

@PARTE A Presentazione del progetto

@A.1 Identificazione del progetto

@Asse prioritario del Programma	2-Protezione e valorizzazione delle risorse naturali e culturali e gestione dei rischi/Innovation et compétitivité
@Obiettivo specifico della Priorità d'Investimento	5A1-Migliorare la capacità delle istituzioni pubbliche di prevenire e gestire, in forma congiunta, alcuni rischi specifici dell'area derivanti dal cambiamento climatico: rischio idrologico, in particolare in relazione alle alluvioni, erosione costiera e incendi. / Améliorer la capacité des institutions publiques à prévoir et gérer, de manière conjointe, certains risques spécifiques pour la zone dérivant du changement climatique: risque hydrologique, en particulier en rapport aux inondations, érosion côtière, incendies.
@Acronimo Progetto	MAREGOT
@Titolo Progetto	MAnagement des Risques de l'Erosion cotière et actions de GOuvernance Transfrontalière
@Numero Progetto	9
@Nome dell'Organismo Capofila	Regione Liguria
@Durata del progetto	36 @mesi 0 @giorni
@Data di inizio	01.02.2017
@Data fine	31.01.2020

@A.2 Sintesi del progetto

@Fornire una breve sintesi del progetto (utilizzando lo stile di un comunicato stampa) descrivendo: - la sfida comune affrontata in maniera congiunta da progetto - l'obiettivo generale del progetto ed i cambiamenti attesi rispetto alla situazione attuale - gli output / realizzazioni principali e chi ne beneficerà - l'approccio che si intende adottare e i motivi che giustificano un approccio transfrontaliero - gli aspetti innovativi
MAREGOT è un progetto finalizzato alla prevenzione e gestione congiunta dei rischi derivanti dall'erosione costiera nell'area di cooperazione. Il progetto strategico intende avviare un'azione di pianificazione condivisa che, grazie a una migliore conoscenza dei fenomeni erosivi e della dinamica dei litorali, individui soluzioni di intervento ottimali per la gestione del territorio in relazione alle caratteristiche morfologiche e idrodinamiche dalla costa. Principali attori e destinatari delle azioni sono le Pubbliche Amministrazioni con competenze in campo di programmazione, i centri di ricerca, i soggetti privati coinvolti nella gestione integrata della costa e la popolazione. A partire dall'analisi critica dei sistemi di monitoraggio e dei dati esistenti si definirà una metodologia transfrontaliera per il monitoraggio. Saranno identificate le metodologie più efficaci per la costruzione di un modello transfrontaliero valorizzando le esperienze, maturate anche durante progetti. In linea con i principi della GIZC, saranno considerati fattori geomorfologici, antropici, socioeconomici e culturali, con attenzione alla difesa del suolo e degli habitat naturali. Verrà delineata una metodologia innovativa transfrontaliera per definire le strategie e i piani di intervento in risposta alle esigenze dei territori. Le pubbliche amministrazioni coinvolte acquisiranno competenze utili a gestire in maniera integrata il fenomeno dell'erosione e, avvalendosi di processi di governance, cercheranno soluzioni per la prevenzione dei rischi e di adattamento ai cambiamenti climatici. L'approccio transfrontaliero è necessario poiché le dinamiche naturali legate ai fenomeni erosivi trascendono i confini amministrativi nazionali, sono comuni alle regioni del Programma e richiedono un approccio congiunto. Per completare la strategia transfrontaliera saranno attivate iniziative di sensibilizzazione per aumentare la consapevolezza dei target coinvolti nella gestione costiera integrata.

@Sintesi Budget Progetto (Tab. A.4)

@FESR

@Partner			@Cofinanziamento del Programma			@Contributo					@Totale Budget Ammissibile
@Partner	@Acronimo del Partner	@Paese	@FESR	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)	@% del Totale FESR	@Contributo pubblico			@Contributo o privato	@Totale contributo	
						@Contributo o pubblico automatico	@Altro Contributo Pubblico	@Totalee Contributo Pubblico			
Regione Liguria	REGLIG	ITALIA	472.878,43	85,00 %	11,22 %	83.449,14	0,00	83.449,14	0,00	83.449,14	556.327,57
Parco Nazionale Cinque Terre	P5T	ITALIA	273.618,40	85,00 %	6,49 %	48.285,60	0,00	48.285,60	0,00	48.285,60	321.904,00
Università di Genova	UNIGE	ITALIA	276.439,55	85,00 %	6,56 %	48.783,45	0,00	48.783,45	0,00	48.783,45	325.223,00
Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile	LAMMA	ITALIA	352.410,68	85,00 %	8,36 %	62.190,12	0,00	62.190,12	0,00	62.190,12	414.600,80
Regione Autonoma Sardegna	RAS	ITALIA	223.193,34	85,00 %	5,29 %	39.387,06	0,00	39.387,06	0,00	39.387,06	262.580,40
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna	ARPAS	ITALIA	276.346,56	85,00 %	6,56 %	48.767,04	0,00	48.767,04	0,00	48.767,04	325.113,60
Università di Cagliari	UNICA	ITALIA	296.378,34	85,00 %	7,03 %	52.302,06	0,00	52.302,06	0,00	52.302,06	348.680,40
Office de l'Environnement de la Corse	OEC	FRANCE	242.788,77	85,00 %	5,76 %	0,00	42.845,08	42.845,08	0,00	42.845,08	285.633,85
Bureau de Recherche Géologique et Minières	BRGM	FRANCE	315.981,04	85,00 %	7,50 %	0,00	55.761,36	55.761,36	0,00	55.761,36	371.742,40

Service Département al d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse	SDIS	FRANCE	242.516,18	85,00 %	5,75 %	0,00	42.796,97	42.796,97	0,00	42.796,97	285.313,15
Departement du Var	DEPVAR	FRANCE	576.519,30	85,00 %	13,68 %	0,00	101.738,70	101.738,70	0,00	101.738,70	678.258,00
@Sub-totale dei Partner dell'Area di Programma			3.549.070,59	---	84,19 %	383.164,47	243.142,11	626.306,58	0,00	626.306,58	4.175.377,17
Regione Toscana	REGTOSC	ITALIA	147.195,00	85,00 %	3,49 %	25.975,59	0,00	25.975,59	0,00	25.975,59	173.170,59
Università di Firenze	UNIFI	ITALIA	259.977,92	85,00 %	6,17 %	45.878,46	0,00	45.878,46	0,00	45.878,46	305.856,38
Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres	CELRL	FRANCE	259.263,18	85,00 %	6,15 %	0,00	45.752,33	45.752,33	0,00	45.752,33	305.015,50
@Sub-totale dei Partner Fuori dell'Area di Programma			666.436,10	---	15,81 %	71.854,05	45.752,33	117.606,38	0,00	117.606,38	784.042,47
@Totale			4.215.506,69	---	100,00 %	455.018,52	288.894,44	743.912,96	0,00	743.912,96	4.959.419,64

@Costo budget totale

@Costo budget totale			
@Totale budget	4.959.419,64	@Totale budget FESR	4.215.506,69

@PARTE B - Partenariato del progetto

@B.1 Project Partner

@Partner del progetto 1

@Ruolo del Partner nel progetto	CF
@Nome del partner	Regione Liguria
@Acronimo	REGLIG
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Dipartimento Ambiente / Settore Ecosistema Costiero e Acque
@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	ITC, Nord-Ovest
@Nuts Id2	ITC3, Liguria
@Nuts Id3	ITC33, Genova
@CAP	16121 Genova
@N. civico	Via Fieschi 15
@Sito Web	www.regione.liguria.it
@Partner Progetto Assimilati	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	00849050109
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	00849050109
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Adriano
@Cognome rappresentante legale	Musitelli
@E-mail rappresentante legale	adriano.musitelli@regione.liguria.it
@Telefono rappresentante legale	010 5488570
@Nome persona di contatto	Fasce Ilaria
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	Ilaria.fasce@regione.liguria.it
@Telefono persona di contatto	010 5484694

@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>La Regione Liguria, a seguito del trasferimento di competenze dallo Stato alle Regioni (D.Lgs 112/1998) ha emanato la L.R. 13/1999 in cui stabilisce le competenze in materia di difesa della costa. In particolare fa capo alla Regione la competenza di promuovere e coordinare gli interventi per la difesa della costa e per il ripascimento degli arenili nonché al monitoraggio dell'ambiente marino e costiero. Inoltre l'art.41 della L.R. 20/2006 prevede la redazione di uno strumento pianificatorio più ampio, il Piano di Tutela dell'Ambiente Marino e Costiero (PTAMC) che riguarda la gestione integrata della fascia costiera recependo i principi formulati dalla Commissione Europea confluiti poi nella ratifica del Protocollo sulla Gestione integrata delle zone costiere del Mediterraneo nell'ambito della Convenzione di Barcellona, approvato a Madrid nel gennaio 2008. Il Piano è lo strumento conoscitivo, normativo e tecnico-operativo mediante il quale sono fissati gli obiettivi a scala di unità fisiografica e individuati gli strumenti di attuazione e le modalità e priorità d'intervento per la difesa della costa dall'erosione nonché per la conservazione e la valorizzazione degli habitat marino costieri ivi presenti. Tale strumento , i cui indirizzi metodologici sono stati approvati dalla Giunta Regionale con D.G.R. n.1799/2009., è stato redatto ed approvato per il golfo del Tigullio con D.C.R. n.18/2012 ed è in corso di approvazione anche lo stralcio redatto per il litorale del ponente ligure da Finale Ligure ad Alassio.</p>
@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto	<p>Regione Liguria, grazie alle attività in sinergia con gli altri partner del progetto MAREGOT avrà modo di implementare le conoscenze sia del proprio territorio sia dell'aree limitrofe della zona di cooperazione. Attraverso il miglioramento della base conoscitiva si predisporranno strumenti sempre più efficaci di programmazione e pianificazione del territorio regionale, in linea con le indicazioni comunitarie e in attuazione a una strategia transfrontaliera. La definizione di piani degli interventi ai sensi della L.R. 20/2006 è un'attività destinata a perdurare nel tempo in quanto rappresenta la base normativa regionale di regolamentazione. Grazie al progetto MAREGOT tale attività sarà implementata in unità fisiografiche non ancora interessate dalla pianificazione. Tale attività sarà condotta seguendo l'approccio integrato che permette di mettere a sistema la tutela delle risorse naturali, in particolare degli habitat marini e costieri, lo sviluppo socio-economico dell'area in attuazione dei principi di sviluppo sostenibile. Il modello implementato grazie a MAREGOT sarà inoltre oggetto di trasferibilità anche tramite la partecipazione ai tavoli nazionali sull'erosione costiera, dove Regione apporterà tale esperienza, promuovendo altresì un'azione congiunta a livello nazionale.</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Programma INTERREG IIB MEDOCC Partner di Beachmed – recupero dei litorali in erosione con l'impiego di depositi sabbiosi marini- Durata 36 mesi – Tot budget € 7.668.366,50 budget partner € 387.000,00 Programma INTERREG IIC SUD Partner di Beachmed-e, gestione strategica della difesa dei litorali per lo sviluppo delle zone costiere- Durata 34 mesi – Tot budget € 7.668.366,50 budget partner € 948.750,00 MED Capitalization : partner COASTGAP capitalizzazione best practices per migliorare la governance zone costiere Durata 18 mesi Tot budget € 1.360.000 80.000 budget Regione € 80.000 MED: partner MAREMED coordinamento tra regioni su politiche marittime regionali - Durata 36 mesi Budget totale € 1.982.000,00 Budget Regione € 118.000,00 Programma Italia Francia Marittimo: capofila RES-MAR sviluppo di politiche congiunte su salvaguardia e monitoraggio corpi idrici, ambiti costieri e tutela del suolo , durata 36 mesi tot budget € 6.000.000 budget Regione € 940.000 capofila Proterina C previsione e prevenzione dell'impatto variabilità delle condizioni climatiche sulla variabilità del rischio per l'ambiente vegetato ed urbano Durata 36 mesi Tot budget € 2.500.000 budget Regione €670.000 Partner GIONHA tutela e valorizzazione della risorsa marina e degli habitat di pregio naturalistico dell'Alto Tirreno – durata 36 mesi Tot Budget € 2.465.000,00 Budget Regione € 600.000 Partner COREM Valorizzazione del patrimonio naturalistico della rete ecologica Transfrontaliera durata 36 mesi Tot Budget € 6.000.000,00 budget Regione € 45.000 Partner azioni ambientali TPE Sviluppo economico sostenibile dell'attività dei porti turistici Durata 36 mesi Tot budget 6.000.000 Budget Regione € 628.000. Programma LIFE+: capofila LIFE12 ENV/IT/000289 SMILE strategie di governance a livello di bacino per la riduzione dei rifiuti marini nelle aree costiere. Durata 36 mesi in corso. Budget tot €1.186.944 budget Regione €265.310</p>
--	--

<p>@B.2 Project Partner</p>	
<p>@Partner del progetto 2</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Parco Nazionale Cinque Terre</p>
<p>@Acronimo</p>	<p>P5T</p>
<p>@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto</p>	<p>Direzione del Parco</p>
<p>@Nuts Id0</p>	<p>IT, ITALIA</p>
<p>@Nuts Id1</p>	<p>ITC, Nord-Ovest</p>
<p>@Nuts Id2</p>	<p>ITC3, Liguria</p>
<p>@Nuts Id3</p>	<p>ITC34, La Spezia</p>
<p>@CAP</p>	<p>19017 Riomaggiore</p>
<p>@N. civico</p>	<p>Via Discovolo snc</p>
<p>@Sito Web</p>	<p>www.parconazionale5terre.it</p>
<p>@Assimilated Partner</p>	<p>@No</p>
<p>@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA</p>	<p>01094790118</p>
<p>@Recupero IVA</p>	<p>@No</p>

@Numero Partiva IVA	01094790118
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@No
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Alessandro Vittorio
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	protocollo@parconazionale5terre.it
@Telefono rappresentante legale	0187 762600
@Nome persona di contatto	Natale Luca
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	luca.natale@parconazionale5terre.it
@Telefono persona di contatto	0187 762603
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Il Parco Nazionale delle Cinque Terre, con i suoi 3.868 ettari, è tra i parchi nazionali più piccoli d'Italia e allo stesso tempo il più densamente popolato, con circa 4.000 abitanti suddivisi in cinque borghi: Riomaggiore, Manarola, Corniglia, Vernazza e Monterosso al Mare. Qui l'uomo in più di mille anni ha modificato l'ambiente naturale sezionando gli scoscesi pendii delle colline affacciate sul mare per ricavarne strisce di terra coltivabili sorrette da circa 7000 chilometri di muretti a secco. Queste peculiarità sono rappresentative dell'elevata fragilità del territorio del Parco. L'elevata vulnerabilità ed esposizione del territorio del Parco, funzione sia del numero di abitanti sia dell'elevato flusso turistico e della conseguente fruizione intensa dei sentieri, determinano condizioni di rischio localmente molto elevate. Dall'esigenza di organizzare e pianificare le azioni e gli interventi di mitigazione del rischio geologico è nato il Centro Studi Rischi Geologici (CSRG) di cui fanno parte geologi liberi professionisti e docenti universitari che da anni svolgono attività di ricerca e studio all'interno del Parco. La finalità primaria del centro Studi risiede nell'attività di supporto al Parco nel coordinamento delle azioni e degli interventi di mitigazione del rischio geologico e nella promozione di iniziative per ottenere finanziamenti per progetti di mitigazione. Ulteriore finalità del CSRG consiste nell'attività di informazione, educazione e sensibilizzazione verso la popolazione orientata alla conoscenza dei rischi geologici ed alla loro mitigazione. Per tale attività il CSRG si coordina con il Centro di Educazione Ambientale (CEA) del Parco, che opera da diversi anni a livello locale nel settore della divulgazione ed educazione ambientale.</p>

<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>Il progetto offrirà all'ente Parco l'opportunità di acquisire modalità di conoscenze relative al tema trattato creando opportunità di scambio di buone pratiche. Il Parco ritiene sia importante reperire informazioni circa la mitigazione del rischio e grazie a forme di comunicazione integrata capire se possibile raggiungere target differenziati. Il tavolo tecnico per la comunicazione integrata sarà modalità di crescita per il territorio delle Cinque Terre e per i territori "cornice" con le stesse problematiche. Dal progetto si attende un sistema di caratterizzazione del moto ondoso mediante una rete di accelerometri a terra. L'uso di particolari accelerometri, dovrà permettere la caratterizzazione dei parametri del moto ondoso. Il partner non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>A partire dalla sua costituzione il Parco Nazionale delle Cinque Terre ha partecipato a numerosi progetti europei volti al sostegno del turismo innovativo e sostenibile e di recupero territoriale, tra cui: PROSIT, nel ruolo del capofila, per la valorizzazione e recupero del territorio costiero terrazzato delle Cinque Terre nell'ambito del Programma LIFE, importo assegnato al Parco: 540.000 €; VITOUR, nel ruolo di partner, per la valorizzazione dei paesaggi culturali e turismo sostenibile nel Programma Interreg 3c, importo assegnato al Parco: 46.352€.; VITOUR 2, nel ruolo di capofila, per la valorizzazione dei paesaggi culturali e del turismo sostenibile nel Programma Interreg 4c, importo assegnato al Parco:1.980.000€; MEDPAN, nel ruolo di partner, per il miglioramento della gestione della rete delle aree marine protette e per lo sviluppo del turismo sostenibile nel Programma Interreg 3c, importo assegnato al Parco: 150.000€; MEDPAN north, nel ruolo di partner, per il miglioramento della gestione della rete delle aree marine protette e per lo sviluppo del turismo sostenibile nel Programma MED, importo assegnato al Parco: 250.000€; CO2NEUTRALP, nel ruolo di partner, volto ad incentivare la mobilità sostenibile a bassa emissione di CO2 nell'ambito di Alpine Space 2, importo assegnato al Parco:180.000€; COREM, nel ruolo di partner, per lo sviluppo dell'Ecoturismo e supporto al marchio di qualità ambientale nel Programma Marittimo, importo assegnato al Parco: 190.000€;</p>

<p>@Partner del progetto 3</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Università di Genova</p>
<p>@Acronimo</p>	<p>UNIGE</p>
<p>@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto</p>	<p>Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (DISTAV)</p>
<p>@Nuts Id0</p>	<p>IT, ITALIA</p>
<p>@Nuts Id1</p>	<p>ITC, Nord-Ovest</p>
<p>@Nuts Id2</p>	<p>ITC3, Liguria</p>
<p>@Nuts Id3</p>	<p>ITC33, Genova</p>
<p>@CAP</p>	<p>16126 Genova</p>
<p>@N. civico</p>	<p>Via Balbi 5</p>
<p>@Sito Web</p>	<p>www.unige.it</p>
<p>@Assimilated Partner</p>	<p>@No</p>

@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	00754150100
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	00754150100
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@No
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Comanducci Paolo
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	ricerca@unige.it
@Telefono rappresentante legale	(+39) 010 2099436
@Nome persona di contatto	Ferrari Marco
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	ferrari@dipteris.unige.it
@Telefono persona di contatto	(+39) 010 3538275
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Il Dipartimento di Scienze della Terra dell'ambiente e della Vita (DiSTAV) dell'Università di Genova, nasce nel 2011 dalla fusione del Dipartimento per lo Studio del Territorio e delle sue Risorse (DipTeRis) con il dipartimento di Biologia (DiBio). Il background culturale e scientifico comune a tutte le sue componenti è l'analisi e lo studio dell'ambiente e del sistema territoriale, attraverso la ricerca di base, orientata, finalizzata ed applicata. L'approccio multidisciplinare alla problematica scientifica costituisce uno degli aspetti più innovativi del Dipartimento e costituisce una risposta efficace alle esigenze politiche, culturali e scientifiche della gestione del territorio e di una sua corretta pianificazione. Per quanto concerne il campo d'interesse relativo al progetto in oggetto, il Dipartimento ha ormai acquisito una notevole esperienza nel campo della dinamica costiera, la gestione e la conservazione dei litorali ed il monitoraggio ambientale, partecipando a numerosi progetti nazionali ed internazionali. I campi d'interesse dove maggiormente si è sviluppata l'attività scientifica riguardano: • regime ed evoluzione dei litorali; • tecniche innovative di monitoraggio (webcam, drone); • analisi dell'hazard costiero e del rischio ad esso associato; • interazioni tra morfodinamica costiera ed habitat marini; • modelli previsionali geoambientali; • modelli morfoevolutivi delle spiagge.; Questi studi non hanno riguardato solo gli aspetti scientifici, ma sono stati anche indirizzati all'elaborazione ed alla realizzazione di linee guida e di altri strumenti per la gestione dei sistemi costieri.</p>

<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>L'alta educazione e la ricerca sono i due compiti istituzionali a cui sono preposte le Università. Pertanto Unige, in qualità di partner, parteciperà a tutte le componenti dove sono presenti tali attività. La partecipazione al progetto porterà sicuramente ad un ampliamento delle attuali conoscenze tecniche, scientifiche e didattiche. Infatti la presenza di altri enti scientifici favorirà lo scambio di esperienze e di knowhow e potrà essere un'ottima opportunità di crescita sulle tematiche trattate, con particolare riferimento alle problematiche erosive della costa, all'implementazione di tecniche innovative di monitoraggio delle spiagge e delle falesie rocciose. Questo avanzamento delle competenze costituirà un beneficio, non solo per Unige e gli altri partner coinvolti, ma per tutto il territorio transfrontaliero. Questo scambio di esperienze potrà costituire una piattaforma comune per i futuri sviluppi della ricerca scientifica e per la gestione ed il governo della fascia costiera. Analogamente alle attività più propriamente tecnico - scientifiche Unige, partecipando alla componente comunicazione, potrà accrescere il proprio bagaglio culturale sperimentando, in collaborazione con gli altri partner, anche nuove modalità di trasferimento dell'informazione scientifica e nella predisposizione del materiale divulgativo. Il partner non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>L'Unige ha ormai acquisito una pluriennale esperienza nella partecipazione/gestione di progetti cofinanziati dall'UE. Nel panorama dell'Ateneo Genovese il DiSTAV è tra i dipartimenti più attivi. A tale proposito sono di seguito elencati i progetti più attinenti alla proposta in oggetto, cui il Dipartimento ha partecipato. ENPI ECOSAFIMED(2013) Budget tot 1.9 M€; DiSTAV 170 k€ INTERREG IV MARITTIMO RES-MAR-Réseau pour l'Environnement dans l'Espace maritime(2010). Budget tot 3.3 M€; DiSTAV 290 k€ INTERREG IV MARITTIMO- Cooperazione delle Reti Ecologiche nel Mediterraneo(2010). Budget tot 6,0 M€; DiSTAV 210 k€ ITALIA-FRANCIA MARITTIMO MARTE+ Mare Ruralità e Terra: potenziare l'unità strategica(2010). Budget tot 6,0 M€; DiSTAV 160 k€ VII PROGRAMMA QUADRO (AMBIENTE) Increasing Industrial Resource Efficiency in European Mariculture IDREEM. Budget tot 5.7 M€; DiSTAV 330 k€ INTERREG IIIC BEACHMED-E: sottoprogetto ReSaMMé(2008). Budget tot 7.6 M€; DiSTAV 140 k€ INTERREG IIIC BEACHMED-E: sottoprogetto OPTIMAL(2008). Budget tot 7.6 M€; DiSTAV 25 k€ INTERREG IIIC BEACHMED-E: sottoprogetto ICZM - MED(2008). Budget tot 7.6 M€; DiSTAV 20 k€ V PROGRAMMA QUADRO The European Multi Hazard Risk Assessment Project TEMRAP(2000) V PROGRAMMA QUADRO The integrated geological risk assessment TIGRA(1997). Inoltre il dipartimento ha partecipato in qualità di subcontractors a: INTERREG IV MED - Coastal governance and adaptation policies in the Mediterranean-COASTGAP(2014). Budget tot 1.3 M€; DiSTAV 20 k€ INTERREG IV MARITTIMO: GIONHA-Governance and Integrated Observations of marine Natural Habitat(2011). Budget tot 1.8 M€; DiSTAV 200 k€ INTERREG IIIB MedOc-Recupero ambientale e mantenimento dei litorali in erosione con l'utilizzo di depositi sabbiosi marini -Beachmed(2006). Budget tot 1.8 M€; DiSTAV 80 k€ INTERREG II ALCOTRA:Impatto delle politiche di pianificazione e di gestione del territorio sulle coste urbanizzate,Mar Ligure-LIGURIMPACT(2000).Budget tot 500 M€;DiSTAV 200k€</p>
<p>@Partner del progetto 4</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Regione Toscana</p>

@Acronimo	REGTOSC
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile
@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	ITI, Centro (It)
@Nuts Id2	ITI1, Toscana
@Nuts Id3	ITI14, Firenze
@CAP	50122 Firenze
@N. civico	Palazzo Strozzi Sacrati, Piazza del Duomo, 10
@Sito Web	www.regione.toscana.it
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	01386030488
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	01386030488
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Pistone Francesco
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	francesco.pistone@regione.toscana.it
@Telefono rappresentante legale	+39 0586 264437
@Nome persona di contatto	Cipriani Luigi Enrico
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	Luigi.cipriani@regione.toscana.it
@Telefono persona di contatto	+39 055 4383835 /
@Status Giuridico	pubblico

<p>@Competenze ed esperienze</p>	<p>Regione Toscana è l'Autorità responsabile della pianificazione spaziale marino-costiera per la governance integrata e multilivello delle zone costiere. Altri domini di competenza sono la pianificazione delle difese costiere, il monitoraggio dell'erosione costiera e tutte le attività di networking tra le Autorità locali e i diversi portatori di interesse. Nel 2001 la Regione Toscana ha approvato il progetto di piano integrato di gestione delle zone costiere in partenariato con le amministrazioni provinciali e con gli altri attori istituzionali interessati (Amministrazioni Comunali, Autorità dei Bacini fluviali e dei parchi regionali) Nel 2003, La Regione Toscana ha approvato il Programma Straordinario degli Investimenti Strategici che comprende il Programma d'Urgenza di Difesa Costiera e le azioni di ripristino, oltreché le attività per la formazione del Piano GIZC (2003-2015). La partecipazione della Regione Toscana nella preparazione del progetto ha riguardato principalmente la valorizzazione del ruolo e delle funzioni amministrative e tecniche regionali oltreché la valorizzazione delle attività di governance e partecipazione regionale alle reti internazionali inerenti il disegno e l'implementazione di un quadro comune per la gestione sostenibile e la valorizzazione integrata della costa.</p>
<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>La partecipazione di Regione Toscana al progetto è strategica tanto per la sua acquisita esperienza di progettazione europea sul tema della difesa dall'erosione costiera, monitoraggio e della gestione integrata della costa, quanto per la coerenza che le attività progettuali hanno con la strategia della politica unitaria regionale in tema di pianificazione e gestione della fascia costiera (Cfr. "Pianificazione e gestione integrata della fascia costiera ai fini del riassetto idrogeologico", D.G.R.T. n. 1214 del 5/11/2001 e "Programma degli interventi prioritari di recupero e riequilibrio del litorale e delle attività di formazione del Piano di gestione integrata della costa ai fini del riassetto idrogeologico", D.C.R. n. 47/2003; Progetto Camp Italia del Programma internazionale CAMP, Coastal Area Management Programme). REGTOSC non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>La Regione Toscana ha partecipato a vari progetti europei, in veste di lead partner o di partner, co-finanziati da diversi programmi Europei. In particolare gli ultimi in ordine di tempo sono: - Progetto Europeo MEDSANDCOAST del P.O. ENPI CBC MED, Modèles innovants de gouvernance des ressources sableuses des zones côtières-marines pour une défense stratégique des littoraux Méditerranéens. Partner e Membro del Comitato di Pilotaggio. Obiettivo del progetto, tuttora in corso, è contribuire ad affrontare gli effetti del cambiamento climatico sulla fascia marino-costiera del bacino del Mediterraneo, Budget tot: 1.324.000€, REGTOSC: 151.127€; - Progetto Europeo CoastGap, Coastal Governance and Adaptation Policies in the Mediterranean, del Programma MED, Partner e Membro del Comitato di Pilotaggio. Capitalizzazione di buone pratiche europee di gestione integrata della costa – Area MED, Budget tot:1.220.000€, REGTOSC:80.000€; - Progetto Europeo RES-MAR, Resau pour l'Environnement dans l'Espace Maritime, del Programma di cooperazione Transfrontaliera Italia-Francia Marittimo 2007-2013. Partner e membro del CdP. Creazione di un Centro transfrontaliero per lo studio della dinamica dei litorali e di un network per il monitoraggio dell'erosione costiera, Budget tot:6.000.000€, REGTOSC:195.000€; - Progetto SICOMAR, Sistema di CONTROLLO MARino: Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo. Realizzazione di un sistema di monitoraggio marino ad alta tecnologia per l'area marina transfrontaliera, Budget tot:1.771.100€, REGTOSC:537.685€; - Progetto MOMAR, sistema integrato per il MONitoraggio e il controllo dell'ambiente MARino, Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo, Budget tot:2.450.000€, REGTOSC:392.000€.</p>

@Partner del progetto 5	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Università di Firenze
@Acronimo	UNIFI
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Dipartimento di Scienze della Terra
@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	ITI, Centro (It)
@Nuts Id2	ITI1, Toscana
@Nuts Id3	ITI14, Firenze
@CAP	50121 Firenze
@N. civico	Via La Pira 4
@Sito Web	www.unifi.it
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	01279680480
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	01279680480
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@No
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Rook Lorenzo
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	lorenzo.rook@unifi.it
@Telefono rappresentante legale	055 2757520
@Nome persona di contatto	Pranzini Enzo -Vitale Giovanni
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	epranzini@unifi.it – giovanni.vitale@unifi.it
@Telefono persona di contatto	055 2479241 - 055 2345991
@Status Giuridico	pubblico

@Competenze ed esperienze	Fin dai primi anni '70 il Dipartimento de Scienze della Terra dell'Università di Firenze effettua studi sulla dinamica e l'erosione dei litorali nell'ambito di progetti nazionali (CNR e MIUR) e internazionali (EU). Per conto di amministrazioni regionali, provinciali e comunali ha effettuato più di 60 studi finalizzati alla gestione della fascia costiera, con particolare riferimento all'identificazione delle cause dell'erosione e alla valutazione dell'efficacia degli interventi di riequilibrio, sia con opere strutturali sia con ripascimenti artificiali. In questo contesto ha effettuato monitoraggi con rilievi topo-batimetrici tesi anche a valutare la stabilità delle opere e i tempi di dimezzamento dei ripascimenti artificiali. Il responsabile di questo settore è Professore ordinario di Geografia fisica e geomorfologia è tiene il corso di Dinamica e difesa del litorale; è inoltre il Presidente del Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero (GNRAC) e Direttore della rivista Studi costieri. La posizione acquisita dal Dipartimento in questo settore ha favorito molte collaborazioni internazionali, tanto che il responsabile è stato chiamato a tenere seminari in molti paesi anche extraeuropei.
@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto	L'analisi delle metodologie di monitoraggio sviluppate da altri partner nell'area transfrontaliera sarà motivo di crescita del Partner che avrà modo di confrontarne l'efficacia con le proprie e giungere a protocolli applicabili a contesti morfologici e insediativi diversi, come a litorali difesi con strutture differenti. Tutto ciò sarà arricchito da dati prodotti dagli altri partner in Azioni diverse (es. moto ondoso, sedimentologia, biologia) che porteranno all'implementazione di tecniche di monitoraggio idonee a dare risposte più ampie ai fini della pianificazione degli interventi di difesa costiera. Unifi non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.
@Altri progetti UE e internazionali	E' stato partner nei progetti EU BeachMed (budget complessivo:2,3 M€, budget Unifi: 411.500 €) e BeachMed-e (budget complessivo: 7.668.366,5 €, sottoprogetto Optimal budget complessivo 1.053.530, budget Unifi:290.400 €) sviluppando e testando metodi di monitoraggio dell'erosione costiera. Per il BeachMed-e è stato Capofila del sottoprogetto Optimal (Optimisation of Integrated Monitoring Techniques Applied to Coastlines) a cui afferivano 10 partner. Ha collaborato inoltre, in qualità di assistenza tecnica (subcontractor), al Progetto ResMar con lo sviluppo di metodologie di rilievo integrato spiaggia emersa-sommersa e con l'aggiornamento dello stato dei litorali toscani.

@Partner del progetto 6	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile
@Acronimo	LAMMA
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	
@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	IT1, Centro (It)
@Nuts Id2	IT11, Toscana
@Nuts Id3	IT116, Livorno
@CAP	50019 Sesto Fiorentino
@N. civico	Via Madonna del Piano 10

@Sito Web	www.lamma.rete.toscana.it
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	94152640481
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	94152640481
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Gozzini Bernardo
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	gozzini@lamma.rete.toscana.it
@Telefono rappresentante legale	+39 055 4483011
@Nome persona di contatto	Brandini Carlo
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	brandini@lamma.rete.toscana.it
@Telefono persona di contatto	+39 055 4483052
@Status Giuridico	pubblico

<p>@Competenze ed esperienze</p>	<p>Realizzazione, gestione e manutenzione di banche dati geografiche di tipo ambientale; Processing e analisi di immagini da remoto (satellitari, aeree). Sviluppo e implementazione di modelli meteorologici, meteo-marini, diffusionali (sia in mare che in atmosfera), oceanografici e climatici. Progettazione e implementazione di reti di monitoraggio meteomarinario ed oceanografico ad alta tecnologia. Implementazione di sistemi radar meteorologici in banda X e oceanografici (in banda HF e banda X). Gestione di robot marini di superficie e sonde robotiche lagrangiane (ARGO) per applicazioni operative. Sviluppo e implementazione di servizi meteorologici, meteomarini ed oceanografici on demand, di servizi per la navigazione (weather routing), di modelli di tracking di inquinanti e di oggetti natanti in mare, di modelli e applicazioni per la gestione di parchi ed aree marine protette, di applicazioni di monitoraggio costiero. Realizzazione di servizi di web mapping su dati territoriali-ambientali secondo gli standard OGC. Il LAMMA è l'Area Meteo del Centro Funzionale Regionale e svolge il servizio operativo di previsione e vigilanza meteorologica per la Regione Toscana oltre a servizi specifici relativi al monitoraggio meteorologico e climatico per vari enti istituzionali. Il LAMMA ha contribuito alla gestione operativa di importanti operazioni, quali il supporto meteo H24 durante l'emergenza della Costa Concordia e il supporto operativo alla Guardia Costiera per attività di ricerca, soccorso e di protezione anti-inquinamento. Inoltre collabora con altri enti, sia regionali (RT, ARPAT, Università) che nazionali (CNR, ISPRA, Guardia Costiera), alla realizzazione delle attività osservative in mare per il Mar Ligure e Nord Tirreno. I dati della modellistica meteomarina ed oceanografica sono oggi tra i più richiesti da parte degli utenti del sito web del Consorzio e considerati tra i più affidabili tra quelli a disposizione dei vari servizi operativi presenti nel Mar Mediterraneo</p>
<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>Il LaMMA ha esperienza pluriennale nella modellistica meteo-climatologica e oceanografica, nella produzione, gestione e diffusione di dati territoriali organizzati e diffusi secondo gli standard europei ed internazionali; nella progettazione e gestione di reti di misura ad alta tecnologia; nella creazione di servizi non solo per la collettività ma anche per le realtà economiche. Il LaMMA ha avuto un ruolo fondamentale nella realizzazione delle componenti tecnologiche dei progetti MOMAR e SICOMAR della programmazione 2007-13, i cui risultati sono richiesti da parte di varie attività che necessitano di dati altrimenti difficili da acquisire. La partecipazione del LaMMA al progetto MAREGOT permetterà di valutare la capacità del Consorzio di produrre dati e servizi che rispondano alle esigenze di mitigare il rischio costiero (da alluvionamento a breve termine o da erosione a lungo termine), nonché di supportare alla gestione della costa tramite il miglioramento della conoscenza della dinamica litoranea e della sua possibile evoluzione anche per effetto dei cambiamenti climatici. Inoltre la partecipazione alle attività di progetto ha un valore strategico per il Consorzio, permettendo la programmazione pluriennale di attività che comprendono, ad esempio, la realizzazione, in collaborazione con REGTOSC, di progetti sulla gestione integrata della fascia costiera, quali CAMP-Italy. LaMMA non svolgerà attività economica né in conseguenza della sua realizzazione.</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Il LAMMA ha partecipato a vari progetti europei co-finanziati da vari programmi, in particolare nell'ambito del Programma transfrontaliero Italia-Francia Marittimo. Tra i principali, relativamente agli ultimi anni, si segnalano i seguenti: SICOMAR (Sistema di Controllo MARino): Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo. Realizzazione di un sistema di monitoraggio marino ad alta tecnologia per l'area marina transfrontaliera. Budget tot:1.771.100€, LAMMA:452.619,51€ PROTERINA-2 (Il secondo passo nella protezione dai rischi naturali: gli investimenti sul territorio): Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo. Budget tot:1.964.271€,LAMMA:372.850€ PROFUMO (Preliminary assessment of Route Optimisation for Fuel Minimisation and safety of navigation): progetto ESA-Artes20, co-finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana. Budget tot:420.000€,LAMMA:160.000€ LIFE+IMAGINE (Integrated coastal area Management Application implementing GEM, INSPIRE and SEI data policies): co-finanziato dal programma LIFE+. Budget tot:1.551.258€, LAMMA:192.493€ MOMAR (sistema integrato per il Monitoraggio e il controllo dell'ambiente MARino): Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo. Budget tot:2.450.000€, LAMMA:318.500€ RES-MAR: Reseau pour l'environnement dans l'espace Maritime: Progetto co-finanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia Marittimo. Budget tot:6.000.000€, LAMMA:150.000€ COSMEMOS COoperative Satellite navigation for METeo-marine MOdelling and Services, co-finanziato nell'ambito del Settimo Programma Quadro. Budget tot:1.548.969€,LAMMA:410.400€ SYMPA(Satellite assets integrated for Marine Protected Areas): progetto ESA-Artes20,co-finanziato dall'Agenzia Spaziale Italiana. Servizi di gestione delle Aree marine Protette sulla base di dati di qualità ambientale. Budget tot:2.060.000€,LAMMA:160.000 €</p>
--	--

@Partner del progetto 7	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Regione Autonoma Sardegna
@Acronimo	RAS
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	ASSESSORATO DIFESA DELL'AMBIENTE- DIREZIONE GENERALE AMBIENTE- SERVIZIO TUTELA DELLA NATURA E POLITI
@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	ITG, Isole
@Nuts Id2	ITG2, Sardegna
@Nuts Id3	ITG27, Cagliari
@CAP	09123 Cagliari
@N. civico	Via Roma 80
@Sito Web	www.regione.sardegna.it
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	80002870923
@Recupero IVA	@No

@Numero Partiva IVA	80002870923
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@No
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Zinzula Paola
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	difesa.ambiente@regione.sardegna.it
@Telefono rappresentante legale	070 6066619
@Nome persona di contatto	Deriu Mario
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	mderiu@regione.sardegna.it
@Telefono persona di contatto	070 6066669
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Sul tema della prevenzione del rischio da erosione costiera, vi è una diretta competenza delle Regioni in quanto l'art. 89, comma 1, lettera h, del D.Lgs. n. 112/98 ha attribuito loro le funzioni afferenti "alla programmazione, pianificazione e gestione integrata degli interventi di difesa delle coste e degli abitati costieri". La Regione, ha incardinato nell'Assessorato della difesa dell'ambiente e più specificatamente nel Servizio tutela della natura e politiche forestali, (in ultimo con Decreto Ass.le rep. n. 5033/13 del 05.03.2015) le attività di pianificazione programmazione e finanziamento degli interventi in materia di difesa delle coste dall'erosione e salvaguarda dei litorali, ed ha già sviluppato in tal senso iniziative ed azioni concrete volte alla conoscenza delle problematiche costiere, attraverso la redazione del programma di Azione Coste (PAC), ed il finanziamento di interventi di opere di difesa della costa dai fenomeni erosivi indotti dal mare, a valere su risorse del PO FESR 2007-2013 e di assegnazioni statali.</p>

<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>Il tema dell'erosione costiera, risulta senza dubbio di interesse strategico per la Regione Sardegna che, consapevole della rilevanza ambientale ed economica che da sempre svolge la fascia costiera, ha tra gli obiettivi prioritari la pianificazione e programmazione delle misure volte alla salvaguardia delle zone costiere, anche in attuazione degli indirizzi comunitari che impongono un approccio integrato nella gestione di tale risorsa nell'ottica dello sviluppo sostenibile, per conseguire un miglioramento qualitativo e una programmazione e gestione sostenibile delle risorse ambientali presenti. Pertanto la partecipazione dell'Assessorato della difesa dell'ambiente della Regione Sardegna al progetto, volto alla conoscenza, prevenzione e alla gestione congiunta dei rischi derivanti dall'erosione costiera, costituisce senza dubbio un'opportunità per implementare e migliorare l'azione finora condotta, consentirebbe infatti di sviluppare conoscenze per una migliore gestione e per la realizzazione di strumenti operativi per la governance e la pianificazione territoriale finalizzati alla previsione del rischio nella fascia costiera. Regione Sardegna non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Il Servizio responsabile dell'attuazione del progetto ha un'ampia esperienza nella gestione e partecipazione a progetti cofinanziati dall'UE: -Progetto strategico COREM Cooperazione delle reti ecologiche nel Mediterraneo del Programma Marittimo 2007-2013, budget 6M€ – capofila budget € 397.830. Progetto per la tutela e valorizzare del patrimonio naturalistico e della biodiversità della Rete Ecologica, mirando a ridurre la pressione e le minacce sulle risorse ambientali -Progetto strategico RES-MAR, Resau pour l'Environnement dans l'Espace Maritime, del Programma Marittimo 2007-2013 budget 6M€ – partner - responsabile AS A “rete per il monitoraggio dell'erosione costiera”, budget 480k€. Il partner RAS ha sviluppato la realizzazione di una rete per il monitoraggio dell'erosione costiera. -Progetto semplice ZOUMgest, Zone umide: sistemi gestionali per integrare le attività antropiche e la tutela della natura, del Programma Marittimo 2007-2013, budget € 2.478.631,71 – capofila - budget assegnato € 499.152,12. Progetto volto ad identificare proposte gestionali per l'integrazione tra tutela della natura e attività economiche sostenibili in zone umide. -Progetto semplice GIONHA Governance and Integrated Observations of marine Natural HAabitat del Programma Marittimo 2007-2013, budget 2.465k€ - partner - budget assegnato 600k€. Progetto per la promozione, tutela e valorizzazione della risorsa marina e degli habitat di particolare pregio naturalistico dell'alto Tirreno. -Progetto semplice ZOUMATE, ZOne UMide, Ambiente, Tutela ed Educazione, del Programma Marittimo 2007-2013, budget €1.868.913,05 – capofila - budget assegnato € 206.026. Progetto per la crescita della coscienza ambientale, finalizzato alla tutela e messa in valore delle zone umide di Sardegna, Toscana e Corsica. Progetto Vegetatio, programma Interreg IIIA Francia-Italia “Isole”, budget 2,3M€ – partner responsabile - budget assegnato 1,3M€. Progetto per la gestione sostenibile della copertura vegetale.</p>

<p>@Partner del progetto 8</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna</p>
<p>@Acronimo</p>	<p>ARPAS</p>
<p>@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto</p>	<p>Dipartimento Geologico</p>

@Nuts Id0	IT, ITALIA
@Nuts Id1	ITG, Isole
@Nuts Id2	ITG2, Sardegna
@Nuts Id3	ITG27, Cagliari
@CAP	09122 Cagliari
@N. civico	Via Conti Vecchi 7
@Sito Web	www.arpa.sardegna.it
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	921373400920
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Sanna Alessandro
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	asanna@arpa.sardegna.it
@Telefono rappresentante legale	070 271681
@Nome persona di contatto	Boi Marino
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	mboi@arpa.sardegna.it
@Telefono persona di contatto	070 271681
@Status Giuridico	pubblico

<p>@Competenze ed esperienze</p>	<p>L'ARPAS è articolata in una Direzione Tecnico-Scientifica, cinque Dipartimenti territoriali, un Dipartimento Meteorologico e un Dipartimento Geologico (costituito con il personale dell'ex Agenzia Governativa Progemisa), che assumerà la responsabilità per la realizzazione del Progetto. Il DipGeo svolge le funzioni di Servizio Geologico Regionale, realizzando cartografia geologica ufficiale di Stato. E' individuato quale Centro di Competenza di supporto al Centro Funzionale di Protezione Civile Regionale per il rischio idrogeologico; opera attraverso un Servizio Idrogeologico e Idrografico, un centro di cartografia digitale geotematica, e un Laboratorio geologico attrezzato per l'esecuzione di studi, analisi geochimiche e geo-petrografiche con microscopi ottici, SEM-EDS e analisi diffrattometriche. Il Dipartimento è attualmente impegnato nella realizzazione del Progetto CARG (Carta Geologica Nazionale in scala 1:50.000) che, a tutt'oggi, vede realizzati 20 Fogli geologici, comprensivi delle parti a mare. Il personale del DipGeo proveniente dall' Agenzia Regionale Progemisa, ha maturato un'esperienza pluridecennale in numerosi ed importanti progetti di ricerca mineraria, Studi di fattibilità tecnico-economici, Pianificazione regionale dell'attività di cava, progetti di ricerca e sviluppo europei, pianificazione urbanistica regionale, studi di caratterizzazione ambientale e progetti di bonifica, valutazione di impatto ambientale, sistemi informativi territoriali ed ambientali, studi idrogeologici e sistemi di monitoraggio ambientale. Nell'ambito del più generale programma di monitoraggio regionale dei corpi idrici della Sardegna, in applicazione della direttiva 2000/60/CE e fornendo supporto all'Autorità di Bacino per redazione del Piano di Gestione del Distretto Idrografico, il DipGeo ha realizzato il progetto "Valutazione IDRAIM dei parametri IdroMorfologici" dei corsi d'acqua, maturando ampia esperienza nella caratterizzazione degli ambienti fluviali.</p>
<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>I vantaggi che ARPAS ritiene di ottenere dalla partecipazione e realizzazione del progetto sono da mettere in relazione con le finalità e le funzioni istituzionali dell'Agenzia e più specificatamente del Dipartimento Geologico; in particolare le attività previste dal progetto andranno ad implementare le esperienze che in questi ultimi anni hanno caratterizzato l'Agenzia per l'attenzione posta dalla programmazione regionale alle problematiche inerenti il monitoraggio e la protezione degli ambienti costieri. Sarà per il personale dell'Agenzia un'occasione di crescita e formazione poter applicare l'approccio transfrontaliero alle problematiche studiate ed alle previste azioni di definizione di protocolli metodologici e pianificazione di interventi operativi sulle aree pilota. Un ulteriore vantaggio è dato dalla presenza delle competenze agenziali nel campo della biologia e del monitoraggio dei corsi d'acqua e delle coste, e dalla presenza all'interno dell'Agenzia del Dipartimento Meteorologico e che potrà ricevere ulteriori benefit dallo sviluppo di Componente connesse alle problematiche e criticità nell'ambito del moto ondoso e degli habitat ed ecosistemi. Il progetto implementerà l'efficacia ed il know-how delle attrezzature in dotazione con specifico riferimento al Laboratorio GeoMineroPetrografico già in grado di effettuare analisi e studi sedimentologici con tecnologie avanzate. ARPAS non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>ARPAS-Dipartimento Geologico ha partecipato ai seguenti progetti cofinanziati dalla UE: BRITE-EURAM PROGRAMME: &amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;quot;Development of geochemical, geophysical and remote sensing methods for the prospecting of gold deposits, with particular attention to the role of hydrogeochemistry&amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;amp;quot; (1991-1993); Budget totale 2.000.000,00€ - budget assegnato 200.000,00 € “Innovative industrial technologies for the rehabilitation of land contaminated from polymetallic sulphide mining and processing operations (ROLCOSMOS) (1997-2000); Budget totale 2.490.000,00€ - budget assegnato 341.894,46 € Progetto“PROTERINA 2 - Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia” - Marittimo” 2007-2013 IL SECONDO PASSO NELLA PROTEZIONE DAI RISCHI NATURALI: GLI INVESTIMENTI SUL TERRITORIO - Budget totale € 1.964.271,00- budget assegnato 200.000,00 € Progetto “PROTERINA-C: Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia” - Marittimo” 2007-2013; Un sistema di previsione e prevenzione dell'impatto variabilità delle condizioni climatiche sulla variabilità del rischio per l'ambiente vegetato ed urbano”; Budget totale 2.5000.000,00 € - Budget assegnato 300.000,00 € Progetto “RESMAR - Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia” - Marittimo” 2007-2013 - Azione di sistema (E)- Modello di prevenzione dinamiche da dissesto idrogeologico. Budget totale 6.000.000,00 € - budget assegnato 320.000,00 € Progetto “Applicazioni di zeoliti naturali per lo sviluppo di tecniche agronomiche innovative e per il miglioramento della compatibilità ambientale” (2003-2006); Programma Operativo Nazionale di Ricerca, Sviluppo ed Alta Formazione, fondi strutturali UE Budget totale 3.000.000,00 €, budget assegnato 1.265.500,00 €</p>
--	---

<p>@Partner del progetto 9</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Università di Cagliari</p>
<p>@Acronimo</p>	<p>UNICA</p>
<p>@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto</p>	<p>Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche</p>
<p>@Nuts Id0</p>	<p>IT, ITALIA</p>
<p>@Nuts Id1</p>	<p>ITG, Isole</p>
<p>@Nuts Id2</p>	<p>ITG2, Sardegna</p>
<p>@Nuts Id3</p>	<p>ITG27, Cagliari</p>
<p>@CAP</p>	<p>09124 Cagliari</p>
<p>@N. civico</p>	<p>Via Università 40</p>
<p>@Sito Web</p>	<p>www.unica.it</p>
<p>@Assimilated Partner</p>	<p>@No</p>
<p>@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA</p>	<p>00443370929</p>
<p>@Recupero IVA</p>	<p>@No</p>
<p>@Numero Partiva IVA</p>	<p>00443370929</p>

@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Carucci Alessandra
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	rettore@unica.it
@Telefono rappresentante legale	070 659670 - 070 664052
@Nome persona di contatto	Funedda Antonio
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	afunedda@unica.it
@Telefono persona di contatto	070 6757767
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Il Partner UNICA integra competenze trans-disciplinari nei campi della geologia strutturale, della geomorfologia marino-costiera, del remote sensing e cartografia tematica, dello sviluppo di data base ambientali e modellazione in ambiente GIS, della geologia applicata e idrogeologia e dei processi di interazione acqua-roccia in ambiente costiero. Sono state maturate esperienze nel campo della pianificazione e governance nei progetti per la realizzazione del Piano Paesaggistico Regionale della Sardegna, in coerenza con le disposizioni del Convenzione Europea del Paesaggio e del Piano di gestione del Distretto Idrografico, in attuazione della Direttiva Quadro sulle Acque 2000/60/CE. La partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali ha consolidato nel tempo il ruolo del Partner nell'ambito disciplinare delle Geoscienze e in particolare nelle tematiche relative al rischio idrogeologico e costiero. Queste attività hanno permesso di sviluppare azioni di comunicazione sia a livello scientifico, attraverso la partecipazione e l'organizzazione di conferenze tematiche sul dissesto idrogeologico e sia a livello divulgativo, mediante giornate di sensibilizzazione per gli studenti e le comunità. UNICA possiede attrezzature idonee da campo e di laboratorio per l'esecuzione delle attività previste nella proposta. Il Partner ha maturato esperienze nel campo della cartografia ufficiale dello Stato (CARG) delle aree costiere e dei fondi marini antistanti anche in ambito transfrontaliero (Foglio Sotta-Bonifacio, BRGM-ISPRA). Inoltre sono state condotte esperienze di rilevamento e cartografia geologica tematica in ambito internazionale (Etiopia, Marocco, Tunisia, Algeria, Brasile, Argentina, Nepal, Pakistan, Mauritania, Tanzania, Benin). Il Partner è stato inoltre coinvolto nell'Elaborazione dati sul rischio da frane nell'ambito del progetto SCAI (Studio Centri Abitati Instabili) del G.N.D.C.I. (Gruppo Nazionale Difesa Catastrofi Idrogeologiche) del CNR</p>

<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>La partecipazione di UNICA al progetto permetterà di arricchire il quadro delle competenze possedute, nonché di condividere metodologie e programmi di intervento. Il confronto con le autorità di gestione in ambito transfrontaliero costituisce un momento di crescita per i ricercatori universitari, che saranno chiamati ad un effettivo trasferimento di competenze. Le metodologie proposte dovranno misurarsi con le possibilità di applicazione in contesti ambientali differenti nelle aree mediterranee. Il tema dell'erosione e instabilità delle coste alte affrontato con un approccio multidisciplinare si integra con gli obiettivi del Programma Marittimo e con la strategia UE 2020 nell'ambito delle azioni previste per la protezione e gestione dei rischi naturali, anche in considerazione dei cambiamenti climatici. Infatti la complessità del sistema costiero, per i processi che lo caratterizzano, richiede una visione olistica e sistemica, che consentirà anche di identificare indicatori per il monitoraggio dell'evoluzione costiera esportabili in altri contesti. Ulteriore vantaggio risiede nella rete di rapporti internazionali che verranno instaurati con altri enti di ricerca. I risultati ottenuti nelle aree pilota potranno essere trasferiti ad altri contesti e disseminati con la pubblicazione su riviste internazionali incrementando la visibilità di UNICA all'interno della comunità scientifica. UNICA non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Il Partner UNICA ha partecipato a progetti cofinanziati dall'UE e a progetti internazionali e in particolare si riportano: RES-MAR (Resau pour l'Environnement dans l'Espace Maritime)- Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Francia, "Marittimo" 2007-2013. Accordo di collaborazione con il partner Regione Sardegna. Budget totale: € 6.000.000 Budget assegnato a UNICA: € 167.750. - PIC- INTERREG III A. Italia-Francia - Isole Sardegna-Corsica e Toscana. "Geologia e geomorfologia terrestre e marina dell'insieme Corsica-Sardegna e della Toscana e applicazioni". Asse 3 - Scambi transfrontalieri; Misura 3/1 scambi e cooperazione nel campo della ricerca. Coordinamento UNICA. 2003/2005. Budget totale: €1.000.000. Budget assegnato a UNICA: € 200.000. - Progetto CARG Italia-Francia Foglio geologico transfrontaliero Italia-Francia "Bonifacio - Santa Teresa", B.R.G.M (Bureau de recherches géologiques et minières) e ISPRA (Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale) Coordinamento scientifico area marina - 2000/2007. - Progetto MAGIC "Marine Geohazard along Italian Coasts" - Dipartimento di Protezione Civile Nazionale - Coordinamento nazionale CoNISMa - 2008/2013. Budget totale: € 5.000.000. Budget assegnato a UNICA-DSCG € 1.032.000. - Progetto Bandiera MURST - RITMARE (La Ricerca Italiana per il MARE) - "Pericolosità geologica dei mari italiani" - SottoProgetto4, Work package 1, Azione Z1 Coordinamento nazionale Unità CoNISMa - 2012/2015. Budget totale: € 30.000.000. Budget assegnato a UNICA: € 200.000. - Progetto Horizon 2020 Topic: WATER-5c-2015, Proposal acronym: FLOWERED (2016-2019). Coordinamento UNICA-DSCG. Budget totale: € 2.989.201,25. Budget assegnato a UNICA con ruolo di capofila: € 551.750,00</p>

<p>@Partner del progetto 10</p>	
<p>@Ruolo del Partner nel progetto</p>	<p>PP</p>
<p>@Nome del partner</p>	<p>Office de l'Environnement de la Corse</p>
<p>@Acronimo</p>	<p>OEC</p>
<p>@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto</p>	<p>Département gestion des Milieux Acquatiques et Risques Naturels</p>
<p>@Nuts Id0</p>	<p>FR, FRANCE</p>

@Nuts Id1	FR8, Méditerranée
@Nuts Id2	FR83, Corse
@Nuts Id3	FR832, Haute-Corse
@CAP	20250 CORTE-FRANCE
@N. civico	Avenue Jean Nicoli
@Sito Web	www.oec.fr
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	FR 39 159 607 900 023
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@No
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Vellutini Pierre
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	directeur@oec.fr / mhluciani@oec.fr
@Telefono rappresentante legale	+33 495450400
@Nome persona di contatto	Calendini Serge
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	calendini@oec.fr
@Telefono persona di contatto	+33 495348443 - +33 625250368
@Status Giuridico	pubblico

<p>@Competenze ed esperienze</p>	<p>Organismo pubblico di carattere industriale e commerciale creato dalla legge statuto della Collettività Territoriale di Corsica (CTC) e dotato di personalità morale e giuridica e di una autonomia finanziaria. La mission dell'OEC è volta al supporto ed al coordinamento della politica regionale in materia di ambiente e di sviluppo sostenibile assicurando la protezione, la valorizzazione la gestione, l'animazione e la promozione del patrimonio della Corsica. Nello specifico gli ambiti di intervento sono la protezione e la gestione degli spazi terrestri e marini, la protezione degli ambienti acquatico e la prevenzione dei rischi naturali. Il Programma Operativo FESR della Regione Corsica, di cui l'OEC assicura la gestione a livello regionale per conto della CTC, ha inserito tra le sue priorità il rischio naturale legato all'erosione. L'OEC è impegnata dal 1999 in partenariato con il BRGM nelle attività di monitoraggio e conoscenza dell'evoluzione della costa e dei fenomeni meteo marini a livello regionale attraverso l'attività di ricerca dell'Osservatorio del litorale. Questa rete regionale garantisce il monitoraggio di 7 siti rappresentativi delle evoluzioni naturali a lungo termine, di 8 siti sensibili alle evoluzioni critiche, nonché la realizzazione di attività specifiche di analisi da parte di esperti su fenomeni puntuali di erosione. L'obiettivo circa i rischi legati ai fenomeni di tempesta è di modellizzare gli eventi estremi e di valutare, alla scala regionale, l'esposizione del litorale all'erosione costiera e sommersione marina. Gli studi condotti hanno permesso di identificare le zone più sensibili nella piana orientale della Corsica. L'OEC ha partecipato al progetto strategico RESMAR, sottoprogetto riguardante l'erosione, al fianco delle regioni Liguria, Toscana e Sardegna. Questa esperienza ha permesso di avviare scambi e attivare una rete di governance e di esperti, elementi necessari alla costruzione di una strategia transfrontaliera.</p>
<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>-Valutare le metodologie e le tecnologie utilizzate, le attività riguardanti l'erosione costiera realizzate ad oggi, nonché l'adeguatezza degli strumenti di supporto alle decisioni per i politici e decisori. -Confrontare con le altre regioni dello spazio transfrontaliero i modelli di governance e gestionali al fine di proporre, laddove necessario, un'evoluzione degli strumenti per una migliore valutazione dei bisogni della Regione Corsica. -Assicurare la coerenza del partenariato regionale corso rispetto alle competenze di governance e tecniche dell'OEC, le capacità tecniche e scientifiche del BRGM, nonché l'esperienza di SDIS in materia di prevenzione e gestione del rischio di sommersione marina. -Rispondere al meglio ai bisogni della Corsica sui rischi di erosione costiera, nonché per mettere in atto una strategia di resilienza territoriale appoggiandosi sulla coerenza del partenariato regionale che può rappresentare una carta vincente negli scambi tra i partner per la definizione di una strategia transfrontaliera e del piano di intervento associato. -Sviluppare e implementare una strategia di comunicazione condivisa e vincente rivolta ai decisori, ai politici e alla popolazione regionale rispetto al monitoraggio, la prevenzione, gli interventi e la gestione delle criticità legate alla sommersione marina per sviluppare una resilienza territoriale al rischio di erosione costiera. OEC non svilupperà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>L'OEC ha partecipato in qualità di partner ai progetti seguenti della Programmazione 2007-2013 : nell'ambito del Programma MED : MAREMED (rete delle regioni marittime europee) Total Budget : 2M€, OEC: 118000€ ; nell'ambito del Programma Italia Francia Marittimo : progetti strategici Budget 6 M€ COREM (cooperazione della rete ecologica europea) OEC: 98.000€, RESMAR (rete per l'ambiente nello spazio marittimo) OEC:200.000€, TPE (turismo, porti, ambiente) OEC: 150.000€, ACCESSIT (itinerario dei patrimoni accessibili) OEC: 940.000€, progetti semplici RETRAPARC (rete transfrontaliera dei Parchi) budget totale 2,35M€, OEC 380.263€, GIONHA (governance and integrated observation of marine natural habitat) budget totale 2,46M€, OEC 215000€, LABNET+ (valorizzazione del patrimonio edificato e paesaggistico) budget totale 2,1M€, OEC 313.156€. Interreg4C NOSTRA (Stretto Europa) OEC 144.324€. In qualità di capofila si è preso parte ai progetti seguenti : nel Programma Italia Francia Marittimo : PMIBB (creazione del GECT del Parco marino internazionale delle Bocche di Bonifacio) budget totale 1,86M€ OEC 930.189€ ; nell'ambito di Interreg 4c : COMMONS (gestione delle terre e dei beni comuni) budget totale 1,49M€ OEC 271.360€ . Nell'ambito del LIFE : progetto Pin Lariccio per la conservazione della trota macro stigma, budget totale 414.814€, il muflone di Corsica, budget totale 836.499€ e la conservazione degli habitats naturali e degli spazi vegetali d'interesse comunitario, budget totale 419.235€, progetto LINDA per la protezione dei grandi delfini, budget totale 699.583€.</p>
--	---

@Partner del progetto 11	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Bureau de Recherche Géologique et Minières
@Acronimo	BRGM
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Direction Régionale de Corse
@Nuts Id0	FR, FRANCE
@Nuts Id1	FR8, Méditerranée
@Nuts Id2	FR83, Corse
@Nuts Id3	FR832, Haute-Corse
@CAP	45060 Orléans Cedex 2
@N. civico	3 Avenue Claude Guillemin BP 36009
@Sito Web	www.brgm.fr
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	FR 67 582 056 149
@Recupero IVA	@Si
@Numero Partiva IVA	
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si

@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	BEN SLIMANE Karim
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	k.benslimane@brgm.fr
@Telefono rappresentante legale	+33 238643566/
@Nome persona di contatto	Belon Rémi
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	r.belon@brgm.fr
@Telefono persona di contatto	+33 495580039
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Il BRGM (Ufficio per le ricerche geologiche e minerarie) è un organismo pubblico di riferimento nell'ambito delle scienze della terra applicate al fine della gestione delle risorse e dei rischi del suolo e del sottosuolo. Il BRGM è il servizio geologico nazionale francese e persegue due obiettivi: - conoscenza dei fenomeni geologici e dei rischi associati, sviluppo delle metodologie e delle tecniche innovative, produzione e diffusione di dati di qualità; - sviluppo e messa a disposizione di strumenti utili alla gestione del suolo, del sottosuolo e delle risorse, alla prevenzione dei rischi naturali e dell'inquinamento, alle politiche di risposta al cambiamento climatico. Le azioni del BRGM si articolano su 5 mission: - ricerca scientifica, - supporto alle politiche pubbliche, - cooperazione internazionale, - sicurezza mineraria, - formazione. Gli ambiti di specializzazione riguardanti i rischi costieri sono i seguenti: - modellizzazione idrodinamica delle correnti, dei battenti idrici e delle onde generati da eventi meteorologici (tempeste, cicloni) o di origine sismica o gravitativa (tsunami). - Modellizzazione morfodinamica delle spiagge - Analisi della vulnerabilità degli ambienti fisici e degli elementi ambientali e sociali - Cartografie dei rischi - Evoluzione del rischio di erosione e sommersione marina legato al cambiamento climatico - Strumentazione, acquisizione e trattamento dei dati (video, radar, laser, telerilevamento, correnti, maree, onde)</p>
@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto	<p>Il supporto alla pianificazione e alla gestione del litorale e dei rischi costieri costituisce, nell'ambito della programmazione scientifica, un asse di sviluppo del BRGM che è coinvolto nella Strategia Nazionale di Gestione del tratto costiero. L'inserimento del BRGM all'interno di un partenariato, che raccoglie attori francesi e mediterranei, costituisce un punto di forza per il BRGM al fine di garantire le adeguate risposte a bisogni operativi identificati. Dal punto di vista tecnico, la rete di partenariato costituita garantisce lo sviluppo di attività scientifiche di interesse internazionale. Infine, attraverso il trasferimento di conoscenze verso i gruppi target individuati, il progetto contribuisce all'immagine del BRGM come attore essenziale della gestione dei rischi costieri e delle loro interazioni con lo sviluppo delle attività sui litorali. BRGM non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Il BRGM è inserito in partenariati composti da numerosi attori europei. In qualità di servizio geologico nazionale francese, il BRGM ha partecipato alla strutturazione dello spazio geologico europeo ed è membro fondatore dell'associazione dei servizi geologici europei (Eurogeosurveys). Il BRGM è fortemente impegnato in programmi di ricerca europei: ha preso parte a 48 progetti finanziati dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° programma quadro di ricerca, di cui 9 in qualità di coordinatore. Ha partecipato inoltre a progetti finanziati dal FESR ed a progetti di cooperazione territoriale (INTERREG). In merito alle tematiche legate all'erosione costiera, si segnalano in particolare i progetti MICORE (FP7) sull'impatto morfologico e sui rischi costieri indotti dagli eventi di pioggia estremi in Europa (budget UE totale 3 500 k€, budget UE per il BRGM 350 k€), THESEUS -Innovative technologies for safer European coasts in a changing climate (FP7 budget UE total 6 530 k€, budget UE pour le BRGM 168 k€), MOVE Methods for the Improvement of Vulnerability Assesment in Europe (FP7, c, budget UE totale 2 078 k€, budget UE per il BRGM 147 k€), LIFE Response (Responding to the risks from climate change, budget UE totale 842 k€, budget UE per il BRGM 130 k€). Si citano inoltre i progetti di ricerca nazionali, MISEEVA (ANR, Vulnerabilità delle spiagge sabbiose in rapporto ai cambiamenti climatici ed alle pressioni antropiche, budget ANR totale 793 k€, budget BRGM 290 k€), CECILE (ANR, Cambiamenti ambientali costieri: Impatto dell'innalzamento del livello del mare, budget totale 865 k€, budget BRGM 250 k€).</p>
--	--

@Partner del progetto 12	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse
@Acronimo	SDIS
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Groupement Opérations, Prévention, Prévision
@Nuts Id0	FR, FRANCE
@Nuts Id1	FR8, Méditerranée
@Nuts Id2	FR83, Corse
@Nuts Id3	FR832, Haute-Corse
@CAP	20600 Furiani
@N. civico	Lieu-dit Casetta
@Sito Web	www.sdis2b.fr
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	FR 37 282 0000 25
@Recupero IVA	@Parzialmente
@Numero Partiva IVA	FR67582056149
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si

@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Orlandi François
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	
@Telefono rappresentante legale	+33495309800
@Nome persona di contatto	Laforge Alexis
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	alexis.laforge@sdis2b.fr
@Telefono persona di contatto	06 20667433
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	Lo SDIS è un ente pubblico amministrativo dotato della personalità morale e giuridica e di un'autonomia finanziaria. E' incaricato della prevenzione, della protezione e della lotta contro gli incendi e concorre, insieme ad altri servizi professionali, alla protezione e alla lotta contro gli incidenti, i sinistri e le catastrofi e alla valutazione e prevenzione dei rischi tecnologici o naturali, nonché al soccorso nella fase di emergenza. Nel dettaglio opera nelle attività seguenti: prevenzione e valutazione dei rischi di protezione civile, preparazione delle misure di salvaguardia e organizzazione dei mezzi di soccorso, protezione delle persone, dei beni e dell'ambiente, soccorsi d'emergenza alle persone vittime di incidenti, di sinistri o di catastrofi, nonché alla loro evacuazione. I vigili del fuoco rappresentano in Francia il cuore del sistema di protezione civile. Gli SDIS sono gli attori del soccorso pubblico alle popolazioni. Essi coordinano, dirigono e sollecitano i soccorsi da incendio e riguardanti l'insieme dei rischi tecnologici e climatici (tempesta, inondazione, sommersione marina..)
@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto	Migliore comprensione dei fenomeni e valutazione degli impatti in materia di protezione civile a corto, medio e lungo termine; sviluppo di strumenti di prevenzione e di previsione necessari all'informazione del pubblico e al supporto delle autorità (sindaco, prefetto); sviluppo di una piattaforma che permetta la visualizzazione 3D delle informazioni e l'implementazione di scenari per la previsione di fenomeni, la formazione del personale delle autorità istituzionali; sviluppo di una politica di protezione civile che permetta la sensibilizzazione e l'informazione delle popolazioni sui rischi e sulle condotte da tenere; scambi di buone pratiche con partner francesi e italiani; proiezione in un'ottica di adattamento delle risposte organizzative e operative al cambiamento climatico. SDIS non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.

@Altri progetti UE e internazionali	Lo SDIS ha beneficiato nell'ambito della programmazione 2007-2013 dei fondi FESR riguardanti la progettazione di apparecchi cingolati per la protezione civile, che permettano di affrontare gli interventi più difficili (incendi forestali, inondazioni, rischi nucleari, radiologici, batteriologici, chimici e da esplosione) e utilizzabili per la raccolta di dati e misure sugli incendi in modo da arricchire la ricerca scientifica (Programma REC1-MICNA, budget totale 731k€, budget SDIS 250k€). Lo SDIS attualmente partecipa a tre progetti: un FUI sull'elaborazione e la messa a punto di un casco che permetta agli elicotteri antiincendio di lavorare di notte (Extrem OWL, budget totale 1,2 M€, budget SDIS 89k€) un programma sull'informazione delle popolazioni in caso di crisi (POP-ALERT, budget totale 1,1 M€, budget SDIS 34k€) un programma di scambio di esperti Europa-Australia sul tema incendi (GEO SAFE, budget totale 1,1 M€, budget SDIS 63k€) Altri due programmi sono ammessi a finanziamento il 25 gennaio: DRS1 (budget totale 12 M€, budget SDIS 167 k€) DRS3 (budget totale 20 M€, budget SDIS 555 k€)
-------------------------------------	--

@Partner del progetto 13	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Departement du Var
@Acronimo	DEPVAR
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Direzione dell'Ambiente, Servizio Mare e Litorale
@Nuts Id0	FR, FRANCE
@Nuts Id1	FR8, Méditerranée
@Nuts Id2	FR82, Provence-Alpes-Côte d`Azur
@Nuts Id3	FR825, Var
@CAP	83076 Toulon Cedex
@N. civico	390 Avenue des Lices, CS 41303
@Sito Web	www.var.fr
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	SIRET 228 300 01 800 113
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	FR37282000025
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@Si
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Giraud Marc
@Cognome rappresentante legale	

@E-mail rappresentante legale	mgiraud@var.fr
@Telefono rappresentante legale	0033 483956060/
@Nome persona di contatto	Loeuillard Jean-Louis
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	jloeuillard@var.fr
@Telefono persona di contatto	0033 483956453
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Per cogliere al meglio tutte le sfide del litorale di Var, il Dipartimento si è dotato di uno Schema del Mare e del Litorale. Questa visione globale permette di considerare al meglio la dimensione marittima in tutti i progetti e sotto tutti gli aspetti. Questo schema include una cartografia degli ambienti marini da 0 a 50 m di profondità comprendente i diversi utilizzi del litorale. Queste informazioni, messe a disposizione delle collettività del litorale, possono essere integrate nei nuovi strumenti urbanistici (SCOT, PLU...) e rappresentano la dimensione mare dell'Agenda 21 del Consiglio dipartimentale. Il piano d'azione prevede i seguenti impegni: - Una buona gestione degli utilizzi in mare - La gestione e la valorizzazione dei siti portuali - La riduzione delle pressioni sull'ambiente litoraneo e marino grazie ad una destagionalizzazione dell'offerta turistica - L'accesso a una cultura marittima per tutti, mediante la sensibilizzazione e l'educazione all'ambiente - Una riflessione globale di lotta contro l'erosione e la sommersione marina L'ultimo punto, volto a sviluppare una strategia di lotta contro i fenomeni citati, è trattato da 15 anni dal Servizio Mare e Litorale che nel dettaglio opera nel monitoraggio dell'evoluzione del tratto costiero attraverso le seguenti attività. Nel '03-'04 è stato lanciato uno studio dell'evoluzione del litorale del Var al fine di conoscere meglio i fenomeni di erosione e le nuove soluzioni tecniche, in particolare i metodi dolci di conservazione della costa. Nel 2011, in seguito all'elaborazione dello Schema Dipartimentale del Mare e del Litorale, la concertazione degli attori e degli utilizzatori del mare ha consentito la creazione di 5 ulteriori impegni, tra cui Costruire una strategia globale di lotta contro l'erosione e la sommersione marina. Nel 2013 la Direzione dell'Ambiente ha aggiornato lo studio dell'evoluzione del tratto costiero: è emerso che su alcune spiagge l'erosione ha subito un'accelerazione dal 1998.</p>
@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto	<p>Il Dipartimento del Var parteciperà alla governance del progetto MAREGOT portando la sua esperienza riguardante le procedure di monitoraggio della costa. Il Dipartimento farà una convenzione con i comuni di Saint-Raphaël e Grimaud per mettere in atto alcune azioni pilota volte a contrastare l'erosione e la sommersione marina. La partecipazione al progetto permetterà al Dipartimento del Var di avere una migliore percezione dell'evoluzione litoranea e dei fattori ad essa legati. Lo scopo è ottenere una comprensione del fenomeno che permetta lo sviluppo di soluzioni (piani di gestione integrati, dispositivi ecologici, integrazione nei piani urbanistici...) per contrastare le conseguenze dell'erosione costiera. Il Dipartimento del Var non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>

<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>Progetto FLORMED, programma Med (InterregIVC): coordinato da Regione Liguria, l'importo totale del progetto ammontava a 1.866 k€, di cui 555 k€ ripartiti tra i 5 partner francesi pubblici e privati. Il Dipartimento di Var è stato partner progettuale e coordinatore nazionale di un'ampia partnership: Camera dell'Agricoltura, una struttura interprofessionale di vendita di fiori recisi, due centri di ricerche agronomiche nazionale su piante e fiori. Il tema principale del progetto era lo sviluppo dell'orticoltura mediterranea all'interno del quale si inseriva la sfida volta a rispondere alla pressione commerciale nel campo orticolo dei paesi dell'Europa del nord e dei paesi terzi, attraverso una strategia di specializzazione nell'offerta mediterranea, in particolare in termini di innovazione vegetale, dell'inserimento nel mercato dei prodotti e della promozione dell'offerta e della floricoltura mediterranea. Il Dipartimento di Var aveva la responsabilità, per la parte francese, della guida del progetto, della gestione amministrativa e finanziaria e dell'organizzazione di un evento di chiusura del progetto. Da settembre 2014, il Dipartimento di Var ha strutturato, accanto alla sua Direzione Generale dei Servizi, una Direzione Var Europa di 16 agenti. Si tratta di un Organismo Intermediario di Gestione Delegata del FSE (con un budget di 20 milioni di Euro) ed è organizzato per le candidature, il monitoraggio e la gestione dei progetti europei attraverso 3 servizi: sorveglianza giuridico-gestionale, partnership e contrattualizzazione dei progetti, monitoraggio dell'esecuzione dei progetti.</p>
--	--

@Partner del progetto 14	
@Ruolo del Partner nel progetto	PP
@Nome del partner	Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres
@Acronimo	CELRL
@Dipartimento / Unità / Servizio responsabile dell'attuazione del progetto	Délégation Provence-Alpes-Côte d'Azur
@Nuts Id0	FR, FRANCE
@Nuts Id1	FR5, Ouest
@Nuts Id2	FR53, Poitou-Charentes
@Nuts Id3	FR532, Charente-Maritime
@CAP	17306 ROCHEFORT
@N. civico	La Corderie Royale CS 10137
@Sito Web	www.conservatoire-du-littoral.fr
@Assimilated Partner	@No
@Codice Fiscale/Numero Partiva IVA	SIRET 18 000 501 900 047
@Recupero IVA	@No
@Numero Partiva IVA	
@Altro	
@Tipo di codice	
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Piccola o media impresa	@No

@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@% Cofinanziamento	85.00
@Nome rappresentante legale	Gauthier Odile
@Cognome rappresentante legale	
@E-mail rappresentante legale	o.gauthier@conservatoire-du-littoral.fr
@Telefono rappresentante legale	01 44 63 56 62
@Nome persona di contatto	Barety Richard / Doze Elodie
@Cognome persona di contatto	
@E-mail persona di contatto	r.barety@conservatoire-du-littoral.fr / pac.var@conservatoire-du-littoral.fr
@Telefono persona di contatto	04 42 91 64 10 / 04 42 91 28 39
@Status Giuridico	pubblico
@Competenze ed esperienze	<p>Il CELRL, essendo un grande proprietario fondiario del litorale, è direttamente toccato dai rischi di erosione e sommersione marina: l'organismo è dunque portato a riflettere su come gestire i terreni di cui è proprietario rispetto a fenomeni naturali i cui effetti aumenteranno a causa del cambiamento climatico. Il CELRL ha sviluppato numerosi studi negli ultimi dieci anni al fine di chiarire i fattori determinanti e le leve d'azione di cui si dispone per adattare la propria strategia di intervento. Per esempio nel 2012 è stato condotto uno studio prospettico per elaborare degli scenari d'evoluzione climatica e socioeconomica del litorale al 2030-2050 su siti francesi caratterizzati dal profilo variabile (estuari, zone di lieve altitudine..) attraverso tre tipologie di azione : resistere, subire o adattarsi. E' auspicabile superare le prassi di gestione rigida del tratto di costa per utilizzare tecniche dolci laddove possibile e valorizzare il ruolo degli spazi naturali protetti, che rappresentano delle efficaci zone tampone tra i fenomeni litoranei e gli elementi naturali ed umani esposti ai rischi. Il CELRL intende sviluppare diverse azioni pilota in questo senso, tra cui quella delle Vecchie Saline di Hyères nel territorio del Var dove saranno asportati i blocchi rocciosi collocati dall'uomo per la difesa della costa al fine di ripristinare una dinamica naturale che permetta l'instaurarsi di un efficace spazio tampone privo di elementi artificiali (Programma Ad'Apto). Il CELRL è inoltre impegnato in azioni e programmi di sensibilizzazione dei decisori e del grande pubblico sui temi del cambiamento climatico e dei rischi costieri (programmi europei Branch, Leonardo e LiCCo – Living with a Changing COast, rete di osservazione del litorale normanno e piccardo, ecc.).</p>

<p>@Vantaggi della partecipazione del partner al progetto</p>	<p>Per il CELRL il progetto MAREGOT rappresenta un'opportunità di scambio di esperienze con diversi partner francesi e italiani sui rischi di erosione e sommersione marina. Questa mutualizzazione di conoscenze e di esperienze potrà permettere la replicazione di esperienze in regione Provence-Alpes-Côte d'Azur o altrove. Il progetto MAREGOT fornirà inoltre un sostegno tecnico e finanziario indispensabile all'attuazione dell'operazione di rinaturalizzazione e di riqualificazione biologica e paesaggistica prevista per il litorale delle Vecchie Saline di Hyères. Quest' operazione pilota potrà potenzialmente essere replicata su altri siti del litorale francese e mediterraneo e le riflessioni che ne conseguono permetteranno di realizzare l'attività 4.4 del progetto riguardanti gli habitat e gli ecosistemi. Grazie all'ampia rete di contatti nazionali e internazionali il CELRL potrà contribuire ad una diffusione dei risultati del progetto presso numerosi attori italiani, francesi e più in generale del Mediterraneo. Il Conservatoire non svolgerà attività economica nel progetto né in conseguenza della sua realizzazione.</p>
<p>@Altri progetti UE e internazionali</p>	<p>In regione PACA il CELRL è stato partner associato o beneficiario di numerosi progetti finanziati dalla UE, tra cui : -il progetto Life Envoll in Camargue (2013-2018), conservazione dei laro-limicoli del litorale mediterraneo in cui il CELRL svolgeva il ruolo di partner tecnico e cofinanziatore, in quanto proprietario dell'area; - il progetto Life Salt (2011-2015), ripristino e gestione ambientale delle saline mediterranee, in cui il CELRL svolgeva il ruolo di cofinanziatore in quanto proprietario dei siti; - il progetto Life Chiromes (2010-2014 - 132 422 € versati dall'UE), conservazione e gestione integrata delle due specie di chironomi della regione mediterranea francese ; - il progetto Life Tartaruga d'Herman (2010-2014 - 145 200€ versati dall'UE), conservazione di una specie minacciata ; - il progetto di ripristino ecologico e lotta contro le specie invasive sull'isola di Bagaud (cofinanziamento FESR - 209 000€). Il CELRL è partner di numerosi progetti di cooperazione multi-partenariale cofinanziati dalla UE : - Progetto LiCCO, Living with a changing coast (FESR/ Interreg IV a Francia-Inghilterra : 2 746 351 € - 2011-2014) ; - Progetto ENPI CBC-MED - MED-PHARES, conservazione del patrimoniobati-marittimo (2013-2016 - CTMED IEVP : 1 770 460 €); - Progetto Leonardo, Scambi per la formazione e lo sviluppo di personale e volontari per la protezione della natura (integrazione del cambiamento climatico nella gestione degli spazi naturali, 2010-2012 - Agenzia Europa-educazione-formazione: 18 000 €). Dal 2006 il CELRL coordina l'iniziativa Piccole isole del Mediterraneo, programma internazionale di promozione e supporto alla gestione dei piccoli territori insulari (con il sostegno di diversi fondi tra cui Fondi Francesi per l'Ambiente Mondiale FFEM, l'Agenzia dell'Acqua Rodano Mediterraneo Corso, il Comune di Marsiglia, ecc). Il budget superava i 700 000 € nel 2014 ed il milione di euro nel 2015.</p>
<p>@C.1.1 Quali sono le sfide territoriali comuni che saranno affrontate dal progetto? Descrivere la pertinenza del progetto e del partenariato per l'area del Programma in termini di sfide comuni e/o opportunità condivise affrontate</p>	

La prevenzione e la gestione dei rischi richiede per la sua efficacia una gestione congiunta. Il rischio collegato all'erosione costiera, investe tutta l'area del PO Transfrontaliero Marittimo- lo studio EuroSION classifica ben 3 delle 5 regioni del Marittimo come altamente esposte al rischio di erosione - e pertanto si profila come una sfida territoriale comune associata al problema dei cambiamenti climatici. Così agendo l'azione di lotta ai cambiamenti climatici si integra inoltre con l'obiettivo della Strategia Marina che impone di raggiungere un buono stato ambientale dell'ambiente marino dell'Unione Europea entro il 2020, potenziando la resilienza dei litorali al fenomeno erosivo. I territori per quanto eterogenei sono infatti sottoposti a pressioni analoghe. L'innalzamento delle temperature e la conseguente maggiore probabilità di accadimento di eventi estremi, in primis di inondazioni, mettono a repentaglio le attività umane che si svolgono sulla costa e la tutela dell'ambiente marino costiero e di tutti i territori del bacino del Mediterraneo che è considerato una delle zone più vulnerabili. Affrontare il problema comune significa trovare soluzioni valide per tutta l'area di cooperazione, mettendo a sistema le esperienze sviluppate ad oggi e apportando delle risposte alle difficoltà di difesa della costa con un'attenzione puntuale ai singoli territori e alla loro peculiarità al fine di incrementare la competitività territoriale. Tale intento trova applicazione nel progetto, in particolare nella component specifica dedicata alla costruzione di una Strategia Transfrontaliera per i piani di gestione che risponda al problema dell'erosione costiera e sia rivolta a definire piani operativi per i territori. Il partenariato, composto da Amministrazioni Pubbliche Regionali con competenze in materia di programmazione e pianificazione e da Enti di ricerca con specifiche competenze tecniche e scientifiche, intende individuare soluzioni efficaci e durature che permettano una gestione integrata e sostenibile della costa nell'ottica di preservare le risorse naturali, in particolare la biodiversità, e di tutelare le attività umane, lo sviluppo economico sostenibile dei territori in una prospettiva di lungo periodo. Le aree pilota selezionate per applicare la Strategia transfrontaliera potranno comprendere siti Natura 2000 con conseguente previsione di opportune misure di conservazione nei piani di gestione. Il partenariato si avvale inoltre di una competenza tecnica in tema di monitoraggio costiero e vanta esperienze di comunicazione del rischio in caso di eventi estremi.

@C.1.2 Come il progetto affronta queste sfide territoriali e/o opportunità comuni e qual è la novità nell'approccio adottato dal progetto? Descrivere le nuove soluzioni che saranno sviluppate nel corso del progetto e/o le soluzioni esistenti che saranno adottate e realizzate durante il progetto ed in quale misura l'approccio seguito va oltre le pratiche già utilizzate nella tematica/area del Programma

Maregot partirà dall'esperienza del progetto RESMAR, realizzato nell'ambito del PO Marittimo della precedente programmazione. Sarà realizzata un'analisi SWOT dei risultati ottenuti; più precisamente verranno valutati i dati attualmente a disposizione e i sistemi di monitoraggio utilizzati ai fini di definirne l'adeguatezza per la predisposizione di strumenti di risposta al rischio connesso all'erosione costiera. L'approccio innovativo messo in campo è quello integrato, che permette di mettere in rilievo nell'ambito della gestione costiera, la tutela dell'ambiente, della sicurezza dei territori, del loro sviluppo culturale e socio-economico. Si intende pertanto promuovere modelli di sviluppo sostenibile che riconoscendo il valore delle attività economiche connesse alla costa, permettano di preservare le risorse naturali con un'attenzione alle generazioni future. Essendo l'erosione costiera un fenomeno dinamico, è necessario un continuo monitoraggio, pertanto si svilupperanno altresì nuove tecniche di rilevamento dei fenomeni e di implementazione dei dati, ampliando l'arco temporale di studio. Tra le novità rispetto alle esperienze del passato vi è l'approccio di analisi critica e comparata delle pratiche di monitoraggio che permetterà di migliorare la qualità dei dati raccolti. MAREGOT, mettendo in sinergia la competenza dei partner, svilupperà un'analisi approfondita del fenomeno al fine di migliorare la previsione dei fenomeni legati al rischio di erosione costiera e incrementare la possibilità di prevenire i danni legati agli eventi estremi. Attraverso la definizione di una strategia transfrontaliera e alla sua implementazione nei territori delle regioni Mediterranee il progetto mira ad affrontare la sfida dei rischi legati al cambiamento climatico, fenomeno per la cui portata è necessario un intervento a livello transnazionale. Altro elemento innovativo è costituito dall'analisi integrata dei diversi aspetti connessi ai fenomeni erosivi: le dinamiche del moto ondoso per migliorare la capacità previsionale degli impatti delle mareggiate sulla costa, sviluppando delle mappe del rischio; l'evoluzione storica del litorale e della spiaggia sommersa per individuare il trend dell'erosione e implementare modelli morfodinamici; la caratterizzazione delle coste alte soggette a fenomeni di instabilità; le criticità legate agli impatti sugli habitat naturali e al mantenimento dell'equilibrio naturale per preservare i servizi ecosistemici; gli strumenti di allerta per la gestione del rischio. Su tale base conoscitiva saranno definiti piani degli interventi nell'ambito di unità fisiografiche individuate per la loro strategicità ai sensi della strategia transfrontaliera definita dal progetto. La definizione dei piani si avvarrà della condivisione con gli attori locali chiamati alla gestione della costa, attraverso un processo di governance, e di un approccio economico e ambientale che tiene in considerazione il valore del territorio e le sue funzioni.

@C.1.3 Perché è necessaria la cooperazione transfrontaliera per raggiungere gli obiettivi e risultati del progetto? Spiegare perché gli obiettivi del progetto non possono essere raggiunti in modo efficace solo agendo a livello locale/regionale/nazionale e descrivere i vantaggi di cui i partner/gruppi target/area del Programma potranno beneficiare adottando un approccio transfrontaliero

Gli obiettivi del progetto non possono essere raggiunti in modo efficace agendo solamente a livello regionale poiché, in primis dal punto di vista dello studio della problematica ambientale e in secondo luogo per ciò che concerne la definizione di piani di intervento, è necessario cooperare a livello transfrontaliero per poi focalizzare l'attenzione a livello regionale e locale nella fase attuativa, nella quale saranno testate, in aree pilota individuate ad hoc, le azioni definite dai partner. Il coinvolgimento di tutte le Regioni dello spazio Marittimo è garanzia della massima ricaduta su tutto il territorio ammissibile, ciò è rafforzato ulteriormente dall'ampia partecipazione di enti istituzionali e istituti di ricerca italiani e francesi coinvolti nella gestione della problematica ambientale affrontata. Per rafforzare la cooperazione il partenariato ha già provveduto a siglare un accordo di programma per collaborare sui temi oggetto della proposta progettuale (la documentazione è contenuta nel dossier di candidatura) I partner del progetto si avvalgono di un'esperienza già consolidata nello studio dei litorali e dei fenomeni legati ai cambiamenti climatici ma riconoscono, anche attraverso la partecipazione al progetto, la necessità di implementazione dei sistemi in atto ed in particolare di sviluppo di sinergie per approfondire la parte conoscitiva funzionale a sviluppare una pianificazione degli interventi attraverso un approccio integrato. Tale approccio a livello transfrontaliero consentirà infatti una maggior efficacia nello studio della problematica ambientale e la definizione di protocolli metodologici condivisi per la pianificazione e programmazione di interventi operativi sulle aree pilota che saranno individuate all'interno del progetto, nonché rappresenterà un'occasione di crescita e di formazione del personale che lavorerà al progetto. Dato che l'erosione costiera risulta essere una problematica condivisa dalle Regioni partecipanti al progetto, una visione più ampia, non limitata ai confini amministrativi regionali e una intensa collaborazione concorreranno al miglioramento della gestione, del monitoraggio, della prevenzione e della mitigazione dei rischi collegati all'erosione costiera nell'area transfrontaliera. In particolare l'approccio transfrontaliero è necessario per affrontare la sfida del cambiamento climatico, fenomeno per la cui portata è necessario un intervento a scala ampia. Anche la valutazione comparativa di metodi di analisi ed esperienze relative a diverse realtà territoriali consentirà un arricchimento del know-how dei partner e l'ottenimento di risultati durevoli a livello transfrontaliero.

@PARTE C Descrizione del progetto @C.1 Rilevanza del progetto	
@C.1.4 Quali sono i criteri di cooperazione applicabili al progetto? Selezionare almeno tre su quattro criteri di cooperazione che si applicano al progetto e descrivere come verranno realizzati	
@criteri di cooperazione	@Descrizione
@Sviluppo congiunto	X Il progetto, sotto la supervisione del capofila, è stato elaborato congiuntamente all'interno del partenariato allo scopo di progettare le attività in modo condiviso per una migliore rispondenza alle necessità dei singoli territori e per dare un'efficace dimensione transfrontaliera al progetto.
@Attuazione congiunta	X Le attività del progetto, analogamente alla modalità di sviluppo della progettazione, saranno realizzate congiuntamente dai partner secondo le precise responsabilità definite all'interno del presente formulario, attuando la strategia transfrontaliera condivisa.
@Personale congiunto	X I partner del progetto si doteranno del personale necessario per garantire l'implementazione congiunta del progetto. Ciascuno individuerà un responsabile del progetto e un responsabile finanziario che si coordineranno con il Capofila per un'efficace realizzazione del progetto.
@Finanziamento congiunto	X Il Capofila garantirà una sana gestione finanziaria del progetto attraverso il coordinamento costante con i partner. Provvederà a trasferire le risorse spettanti a ciascuno. I partner garantiranno una spesa congiunta coerente con il budget e le attività di progetto previste.

@C.2 Focus del progetto

@C.2.1 Obiettivi, risultati attesi e output / realizzazioni del progetto

@Obiettivo specifico della Priorità di Investimento

@Obiettivo generale del progetto

@Qual è l'obiettivo generale del progetto e come si collega all'obiettivo specifico del Programma? Specificare l'obiettivo generale del progetto e descrivere il suo contributo all'obiettivo specifico della Priorità di Investimento scelta

L'obiettivo generale del progetto consiste nel migliorare la gestione integrata della costa a livello transfrontaliero per rispondere ai rischi derivanti dal cambiamento climatico e legati al fenomeno dell'erosione costiera. Si intende raggiungere tale obiettivo attraverso la definizione di una strategia transfrontaliera, l'implementazione del monitoraggio dei fenomeni e la definizione di piani di intervento mirati a rispondere alle esigenze dei singoli territori.

@Risultato del Programma

@Selezionare l'indicatore/i di risultato del Programma (solo il titolo) corrispondente/i all'obiettivo specifico al quale il progetto contribuisce

R5A1-Numero di istituzioni pubbliche che adottano strategie e piani di azione congiunti per l'adattamento ai rischi prioritari (idrologico/alluvioni, erosione costiera, incendi) /Nombre d'institutions publiques adoptant stratégies et plans d'action conjoints pour l'adaptation aux risques prioritaires (hydrologique/inondations, érosion côtière et incendies)

@Risultati del progetto

@Quali sono i risultati del progetto e come si collegano all'indicatore di risultato del Programma scelto? Specificare uno o più risultati del progetto e descrivere il loro contributo al risultato atteso e all'indicatore di risultato del Programma scelto

Incremento delle azioni pubbliche congiunte mirate alla prevenzione e alla gestione dei rischi specifici dell'area derivanti dal cambiamento climatico: rischio idrologico, in particolare in relazione alle alluvioni, erosione costiera e incendi

@Obiettivi specifici del progetto

@Quali sono gli obiettivi specifici del progetto? Indicare max. 3 obiettivi specifici del progetto

@Titolo dell'obiettivo specifico	@Fornire una breve descrizione degli obiettivi specifici ed il loro collegamento con l'obiettivo generale e gli output / realizzazioni del progetto
Migliorare la conoscenza ed i sistemi di monitoraggio dei fenomeni legati all'erosione costiera	Migliorare la conoscenza dei fenomeni è funzionale ad una pianificazione efficace degli interventi: pertanto occorre migliorare i sistemi di monitoraggio. I fenomeni legati al rischio da erosione costiera necessitano di una ricostruzione storica e di un monitoraggio costante per seguirne l'evoluzione, influenzata dal cambiamento climatico, e migliorare la prevedibilità degli eventi
Predisporre una strategia di intervento congiunta transfrontaliera	Al fine di rispondere alla prevenzione e gestione dei rischi associati all'erosione costiera, la strategia di intervento deve essere di natura transfrontaliera e non legata al singolo territorio. E' possibile così rispondere in maniera congiunta ed efficace ai fenomeni, che interessano l'intera area, mettendo allo stesso tempo in evidenza la peculiarità di ciascun contesto territoriale.
Pianificare e programmare interventi per la gestione costiera integrata	A seguito dell'implementazione della base conoscitiva si passerà alla definizione di piani di interventi quali strumenti di prevenzione e gestione dei rischi associati all'erosione costiera. Le Istituzioni con poteri di programmazione devono pertanto mettere in atto strumenti di pianificazione volti a una gestione integrata della costa nel rispetto dei principi di sviluppo sostenibile.

@ Output / realizzazioni del progetto
Overview table on project outputs as defined in the work plan

@Indicatori di output /realizzazione del Programma	@Quantificazione indicatori di output /realizzazione	@Unità di misura	@ Output / realizzazioni del progetto quantification (target)	@ Output / realizzazioni del progetto number	@Titolo Output / realizzazioni del progetto(title)
O5A1-Popolazione che beneficia delle misure di protezione contro l'erosione costiera (IS 1)	3.970,00	Persone	250,00	T3.2.1	Piattaforma transfrontaliera di modellizzazione, simulazione, pianificazione e formazione
			1.000,00	T3.3.1	Rinaturalizzazione del sito delle Vecchie Saline Hyères (infrastruttura verde)
			2.720,00	T3.4.1	Opera sperimentale di previsione dei rischi di erosione costiera (infrastruttura verde)
OC1-Numero di piani d'azione congiunti, predisposti (IS 2)	3,00	Piani d'azione congiunti	1,00	T1.1.1	Revisione integrata dei piani di monitoraggio e dei dati raccolti nell'Area di Cooperazione dello Spazio Marittimo
			1,00	T2.1.1	Strategia congiunta transfrontaliera per la redazione di piani di interventi di difesa costiera
			1,00	T3.1.1	Piani degli interventi in area pilota in attuazione della metodologia transfrontaliera nei territori dell'area di cooperazione dello spazio marittimo

@C.2.2 Gruppi Target

@Gruppi Target	@Indicare i gruppi target (ad es. funzionari pubblici, studenti, esperti ambientali, ecc.)	@Indicare la dimensione del gruppo target che si intende raggiungere Please indicate the size of the target group you will reach.
Other	Amministrazioni Pubbliche (Amministrazioni Regionali, Comunali, Agenzie, altri enti)	290,00
Other	Università, Centri di ricerca e Ordini professionali (esperti)	11,00
Other	Soggetti Economici (imprese, associazioni di categoria)	19,00
Other	Popolazione (cittadini, associazioni, studenti) - 12720 (5000 persone tramite attività di comunicazione, 7720 persone beneficeranno di misure di protezione contro l'erosione)	12.720,00

@C.3 Contesto del progetto

<p>@C.3.1 In che modo il progetto contribuisce alle politiche e alle strategie di coesione e sviluppo? Descrivere il contributo del progetto alla strategia europea per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva e alle politiche settoriali a livello europeo e nazionale nonché alle politiche settoriali e di mainstream dei territori dell'area di Programma</p> <p>Il progetto contribuisce all'attuazione della strategia Europa 2020 per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva in particolare rispetto alla gestione dell'ambiente costiero ed alla pianificazione e governance delle attività ad essa legata. Promuovere e sviluppare una crescita sostenibile è determinante per migliorare le attività basate sul mare e sull'ambiente costiero data la vulnerabilità rispetto ai rischi naturali ed ai cambiamenti climatici. Perciò la UE ha adottato la Raccomandazione del 30 maggio 2002 per l'attuazione della gestione integrata delle zone costiere in Europa. In Italia a seguito di tale Raccomandazione, della Direttiva Marine Strategy 2008/56/CE (recepita con il d.lgs. 190/2010), del Protocollo sulla Gestione Integrata delle Zone Zostiere (GIZC) del Mediterraneo (Conv. di Barcellona), della Carta di Bologna e della Carta di Livorno, è in corso di predisposizione una Strategia nazionale per la GIZC che costituisce l'attuale strumento di governance delle zone marino-costiere. Le Regioni sono chiamate ad applicare tale approccio nella redazione di strumenti di pianificazione garantendo lo sviluppo durevole e socialmente accettabile. In Francia il protocollo GIZC è entrato in vigore nel 2013 diventando vincolante per gli enti impegnati nella gestione costiera. La Strategia Nazionale francese di Gestione Integrata del tratto di costa del 2012 sviluppa il monitoraggio della costa e identifica i territori a rischio per stabilire le priorità dell'azione pubbliche, elaborare strategie condivise tra gli attori pubblici, evolvere verso eventuali schemi di ricollocazione delle attività e dei beni. Il progetto contribuisce all'attuazione di tali strumenti a livello locale con la redazione di piani d'intervento che considerano le problematiche costiere e le loro interazioni: lo studio è basato su un approccio olistico che porterà ad una più corretta definizione delle attività per la predisposizione degli interventi. MAREGOT contribuisce inoltre: - all'attuazione della Direttiva Habitat (92/43/CE) per cui qualunque piano o progetto che incida su un sito Natura 2000 debba essere oggetto di valutazione dell'incidenza; - all'attuazione della Direttiva Alluvioni (2007/60/CE) per la valutazione e la gestione dei rischi da alluvioni ai fini della riduzione delle conseguenze negative per la salute umana, l'ambiente, il patrimonio culturale e le attività economiche connesse con le alluvioni, incluse le inondazioni marine delle zone costiere; - a migliorare la base dei dati fisici ed ambientali per la valutazione dei rischi connessi alle attività umane in ambiente marino ai fini della Pianificazione Spaziale Marittima (Direttiva 2014/89/UE) e all'adozione di un approccio intersettoriale; - all'attuazione della Direttiva INSPIRE (2007/2/CE) tramite l'armonizzazione delle metodologie di raccolta dei dati per l'interoperabilità dei dati territoriali disponibili.</p>

<p>@Descrivere il contributo del progetto alla strategia europea per una crescita intelligente, sostenibile e inclusiva e alle politiche settoriali a livello europeo e nazionale nonché alle politiche settoriali e di mainstream dei territori dell'area di Programma</p>
<p>@Descrizione</p>

@C.3.2 Sinergie

@Quali sono le sinergie del progetto con altri progetti o iniziative nazionali o europee? Descrivere quali sinergie il progetto intende realizzare con altri progetti o iniziative nazionali o europee (passate, presenti o in elaborazione), specificando anche i programmi interessati

Il progetto MAREGOT intende attivare sinergie con i progetti in essere o in elaborazione riguardanti il tema dell'erosione costiera, tra cui si segnala il progetto, attualmente in corso, RISC-KIT "Resilience-increasing strategies for coasts - toolkit" finanziato nell'ambito del Programma Settimo Quadro per la Ricerca e lo Sviluppo tecnologico dell'Unione Europea ai fini della definizione di strategie di riduzione del rischio da disastri naturali nelle aree costiere europee. MAREGOT intende inoltre attivare sinergie con il Tavolo Nazionale sull'Erosione Costiera istituito dal Ministero dell'Ambiente allo scopo di definire, tramite il confronto tecnico con le regioni costiere, gli indirizzi generali ed i criteri per la difesa delle coste così come previsto dall'art.88 del Dlgs 112/98. Il progetto raccoglierà inoltre i risultati di EUROSION, l'iniziativa europea per la gestione sostenibile dell'erosione costiera, e delle attività inquadrate nell'ambito della Carta di Bologna che riunisce le Regioni Europee per la promozione di un quadro comune di azioni strategiche dirette alla protezione e sviluppo sostenibile delle aree costiere del Mediterraneo, firmata nel 2007, nel contesto dell'Operazione Quadro regionale BEACHMED-e (INTERREG IIIc), da Regione Emilia-Romagna, Regione Liguria, Regione Languedoc-Roussillon / Dipartimento dell'Hérault, Regione Catalogna e successivamente da Regione Lazio, Regione Toscana, Regione Macedonia Est- Tracia, Regione Creta (ora denominata Amministrazione Decentralizzata di Creta), con l'adesione dell'organismo Arco Latino. Gli obiettivi di MAREGOT sono coerenti con gli obiettivi e le azioni dei PO FESR e FSE 2014/2020 della Regione Corsica (OT 5) finalizzati a supportare le azioni di prevenzione, analisi e resilienza dei territori a partire da una strategia territoriale di adattamento ai rischi da erosione e di inondazione marina. Maregot inoltre potrà creare sinergie con altri progetti del PO Marittimo, in particolare con il GIREPAM.

@C.3.3 Conoscenze disponibili

@In che modo il progetto capitalizza le conoscenze disponibili? Descrivere le esperienze/lezioni del passato a cui il progetto attinge e altre conoscenze che il progetto capitalizza

Il progetto capitalizza le conoscenze disponibili in tema di erosione costiera attingendo alle esperienze dei partner in tema di gestione dei dati, pianificazione e gestione del rischio, in particolare da: progetto strategico ResMar: i risultati sulle tecniche e le metodologie di monitoraggio saranno estesi a tutta l'area di cooperazione. Per quanto riguarda lo sviluppo di nuove metodologie, verranno valorizzati: i dati raccolti con la rete di videomonitoraggio delle spiagge; il rilievo integrato multibeam; il rilievo fotografico da mare per il monitoraggio della costa rocciosa. Rispetto alla validazione di metodologie classiche confluiranno in MAREGOT: comparazione dei metodi di rilievo della linea di riva e dei fondali e relativo monitoraggio; protocollo di monitoraggio per i rilievi topo batimetrici; implementazione di database regionali; progetto Marittimo PERLA che ha sviluppato un sistema informativo per la popolazione relativamente alla sicurezza delle zone di balneazione in particolare delle zone soggette a frane costiere; progetto RISC KIT (VII Programma Quadro), a cui Regione Liguria partecipa come utilizzatore finale, per la riduzione del rischio nelle aree costiere soggette ad erosione, che prevede la realizzazione di uno strumento per la valutazione delle zone a rischio; un sistema di allerta ad alta risoluzione; linee guida operative per la riduzione dei rischi per gli ecosistemi; progetto Med COAST GAP nel quale Regione Liguria e Regione Toscana hanno condotto una ricognizione delle buone pratiche di gestione delle zone costiere realizzate nel Mediterraneo con particolare attenzione agli strumenti di monitoraggio; progetti BEACHMED e BEACHMED-E in cui l'Università di Genova ha condotto una ricerca sulle tipologie di sedimenti presenti nelle cave sottomarine idonee per interventi di ripascimento. Azioni della Rete di Monitoraggio del Litorale della Corsica (misure ed evoluzione morfologica delle spiagge, impatti delle tempeste, inondazione

@C.4 Principi orizzontali del Programma

@ Indicare come il progetto contribuisce ai principi orizzontali del Programma e giustificare la scelta		
@Principi orizzontali	@Descrizione dell'impatto	@Tipo di contributo
Sviluppo Sostenibile (ambiente)	Gli strumenti di pianificazione transfrontaliera realizzati dal progetto, riducendo l'esposizione al rischio e conservando gli ecosistemi e i servizi connessi, contribuiranno alla valorizzazione del territorio e delle attività economiche che si svolgono sulla costa in un'ottica di sostenibilità ambientale. La realizzazione di infrastrutture verdi consentirà di migliorare la resilienza delle zone costiere al cambiamento climatico sfruttando la naturale dinamica litoranea. Le attività di comunicazione e governance consentiranno di agire in maniera indiretta aumentando la consapevolezza dei target di progetto. Gli strumenti di monitoraggio implementati permetteranno di valutare l'impatto positivo a lungo termine anche in relazione ai fenomeni legati al cambiamento climatico.	effetti positivi
Pari opportunità e non discriminazione	In fase di realizzazione il progetto garantirà le pari opportunità e la non discriminazione, agendo a favore della parità di trattamento tra le persone ed evitando qualsiasi discriminazione diretta o indiretta basata sul genere, l'appartenenza etnica, il credo religioso o le convinzioni personali, le disabilità, l'età o l'orientamento sessuale, in linea con la normativa vigente, tra cui: COM(2008)420 "Non discriminazione e pari opportunità: un impegno rinnovato"	effetti positivi
Parità di genere	In fase di realizzazione il progetto garantirà le pari opportunità uomo/donna nel rispetto delle vigenti legislazioni nazionali, regionali e delle più recenti direttive europee, tra cui: Dir.2006/54/CE "Riguardante l'attuazione del principio delle pari opportunità e della parità di trattamento fra uomini e donne in materia di occupazione e impiego" D. Lgs. 11 /4/2006, n.198 "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'articolo 6 della legge 28/11/05, n. 246".	effetti positivi

@C.5 C.5 Piano di lavoro per Componente

@Tipologia: Preparazione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
P	Preparazione del Progetto	02.2017	02.2017	24.740,00
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti				
@Breve descrizione delle attività e contributo di ciascun Partner				
<p>Regione Liguria ha coordinato i lavori di preparazione del progetto. La prima attività è stata la definizione del partenariato, partendo da un dialogo costruttivo con le regioni dell'area di cooperazione Marittima sul tema dei rischi legati al fenomeno dell'erosione costiera. Successivamente, ricevuta la disponibilità a partecipare, si è provveduto a una ricognizione delle esigenze specifiche di intervento sui territori, mettendo in evidenza la necessità di sviluppare una collaborazione a livello transfrontaliero. Il partenariato è stato aperto a soggetti tecnici, in particolare a università e istituti di ricerca, al fine di implementare la competenza tecnica sul tema. Per rafforzare la collaborazione l'intero partenariato ha firmato un accordo di cooperazione, impegnandosi a lavorare congiuntamente sul tema dell'erosione costiera e dei rischi ad essa legati, partendo proprio dalla progettazione di MAREGOT. Regione Liguria ha dunque portato avanti in stretta collaborazione con i partner, con i quali ha organizzato incontri e ha tenuto un confronto quotidiano, la redazione della proposta progettuale, individuando l'obiettivo generale e gli obiettivi specifici del progetto nonché definendo specifiche azioni per il raggiungimento degli obiettivi stessi. Contemporaneamente è stato predisposto il budget del progetto, in piena coerenza con le attività previste, al fine di garantire un'efficace realizzazione del progetto. Nella definizione degli output del progetto è stata posta la massima attenzione a garantire la capitalizzazione dell'esperienze precedenti e la sostenibilità e trasferibilità dei futuri risultati.</p>				

@Tipologia: Gestione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente	
M	Gestione del Progetto	02.2017	01.2020	843.607,54	
@Partner responsabile della componente					
Regione Liguria					
@Coinvolgimento dei Partner					
@Partner coinvolti					
					@Nome: Regione Liguria @Ruolo: CF
					@Nome: Parco Nazionale Cinque Terre @Ruolo: PP
					@Nome: Università di Genova @Ruolo: PP
					@Nome: Regione Toscana @Ruolo: PP
					@Nome: Università di Firenze @Ruolo: PP
					@Nome: Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile @Ruolo: PP
@Nome: Regione Autonoma Sardegna @Ruolo: PP					

@Nome: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna @Ruolo: PP
@Nome: Università di Cagliari @Ruolo: PP
@Nome: Office de l'Environnement de la Corse @Ruolo: PP
@Nome: Bureau de Recherche Géologique et Minières @Ruolo: PP
@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse @Ruolo: PP
@Nome: Departement du Var @Ruolo: PP
@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres @Ruolo: PP

@Descrivere come verrà eseguita la gestione a livello strategico e operativo nel progetto e in particolar modo:

- @strutture, @responsabilità, @procedure @per la gestione e il coordinamento quotidiani
- @- comunicazione all'interno del partenariato
- @- rendicontazione e procedure di monitoraggio e valutazione
- @- gestione della qualità e del rischio
- @Indicare se si prevede di affidare la gestione allesterno

Il capofila, avvalendosi dell'esperienza consolidata nella gestione di progetti europei, predisporrà una struttura organizzativa coordinata dal Project Manager in grado di gestire efficacemente l'intero progetto. Il Settore Ecosistema Costiero e Acque della Regione Liguria è attualmente capofila di un progetto Life incentrato sul tema dei rifiuti marini. L'attenzione sarà focalizzata sul continuo monitoraggio delle attività tecniche e amministrative – finanziarie per valutare l'avanzamento coerentemente a quanto previsto dal formulario. Sarà pertanto garantito il rispetto delle tempistiche e il raggiungimento degli obiettivi e degli output. Saranno organizzati periodici incontri, con cadenza indicativa almeno semestrale, tra tutti i partner per mantenere un aggiornamento costante dell'avanzamento delle singole attività. Durante gli incontri saranno messe in evidenza eventuali criticità che potranno emergere nella realizzazione del progetto, per trovare immediata soluzione. Ad ogni partner sarà richiesta l'individuazione di un responsabile tecnico e di un responsabile finanziario del progetto al fine del coordinamento del monitoraggio. All'inizio del progetto il capofila predisporrà gli atti necessari per procedere alla firma della convenzione interpartenariale. Sarà inoltre predisposto un regolamento interno al partenariato nel quale saranno fissate le regole relative alla gestione del progetto. Sarà cura del Capofila coordinare le procedure di monitoraggio finanziario del progetto, fissando scadenze puntuali per l'aggiornamento della spesa e la raccolta di materiale. Le rendicontazioni avranno cadenza semestrale. Il capofila raccoglierà le certificazioni delle spese di primo livello predisposte dall'Auditor contabile di ciascun partner. Ogni partner sarà tenuto a dare il proprio contributo, fornendo i dati richiesti nel rispetto delle tempistiche fissate. Le comunicazioni avverranno principalmente tramite mail; gli incontri periodici, sotto forma di Comitati di Pilotaggio o incontri tecnici del progetto, saranno organizzati dal Capofila o dai partner responsabili di ciascuna attività. Per quanto possibile, si cercherà di utilizzare incontri in videoconferenza, al fine di limitare gli impatti ambientali del progetto dovuti agli spostamenti nell'area di cooperazione. Il capofila, in qualità di portavoce dell'intero partenariato, garantirà un dialogo costante con le Autorità Competenti del Programma Marittimo per rispondere a tutte le richieste che perverranno durante la vita del progetto. Al fine di garantire una gestione efficace ed efficiente del progetto Regione Liguria si avvarrà del supporto tecnico della società in-house Liguria Ricerche che grazie all'esperienza maturata nella gestione dei progetti europei potrà garantire la massima competenza nello svolgimento di tale attività.

@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner

@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività M.1	Avvio del progetto	01.02.2017	30.04.2017	0,00

Il capofila predisporrà tutti gli atti necessari per avviare il progetto. Più precisamente saranno predisposti gli atti amministrativi volti alla firma della convenzione interpartenariale, alla definizione delle modalità di rendicontazione delle spese e del trasferimento dei fondi del progetto a tutto il partenariato, in linea con le regole del PO Marittimo.

@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto M.1.1	Convenzione interpartenariale	Il partenariato firmerà la convenzione interpartenariale al fine di disciplinare le relazioni dei partner all'interno del progetto, gli impegni reciproci al fine della realizzazione del progetto.	1,00	04.2017
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività M.2	Comitati di pilotaggio	01.02.2017	31.01.2020	0,00
Il capofila organizzerà con cadenza semestrale, un comitato di pilotaggio, comprensivo di una sezione tecnica e una sezione amministrativa e finanziaria. Sarà monitorato l'avanzamento del progetto con indicatori in grado di garantire il raggiungimento dei risultati attesi. In caso di criticità saranno decise le misure da adottare. Al Comitato parteciperanno tutti i partner, con i responsabili tecnici e finanziari. Gli incontri saranno organizzati, a turno, nella sede delle regioni del progetto				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto M.2.2	Comitati di pilotaggio semestrali	saranno convocati comitati di pilotaggio semestrali (convocazione, ordine del giorno, verbale e foglio firma)	7,00	01.2020
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività M.3	Regolamento del Comitato di Pilotaggio	01.02.2017	30.04.2017	0,00
Il capofila predisporrà all'inizio del progetto un regolamento, condiviso e approvato da tutti i partner, per stabilire le regole relative alla sana gestione e al monitoraggio efficace del progetto. Il regolamento intende assicurare una chiara identificazione dei ruoli di ciascun partner e una chiara attribuzione delle responsabilità. Saranno stabilite le modalità e gli strumenti di monitoraggio. Il regolamento prevede anche le modalità di comunicazione all'interno del partenariato.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto M.3.3	Regolamento del Comitato di pilotaggio	Il regolamento assicura una chiara identificazione dei ruoli di ciascun partner e una chiara attribuzione delle responsabilità.	1,00	04.2017
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività M.4	Monitoraggio tecnico	01.02.2017	31.01.2020	0,00
Il capofila con i contributi dei partner, in particolare dei responsabili di component, provvederà alla redazione di report di monitoraggio semestrale per garantire una sana ed efficiente gestione del progetto. I report conterranno gli elementi in grado di dimostrare l'avanzamento del progetto. Al fine dell'efficacia del monitoraggio A inizio del progetto saranno individuati specifici indicatori sulla base delle indicazioni del programma Marittimo da applicare ai fini del monitoraggio.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto

@Prodotto M.4.4	Report tecnico di monitoraggio semestrale	il report conterrà la quantificazione degli indicatori individuati per il monitoraggio dell'avanzamento delle attività	6,00	01.2020
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività M.5	Monitoraggio finanziario	01.02.2017	31.01.2020	0,00
Il capofila organizzerà monitoraggi finanziari semestrali, richiedendo ai partner l'aggiornamento delle rendicontazioni allo scopo di valutare l'avanzamento della spesa e la sana gestione finanziaria del progetto. Il capofila inoltre provvederà alla raccolta delle certificazioni delle spese effettuate dagli Auditor di ogni partner e predisporrà gli atti necessari per il trasferimento dei fondi del progetto. L'affidamento del servizio di audit contabile avverrà tramite selezione pubblica.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto M.5.5	Report finanziario di monitoraggio semestrali	il report conterrà informazioni sull'avanzamento della spesa complessiva e ripartita per partner e al trasferimento dei fondi. i partner renderanno semestralmente fornendo aggiornamenti costanti al capofila	6,00	01.2020
@Prodotto M.5.6	Certificazioni di spesa	Ogni partner sottoporrà regolarmente all'Auditor esterno le rendicontazioni semestrali delle spese per l'ottenimento della relativa certificazione.	56,00	01.2020

@Tipologia: Investimenti

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
I1	Piattaforma transfrontaliera di modellizzazione, simulazione, pianificazione e formazione	12.2015	12.2018	0,00
@Partner responsabile della componente		Office de l'Environnement de la Corse		
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti		@Nome: Office de l'Environnement de la Corse		
		@Ruolo: PP		
		@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse		
		@Ruolo: PP		
@Descrizione e obiettivi della componente				

@Giustificazione					
@Spiegare la necessità dell'investimento/i per raggiungere gli obiettivi e i risultati del progetto Descrivere chiaramente la rilevanza transfrontaliera Descrivere chi trarrà vantaggio (es. Partner, regioni, utenti finali, ecc.) dall'investimento/i e in che modo Nel caso di un investimento/i pilota, chiarire quale problema affronta, quali sono i risultati attesi, come potrà essere replicato e come verrà sfruttata l'esperienza che ne deriva a beneficio dell'area del Programma					
@Localizzazione dell'investimento					
@Localizzazione dell'investimento Nuts0: FR, FRANCE Nuts1: FR8, Méditerranée Nuts2: FR83, Corse Nuts3: FR832, Haute-Corse FR832					
@Rischi associati all'investimento					
@Descrizione degli eventuali rischi associati all'investimento/i (incluso i potenziali effetti negativi sull'ambiente e le misure di mitigazione)					
@Documentazione dell'investimento					
@Elencare tutti i requisiti tecnici ed eventuali autorizzazioni necessarie (es. permessi edilizi) richiesti per l'investimento/i ai sensi della legislazione nazionale rispettiva Nel caso di lavori pubblici, esplicitare se l'investimento/i è/sono già in una fase avanzata di elaborazione (ad es. se è già stato realizzato almeno uno studio di fattibilità dell'investimento/i)					
@Proprietà					
@Chi è il proprietario del sito in cui è situato l'investimento/i? Chi terrà la proprietà dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? Chi si occuperà della gestione/manutenzione dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? In che modo verrà fatta?					
@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. Per ciascun output / realizzazione del progetto, deve essere scelto un indicatore di realizzazione del Programma.					
@ Output / realizzazioni del progetto	@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantify your distribution	@Delivery Date

@Coinvolgimento dei gruppi target	
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?	
@How will you involve target groups (and other stakeholders) in the development of the project main outputs?	
@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente	
@How will the project main outputs be further used once the project has been finalised? Please describe concrete measures (including eg. institutional structures, financial sources etc.) taken during and after project implementation to ensure the durability of the project main outputs. If relevant, please explain who will be responsible and/or the owner of the output. NB. Take note of rules governing ownership of outputs linked to investments (items of infrastructure) in line with Art 71 CPR.	
@How will the project ensure that the project outputs are applicable and replicable by other organisations/regions/countries outside of the current partnership? Please describe to what extent it will be possible to transfer the outputs to other organisations/regions/countries outside of the current partnership.	
@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner	

@Tipologia: Investimenti

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
12	Rinaturalizzazione del sito delle Vecchie Saline di Hyères (infrastruttura verde)	12.2015	12.2018	0,00
@Partner responsabile della componente			Office de l'Environnement de la Corse	
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti			@Nome: Office de l'Environnement de la Corse @Ruolo: PP	
			@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres @Ruolo: PP	
@Descrizione e obiettivi della componente				

@Giustificazione					
@Spiegare la necessità dell'investimento/i per raggiungere gli obiettivi e i risultati del progetto Descrivere chiaramente la rilevanza transfrontaliera Descrivere chi trarrà vantaggio (es. Partner, regioni, utenti finali, ecc.) dall'investimento/i e in che modo Nel caso di un investimento/i pilota, chiarire quale problema affronta, quali sono i risultati attesi, come potrà essere replicato e come verrà sfruttata l'esperienza che ne deriva a beneficio dell'area del Programma					
@Localizzazione dell'investimento					
@Localizzazione dell'investimento Nuts0: FR, FRANCE Nuts1: FR8, Méditerranée Nuts2: FR82, Provence-Alpes-Côte d`Azur Nuts3: FR825, Var FR825					
@Rischi associati all'investimento					
@Descrizione degli eventuali rischi associati all'investimento/i (incluso i potenziali effetti negativi sull'ambiente e le misure di mitigazione)					
@Documentazione dell'investimento					
@Elencare tutti i requisiti tecnici ed eventuali autorizzazioni necessarie (es. permessi edilizi) richiesti per l'investimento/i ai sensi della legislazione nazionale rispettiva Nel caso di lavori pubblici, esplicitare se l'investimento/i è/sono già in una fase avanzata di elaborazione (ad es. se è già stato realizzato almeno uno studio di fattibilità dell'investimento/i)					
@Proprietà					
@Chi è il proprietario del sito in cui è situato l'investimento/i? Chi terrà la proprietà dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? Chi si occuperà della gestione/manutenzione dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? In che modo verrà fatta?					
@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. Per ciascun output / realizzazione del progetto, deve essere scelto un indicatore di realizzazione del Programma.					
@ Output / realizzazioni del progetto	@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere l'indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantify your distribution	@Delivery Date

@Coinvolgimento dei gruppi target	
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?	
@How will you involve target groups (and other stakeholders) in the development of the project main outputs?	
@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente	
@How will the project main outputs be further used once the project has been finalised? Please describe concrete measures (including eg. institutional structures, financial sources etc.) taken during and after project implementation to ensure the durability of the project main outputs. If relevant, please explain who will be responsible and/or the owner of the output. NB. Take note of rules governing ownership of outputs linked to investments (items of infrastructure) in line with Art 71 CPR.	
@How will the project ensure that the project outputs are applicable and replicable by other organisations/regions/countries outside of the current partnership? Please describe to what extent it will be possible to transfer the outputs to other organisations/regions/countries outside of the current partnership.	
@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner	

@Tipologia: Investimenti

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
13	Realizzazione di un'opera sperimentale di prevenzione dei rischi d'erosione costiera (infrastruttura verde)	12.2015	12.2018	0,00
@Partner responsabile della componente			Office de l'Environnement de la Corse	
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti			@Nome: Office de l'Environnement de la Corse	
			@Ruolo: PP	
			@Nome: Departement du Var	
			@Ruolo: PP	
@Descrizione e obiettivi della componente				

@Giustificazione					
@Spiegare la necessità dell'investimento/i per raggiungere gli obiettivi e i risultati del progetto Descrivere chiaramente la rilevanza transfrontaliera Descrivere chi trarrà vantaggio (es. Partner, regioni, utenti finali, ecc.) dall'investimento/i e in che modo Nel caso di un investimento/i pilota, chiarire quale problema affronta, quali sono i risultati attesi, come potrà essere replicato e come verrà sfruttata l'esperienza che ne deriva a beneficio dell'area del Programma					
@Localizzazione dell'investimento					
@Localizzazione dell'investimento Nuts0: FR, FRANCE Nuts1: FR8, Méditerranée Nuts2: FR82, Provence-Alpes-Côte d`Azur Nuts3: FR825, Var FR825					
@Rischi associati all'investimento					
@Descrizione degli eventuali rischi associati all'investimento/i (incluso i potenziali effetti negativi sull'ambiente e le misure di mitigazione)					
@Documentazione dell'investimento					
@Elencare tutti i requisiti tecnici ed eventuali autorizzazioni necessarie (es. permessi edilizi) richiesti per l'investimento/i ai sensi della legislazione nazionale rispettiva Nel caso di lavori pubblici, esplicitare se l'investimento/i è/sono già in una fase avanzata di elaborazione (ad es. se è già stato realizzato almeno uno studio di fattibilità dell'investimento/i)					
@Proprietà					
@Chi è il proprietario del sito in cui è situato l'investimento/i? Chi terrà la proprietà dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? Chi si occuperà della gestione/manutenzione dell'investimento/i dopo la conclusione del progetto? In che modo verrà fatta?					
@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. Per ciascun output / realizzazione del progetto, deve essere scelto un indicatore di realizzazione del Programma.					
@ Output / realizzazioni del progetto	@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere l'indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantify your distribution	@Delivery Date

@Coinvolgimento dei gruppi target	
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?	
@How will you involve target groups (and other stakeholders) in the development of the project main outputs?	
@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente	
@How will the project main outputs be further used once the project has been finalised? Please describe concrete measures (including eg. institutional structures, financial sources etc.) taken during and after project implementation to ensure the durability of the project main outputs. If relevant, please explain who will be responsible and/or the owner of the output. NB. Take note of rules governing ownership of outputs linked to investments (items of infrastructure) in line with Art 71 CPR.	
@How will the project ensure that the project outputs are applicable and replicable by other organisations/regions/countries outside of the current partnership? Please describe to what extent it will be possible to transfer the outputs to other organisations/regions/countries outside of the current partnership.	
@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner	

@Tipologia: Attuazione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
T1	Analisi transfrontaliera delle misure e dei monitoraggi per la previsione dell'evoluzione morfodinamica dei sistemi costieri	02.2017	01.2018	274.075,04

@Partner responsabile della componente Regione Toscana

@Coinvolgimento dei Partner	
	@Nome: Regione Liguria @Ruolo: CF
	@Nome: Parco Nazionale Cinque Terre @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Genova @Ruolo: PP
	@Nome: Regione Toscana @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Firenze @Ruolo: PP
	@Nome: Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile @Ruolo: PP
	@Nome: Regione Autonoma Sardegna @Ruolo: PP
@Partner coinvolti	

@Nome: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna
@Ruolo: PP

@Nome: Università di Cagliari
@Ruolo: PP

@Nome: Office de l'Environnement de la Corse
@Ruolo: PP

@Nome: Bureau de Recherche Géologique et Minières
@Ruolo: PP

@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse
@Ruolo: PP

@Nome: Departement du Var
@Ruolo: PP

@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres
@Ruolo: PP

@Descrivere brevemente la Componente ed i suoi obiettivi oltre a come verranno coinvolti i Partner (chi fa cosa).

I partner del progetto procederanno ad effettuare un'analisi critica delle procedure di monitoraggio utilizzate nei territori di competenza per un confronto con le altre realtà territoriali dell'area di cooperazione. Saranno oggetto di indagine i dati rilevati e la metodologia applicata, al fine di rilevare la rispondenza alle necessità di monitoraggio atto a individuare misure di pianificazione in risposta al problema dell'erosione costiera. Saranno presi in considerazione altresì gli indicatori di monitoraggio individuati nell'ambito del progetto RESMAR. L'obiettivo dell'azione è evidenziare i punti di forza e di debolezza degli attuali sistemi di monitoraggio per dare una risposta alle criticità rilevate. Si intende pertanto incrementare l'omogeneità e la quantità dei dati raccolti, la loro capacità di rappresentare su scala temporale e spaziale adeguata i fenomeni che si intendono studiare e migliorare l'accessibilità dei dati a disposizione. Per quanto riguarda lo studio delle opere di difesa costiera realizzate, spesso i risultati dei monitoraggi circa l'efficacia degli interventi non vengono utilizzati per ricalibrare gli interventi stessi. Considerando i costi economici di tali attività, verrà sviluppata un'analisi costi/benefici dei sistemi utilizzati e il livello di precisione e attendibilità dei dati, al fine di ottimizzare risorse ed energie per il futuro. Con il coordinamento della Regione Toscana, i partner, apportando la propria esperienza, metteranno a sistema le diverse metodologie attuate nell'area di cooperazione marittima e individueranno indicatori comuni utili per l'implementazione dei dati stessi. Verranno trattati i dati e le tecniche di rilevamento del moto ondoso, la topografia della spiaggia emersa e sommersa, le biocenosi marine, i sistemi di monitoraggio in remoto (webcam, foto aeree e satellitari, droni, videocamere subacquee) e il loro utilizzo nei diversi ambiti di applicazione in funzione della morfologia della costa e delle sue caratteristiche. Saranno esplicitate le modalità di realizzazione di un piano di monitoraggio morfosedimentologico e biologico per ottenere il massimo risultato in termini di efficacia ed evitare la ridondanza di dati al fine di garantire l'effettiva utilità del monitoraggio stesso.

@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. . For each project main output a programme output indicator should be chosen. Please note that they need to have the same measurement unit.

@ Output / realizzazioni del progetto		@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere l'indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantificazione	@Data di realizzazione
T1.1	Revisione integrata dei piani di monitoraggio e dei dati raccolti nell'Area di Cooperazione dello Spazio Marittimo	A seguito dell'analisi critica e del confronto tra le procedure di monitoraggio utilizzate nei diversi territori dell'area di cooperazione saranno riviste e integrate la metodologia di raccolta dei dati e la tipologia dei dati stessi tenendo conto dei punti di forza e di debolezza dei sistemi utilizzati in precedenza. L'obiettivo specifico di progetto a cui è collegato l'output è: Migliorare la conoscenza ed i sistemi di monitoraggio dei fenomeni legati all'erosione costiera	OC1-Numero di piani d'azione congiunti, predisposti (IS 2)	Piani d'azione congiunti	1,00	01.2018

@Coinvolgimento dei gruppi target	
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?	
@Come saranno coinvolti i gruppi target (e altri stakeholder) nello sviluppo degli output / realizzazioni del progetto?	AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE (AMMINISTRAZIONI REGIONALI, COMUNALI, AGENZIE, ALTRI ENTI): ->> I target verranno coinvolti nella realizzazione dell'analisi critica dei sistemi di monitoraggio attraverso riunioni tecniche in presenza e l'utilizzo di mailing list tematiche. Il responsabile di component metterà a sistema le competenze e il know how degli altri partner coinvolti. Le amministrazioni pubbliche verranno chiamate a formulare e validare i criteri per la valutazione dei sistemi di monitoraggio per il loro miglioramento. UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA E ORDINI PROFESSIONALI (ESPERTI): ->> I target verranno coinvolti nella realizzazione dell'analisi critica dei sistemi di monitoraggio attraverso riunioni tecniche in presenza e l'utilizzo di mailing list tematiche. Il responsabile di component metterà a sistema le competenze e il know how degli altri partner coinvolti. Gli esperti coinvolti verranno chiamati a formulare e validare i criteri per la valutazione dei sistemi di monitoraggio per il loro miglioramento. : ->> : ->> : ->> : ->> : ->>
@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente	
@ Come verranno utilizzati gli output / realizzazioni della Componente una volta terminato il progetto? Descrivere le misure concrete (includere le strutture istituzionali, risorse finanziarie, ecc.) adottate durante e dopo l'implementazione del progetto per garantire la sostenibilità degli output / realizzazioni della Componente Se rilevante, spiegare chi sarà il responsabile e/o il proprietario dell'output / realizzazione	A fine progetto i partner - in particolare le amministrazioni pubbliche e le università - diffonderanno le indicazioni metodologiche per la predisposizione di piani di monitoraggio attraverso i network e i tavoli di lavoro nazionali ed europei. La trasferibilità sarà garantita a partire dal periodo di implementazione del progetto, in particolare con eventi territoriali che avranno il compito di attivare a livello locale il trasferimento dei risultati e del metodo testato. La trasferibilità a più lungo raggio sarà realizzata con gli eventi transfrontalieri, le pubblicazioni specialistiche del progetto e attraverso il web, nella pagina internet del sito del Programma Marittimo saranno messi a disposizione gli output del progetto. Le metodologie elaborate rimarranno a disposizione del pubblico, delle istituzioni e degli esperti. La base conoscitiva e i dati messi a sistema dal progetto saranno utilizzati come banca dati per implementare ulteriori monitoraggi, studi e modelli previsionali.
@Come sarà garantita la possibilità di applicare e replicare gli output / realizzazioni ed i risultati del progetto da parte di altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato? Descrivere in che misura sarà possibile trasferire gli output /realizzazioni ad altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato	Il progetto nasce dalle specifiche esigenze dei partner legate all'erosione costiera e prevede azioni integrate con le politiche di tutela della costa attualmente vigenti. La revisione dei sistemi di monitoraggio guiderà le amministrazioni regionali nella implementazione delle future campagne di raccolta dati e arricchirà il bagaglio tecnico-scientifico degli esperti di settore. Il protocollo metodologico sarà pertanto utilizzato - anche dopo la fine del progetto - dalle amministrazioni competenti per il monitoraggio ambientale dell'erosione costiera nell'ambito delle proprie attività istituzionali.

@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner

@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività T1.1	Valutazione dell'efficacia dei sistemi di monitoraggio e analisi dell'utilizzazione dei dati per la pianificazione e gestione della fascia costiera	01.02.2017	31.10.2017	0,00

Si realizzerà un censimento delle metodologie di monitoraggio utilizzate a livello regionale, in relazione alla normativa vigente. Si procederà poi a un'analisi dello status quo delle regioni partner (analisi SWOT delle metodologie, tecnologie, indicatori fisiografici e biologici...) e delle metodologie di analisi dei processi di instabilità delle coste rocciose. Saranno individuati i punti di forza della rete di monitoraggio e le criticità riscontrate nelle attività precedenti al progetto.

@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T1.1.1	Report metodologico	Analisi critica dei sistemi di monitoraggio e della tipologia di dati monitorati con valutazione costi benefici delle metodologie utilizzate.	1,00	10.2017
@Attività T1.2	Progettazione di Piani di Monitoraggio morfosedimentologico e biologico della fascia costiera			

Si realizzerà una valutazione di efficacia dei piani di monitoraggio, integrata con analisi costi/benefici, per l'utilizzo da parte degli Enti preposti alla gestione costiera. Si predisporranno piani di monitoraggio in base alle specificità del sito ed alle finalità (monitoraggio di unità fisiografiche a medio termine, analisi dell'efficacia e degli impatti delle opere di difesa a breve termine, sistemi di rilievo e misura di indicatori per la previsione di innesco dei movimenti franosi, etc.)

@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T1.2.2	Protocollo metodologico transfrontaliero	Protocollo metodologico, contenente indicatori comuni, per la progettazione dei piani di monitoraggio morfosedimentologico e biologico della fascia costiera	1,00	01.2018

@Tipologia: Attuazione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
T2	Strategia trasfrontaliera di pianificazione degli interventi	08.2017	04.2018	265.519,92

@Partner responsabile della componente Regione Autonoma Sardegna

@Coinvolgimento dei Partner	
	@Nome: Regione Liguria @Ruolo: CF

@Partner coinvolti	@Nome: Parco Nazionale Cinque Terre @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Genova @Ruolo: PP
	@Nome: Regione Toscana @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Firenze @Ruolo: PP
	@Nome: Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile @Ruolo: PP
	@Nome: Regione Autonoma Sardegna @Ruolo: PP
	@Nome: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Cagliari @Ruolo: PP
	@Nome: Office de l'Environnement de la Corse @Ruolo: PP
	@Nome: Bureau de Recherche Géologique et Minières @Ruolo: PP
	@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse @Ruolo: PP
	@Nome: Departement du Var @Ruolo: PP
	@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres @Ruolo: PP
@Descrivere brevemente la Componente ed i suoi obiettivi oltre a come verranno coinvolti i Partner (chi fa cosa).	

I partner, alla luce dei risultati della component 3, individueranno gli indicatori ed i relativi dati conoscitivi necessari a misurare e descrivere i comparti e i fenomeni che incidono sulla difesa della costa dall'erosione, con l'obiettivo di definire un piano integrato di interventi per la gestione dell'ambiente marino costiero, comprendente le misure di mitigazione e adattamento al rischio associato all'erosione costiera. I partner giungeranno alla condivisione di una metodologia comune di carattere transfrontaliero da applicare alla pianificazione e gestione dei propri territori. La component si articolerà in attività specifiche finalizzate alla definizione di metodologie settoriali condivise a livello transfrontaliero relativamente a: moto ondoso, bilancio sedimentario, evoluzione della costa alta, habitat marino costieri e gestione del rischio. Per ognuno di questi argomenti l'azione prevede l'individuazione della metodologia di analisi dei dati finalizzata alla comprensione dei fenomeni ed alla previsione di scenari di evoluzione del sistema. Al fine di individuare una strategia di intervento comune, le possibili strategie di intervento settoriali saranno oggetto di un'analisi comparata (attraverso un'analisi costi benefici in senso lato) che evidenzierà le reciproche interazioni in accordo con i principi della GIZC in particolare seguendo l'approccio ecosistemico, considerando l'interdipendenza tra componenti marine e terrestri, gli impatti delle diverse attività umane nonché gli elementi connessi ai sistemi idrologici, geomorfologici, climatici, ecologici, socioeconomici e culturali. Output principale della component è la metodologia transfrontaliera per la redazione di piani di interventi di difesa costiera a livello di unità fisiografica o sub unità (paraggio costiero, cella litorale, unità geologica) che tengano conto in maniera integrata di tutti gli aspetti approfonditi nelle singole tematiche mettendole a sistema e analizzandone le interazioni. Il piano integrato di gestione della costa si dovrà conciliare con quanto previsto dai piani di gestione del rischio ai sensi della direttiva alluvioni 2007/60/CE per quanto attiene gli scenari di pericolosità da inondazione marina ed il relativo rischio. Nell'ambito della component verranno inoltre identificate le aree pilota che, in ciascun territorio, saranno oggetto dei piani di intervento di cui alla component 5. Si tratterà di aree in cui è evidente la necessità di adottare un approccio integrato alla pianificazione rispetto ai temi del moto ondoso, del bilancio sedimentario, dei fenomeni legati alla dinamica delle coste alte, della vulnerabilità degli ecosistemi e della gestione del rischio. Tale selezione verrà realizzata in considerazione della rappresentatività di ciascuna area ai fini della replicabilità dei risultati a livello transfrontaliero.

@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. . For each project main output a programme output indicator should be chosen. Please note that they need to have the same measurement unit.

@ Output / realizzazioni del progetto		@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere l'indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantificazione	@Data di realizzazione
T2.1	Strategia congiunta transfrontaliera per la redazione di piani di interventi di difesa costiera	La strategia transfrontaliera conterrà la definizione della metodologia congiunta per la redazione dei piani di interventi di difesa costiera a livello di unità fisiografica o subunità che tengano conto in maniera integrata di tutti gli aspetti approfonditi. Saranno fornite inoltre indicazioni per la gestione del rischio da inondazione marina e per la redazione dei piani di protezione civile. Obiettivo specifico: Predisporre una strategia di intervento congiunta e transfrontaliera.	OC1-Numero di piani d'azione congiunti, predisposti (IS 2)	Piani d'azione congiunti	1,00	04.2018

@Coinvolgimento dei gruppi target				
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?				
@Come saranno coinvolti i gruppi target (e altri stakeholder) nello sviluppo degli output / realizzazioni del progetto?		AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE (AMMINISTRAZIONI REGIONALI, COMUNALI, AGENZIE, ALTRI ENTI): ->> Le amministrazioni pubbliche verranno coinvolte nella definizione della strategia congiunta di pianificazione. Il responsabile di component metterà a sistema le competenze e il know how settoriali dei partner coinvolti nella redazione dei vari prodotti in vista degli output. Le amministrazioni pubbliche coinvolte forniranno contributi tecnici per la definizione della strategia transfrontaliere e l'individuazione di aree pilota oggetto di pianificazione UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA E ORDINI PROFESSIONALI (ESPERTI): ->> Gli esperti del settore verranno coinvolti nella definizione della strategia congiunta di pianificazione. Il responsabile di component metterà a sistema le competenze e il know how settoriali dei partner coinvolti nella redazione dei vari prodotti in vista degli output. Gli esperti coinvolti forniranno contributi tecnici per la definizione della strategia transfrontaliere e l'individuazione di aree pilota oggetto di pianificazione. : ->> : ->> : ->> : ->> : ->>		
@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente				
@ Come verranno utilizzati gli output / realizzazioni della Componente una volta terminato il progetto? Descrivere le misure concrete (incluse le strutture istituzionali, risorse finanziarie, ecc.) adottate durante e dopo l'implementazione del progetto per garantire la sostenibilità degli output / realizzazioni della Componente Se rilevante, spiegare chi sarà il responsabile e/o il proprietario dell'output / realizzazione		A fine progetto i partner – in particolare le amministrazioni pubbliche e le università - diffonderanno le indicazioni metodologiche per la predisposizione di piani di monitoraggio attraverso i network e i tavoli di lavoro nazionali ed europei. La trasferibilità sarà garantita a partire dal periodo di implementazione del progetto, in particolare con eventi territoriali che avranno il compito di attivare a livello locale il trasferimento dei risultati e del metodo testato. La trasferibilità a più lungo raggio sarà realizzata con gli eventi transfrontalieri, le pubblicazioni specialistiche del progetto e attraverso il web, nella pagina internet del sito del Programma Marittimo saranno messi a disposizione gli output del progetto. Le metodologie elaborate rimarranno a disposizione del pubblico, delle istituzioni e degli esperti. La base conoscitiva e i dati messi a sistema dal progetto saranno utilizzati come banca dati per implementare ulteriori monitoraggi, studi e modelli previsionali.		
@Come sarà garantita la possibilità di applicare e replicare gli output / realizzazioni ed i risultati del progetto da parte di altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato? Descrivere in che misura sarà possibile trasferire gli output /realizzazioni ad altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato		Il progetto nasce dalle specifiche esigenze dei partner legate all'erosione costiera e prevede azioni integrate con le politiche di tutela della costa attualmente vigenti. La revisione dei sistemi di monitoraggio guiderà le amministrazioni regionali nella implementazione delle future campagne di raccolta dati e arricchirà il bagaglio tecnico-scientifico degli esperti di settore. Il protocollo metodologico sarà pertanto utilizzato – anche dopo la fine del progetto - dalle amministrazioni competenti per il monitoraggio ambientale dell'erosione costiera nell'ambito delle proprie attività istituzionali.		
@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner				
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività T2.1	Metodologia di analisi dei fenomeni legati al moto ondoso	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Sarà elaborata una metodologia per la definizione di uno strumento operativo per la previsione del rischio sia a breve termine (da mareggiata) che a lungo termine (da processi erosivi anche per effetto dei cambiamenti climatici). Saranno definiti modelli numerici per l'analisi dei fenomeni relativi a onde, correnti, trasporto solido, evoluzione morfodinamica ed inondazione marina.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto

@Prodotto T2.1.1	Metodologia rischio mareggiate	Report contenente la proposta metodologica per lo strumento operativo di previsione e gestione del rischio costiero a breve termine con riferimento a mareggiate ed eventi estremi.	1,00	04.2018
@Prodotto T2.1.2	Metodologia rischio erosione	Report contenente la proposta metodologica per lo strumento operativo di previsione e gestione del rischio costiero a lungo termine con riferimento ai processi di erosione costiera anche per effetto dei cambiamenti climatici	1,00	04.2018
@Attività T2.2	Metodologia di analisi dei fenomeni legati al bilancio sedimentario	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Sarà elaborata una metodologia di analisi per:-evoluzione storica della fascia costiera attraverso il confronto multi-temporale tra rilievi;-individuazione del trend erosione/accumulo e modellizzazione dei fenomeni;-individuazione dei fabbisogni di materiale di ripascimento e possibili fonti di approvvigionamento; -trasporto solido dai bacini versanti;-individuazione del bilancio sedimentario dell'unità costiera;-valutazione quantitativa della relazione tra sistemi fluviale/litorale.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T2.2.3	Metodologia del bilancio sedimentario	Report contenente la proposta metodologica per l'analisi e la valutazione del bilancio sedimentario di una unità fisiografica - o di una cella litorale - in funzione degli apporti e delle perdite del sistema.	1,00	04.2018
@Attività T2.3	Metodologia di analisi dei fenomeni legati all'evoluzione delle coste alte	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Si elaborerà una metodologia per il rilevamento e la caratterizzazione delle coste alte rocciose soggette a erosione e instabilità per individuare le diverse suscettività al dissesto. La metodologia terrà conto dei metodi di indagine integrata tra i sistemi di rilevamento multidisciplinare e multi-scaling (geologico-strutturale, geomorfologico, idrogeologico, geomeccanico) e tecnologie avanzate.Si forniranno indicazioni per lo sviluppo di un database che consenta la confrontabilità dei dati.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T2.3.4	Metodologia costa alta	Report contenente i protocolli metodologici di indagine e analisi finalizzati alla valutazione delle dinamiche evolutive e del rischio geomorfologico in riferimento alle coste rocciose alte.	1,00	04.2018

@Attività T2.4	Metodologia per la valutazione delle pressioni e degli impatti su habitat ed ecosistemi marini e costieri	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Sarà elaborata una metodologia per l'identificazione, sulla base del modello DPSIR, delle aree dove la biodiversità marina e costiera è soggetta ad impatti significativi. La metodologia riguarderà gli habitat e popolamenti bentonici nonché gli habitat costieri sulla base di:• inquadramento naturalistico ambientale• identificazione e valutazione delle pressioni connesse alle attività antropiche• individuazione delle aree soggette ad impatti significativi.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T2.4.5	Metodologia habitat ed ecosistemi	Report contenente la proposta metodologica per la valutazione delle pressioni e degli impatti su HABITAT ed ecosistemi dovuti alle attività antropiche nella fascia costiera	1,00	04.2018
@Attività T2.5	Gestione del rischio costiero	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Sarà definita una metodologia per la redazione dei piani di protezione civile relativi al rischio da inondazione marina che guidi gli operatori locali nell'utilizzo delle informazioni disponibili e nel processo di coinvolgimento dei soggetti pubblici e privati nella pianificazione e gestione del rischio.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T2.5.6	Linee guida per la gestione del rischio da inondazione marina	Elaborazione di linee guida per la gestione del rischio da inondazione marina e per la redazione dei piani di protezione civile in base alle criticità individuate dall'attività 4.1 e dai diversi sistemi di gestione dell'emergenza.	1,00	04.2018
@Attività T2.6	Individuazione delle aree pilota	01.08.2017	30.04.2018	0,00
Saranno selezionate delle aree pilota per l'elaborazione dei piani della C5. Per ciascun territorio saranno individuate aree dove è evidente la necessità di adottare un approccio integrato alla pianificazione rispetto ai temi delle attività 4.1-4.5 (moto ondoso, bilancio sedimentario, coste alte, habitat ed ecosistemi e gestione del rischio). Tale selezione terrà in considerazione la rappresentatività di ciascuna area ai fini della replicabilità dei risultati a livello transfrontaliero.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T2.6.7	Monografie dei siti pilota con descrizione delle caratteristiche e degli elementi di transfrontalierità	Le singole monografie evidenzieranno - per ogni area pilota - le caratteristiche fisiografiche ed ecosistemiche salienti e gli elementi che rendono l'area significativa per la gestione del rischio costiero ai fini della strategia transfrontaliera	5,00	04.2018

@Tipologia: Attuazione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
T3	Applicazione della Metodologia transfrontaliera nella redazione dei piani di intervento per le aree pilota	02.2018	01.2020	3.000.545,06
@Partner responsabile della componente			Office de l'Environnement de la Corse	
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti			@Nome: Regione Liguria @Ruolo: CF	
			@Nome: Parco Nazionale Cinque Terre @Ruolo: PP	
			@Nome: Università di Genova @Ruolo: PP	
			@Nome: Regione Toscana @Ruolo: PP	
			@Nome: Università di Firenze @Ruolo: PP	
			@Nome: Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile @Ruolo: PP	
			@Nome: Regione Autonoma Sardegna @Ruolo: PP	
			@Nome: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna @Ruolo: PP	
			@Nome: Università di Cagliari @Ruolo: PP	
			@Nome: Office de l'Environnement de la Corse @Ruolo: PP	
			@Nome: Bureau de Recherche Géologique et Minières @Ruolo: PP	
			@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse @Ruolo: PP	
			@Nome: Departement du Var @Ruolo: PP	
@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres @Ruolo: PP				
@Descrivere brevemente la Componente ed i suoi obiettivi oltre a come verranno coinvolti i Partner (chi fa cosa).				

Una volta selezionate le aree pilota , i partner del progetto procederanno alla redazione di piani di intervento per ciascuna area, seguendo la metodologia comune transfrontaliera definita nella component 4. La redazione dei piani sarà funzionale a testare nelle aree pilota la metodologia individuata per tutti gli aspetti che le caratterizzano e che sono state oggetto di studio nella component 4. In particolare nelle unità fisiografiche o nei tratti di costa scelti come aree pilota saranno sviluppate le seguenti attività: • raccolta dei dati già disponibili e individuazione delle necessità di integrazione; • raccolta con rilevamenti specifici di campagna ed elaborazione dei dati e delle informazioni per l'applicazione delle metodologie individuate nella component 4; • gestione e valorizzazione dei dati raccolti attraverso l'utilizzo di specifici applicativi informatici ed eventuale integrazione di strumenti esistenti; • descrizione dello stato e delle dinamiche in atto per ciascuna area ed individuazione dei trend evolutivi relativi alle singole tematiche; • analisi integrata delle criticità relative alle singole aree pilota in applicazione della metodologia oggetto della component 4; • proposta di misure in risposta alle criticità rilevate ed elaborazione del Piano di interventi per le aree prese in esame. Nel complesso, i piani affronteranno tutte le tematiche oggetto di studio e potranno pertanto essere utilizzati a livello di area transfrontaliera come modello per la gestione di aree con caratteristiche fisiografiche comparabili. Ciascun partner metterà a disposizione le proprie competenze tecniche ed amministrative. Il processo di redazione dei piani sarà accompagnato da attività di governance, che coinvolgeranno soggetti pubblici e privati. L'obiettivo di queste attività è duplice: garantire la partecipazione dei soggetti pubblici alla pianificazione della costa in un'ottica di sviluppo integrato dell'area transfrontaliera e aprire il dialogo con gli stakeholder privati, in particolare con i settori economici legati alle attività costiere. E' prevista un'azione di capacity building - attraverso la realizzazione di moduli formativi su supporto informatico rivolti alle pubbliche amministrazioni e agli esperti del settore. L'attività è finalizzata a migliorare la comprensione delle dinamiche costiere da parte degli amministratori pubblici e rendere gli interventi di pianificazione più chiari, socialmente accettabili e sostenibili nel lungo periodo.

@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente. . For each project main output a programme output indicator should be chosen. Please note that they need to have the same measurement unit.

	@ Output / realizzazioni del progetto	@Descrivere gli output / realizzazioni delle attività realizzate in questa Componente	@Scegliere indicatore di output/realizzazione del Programma al quale contribuisce l'output / realizzazione del progetto	@Unità di misura	@Quantificazione	@Data di realizzazione
T3.1	Piani degli interventi in area pilota in attuazione della metodologia transfrontaliera nei territori dell'area di cooperazione dello spazio marittimo	I piani conterranno gli interventi da attuare nelle aree pilota, individuate all'interno dei territori dei partner, in applicazione della metodologia comune transfrontaliera definita dalla component 4 del progetto. L'individuazione delle aree pilota da parte dei partner risponde a specifiche strategie di applicazione del protocollo metodologico. L'output contribuisce all'obiettivo specifico del progetto seguente: Pianificare e programmare interventi per la gestione costiera integrata	OC1-Numero di piani d'azione congiunti, predisposti (IS 2)	Piani d'azione congiunti	1,00	01.2020

T3.2	Piattaforma transfrontaliera di modellizzazione, simulazione, pianificazione e formazione	La piattaforma è volta: alla formazione dei decisori politici, in qualità di responsabili in caso di emergenza alla formazione e informazione della popolazione delle zone esposte ai rischi Sarà predisposta una piattaforma mobile utilizzabile anche su altri territori dell'area transfrontaliera	O5A1-Popolazione che beneficia delle misure di protezione contro l'erosione costiera (IS 1)	Persone	250,00	01.2020
T3.3	Rinaturalizzazione del sito delle Vecchie Saline Hyères (infrastruttura verde)	Realizzazione di un'operazione pilota di rimozione della scogliera posta a difesa della costa delle Vecchie Saline di Hyères per ripristinare la dinamica litoranea naturale. Ciò avrà effetti sulla zona retrostante che verrà in parte sommersa con la formazione di una laguna. Il cordone dunale presente sul sito sarà ricostituito e consolidato. Questa operazione permetterà di osservare il ruolo tampone svolto dagli spazi naturali per la prevenzione dei rischi litoranei.	O5A1-Popolazione che beneficia delle misure di protezione contro l'erosione costiera (IS 1)	Persone	1.000,00	01.2020
	Opera sperimentale di previsione dei rischi di erosione costiera (infrastruttura verde)	Sul litorale del Comune di Grimaud verrà effettuato un intervento sperimentale alternativo all'utilizzo di opere di difesa rigide, classificabile come infrastruttura verde. L'investimento contribuirà alla strategia di lotta contro l'erosione costiera e la sommersione marina				

T3.4		elaborata dal Dipartimento del Var e allo schema globale di gestione del litorale di Grimaud riguardante soluzioni dolci, innovative ed alternative alla messa in opera di soluzioni rigide (scogliere).	O5A1-Popolazione che beneficia delle misure di protezione contro l'erosione costiera (IS 1)	Persone	2.720,00	01.2020
@Coinvolgimento dei gruppi target						
@Chi utilizzerà gli output / realizzazioni della Componente?						

<p>@Come saranno coinvolti i gruppi target (e altri stakeholder) nello sviluppo degli output / realizzazioni del progetto?</p>	<p>AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE (AMMINISTRAZIONI REGIONALI, COMUNALI, AGENZIE, ALTRI ENTI): ->> Le amministrazioni pubbliche verranno coinvolti nella definizione dei piani di intervento con incontri formativi specifici . I decisori politici delle amministrazioni pubbliche utilizzeranno gli strumenti della piattaforma per la prevenzione e gestione dei rischi. UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA E ORDINI PROFESSIONALI (ESPERTI): ->> Gli esperti (università, centri di ricerca) verranno coinvolti nella definizione dei piani di intervento con incontri formativi specifici. SOGGETTI ECONOMICI (IMPRESE, ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA): ->> I soggetti economici saranno coinvolti nelle attività di governance del progetto(incontri) per attuare il processo partecipativo necessario per la condivisione e accettazione dei piani. POPOLAZIONE (CITTADINI, ASSOCIAZIONI, STUDENTI): ->> I fruitori della costa utilizzeranno gli strumenti della piattaforma per la prevenzione e gestione dei rischi. I cittadini saranno coinvolti inoltre nelle attività di governance del progetto(incontri) per attuare il processo partecipativo necessario per la condivisione e accettazione dei piani. TARGET DEGLI INVESTIMENTI PIATTAFORMA DI MODELLIZZAZIONE E SIMULAZIONE: cittadini residenti e turisti verranno coinvolti nelle attività di simulazione condotte grazie alla piattaforma. MODALITA' DI CALCOLO DEL TARGET: Firma alla consegna dei documenti distribuiti (libri e brochure sulla prevenzione del rischio) OPERA SPERIMENTALE DI PREVISIONE DEI RISCHI DI EROSIONE (INFRASTRUTTURA VERDE): L'investimento permetterà di aumentare la superficie della spiaggia dai 1300 mq attuali a 3400 mq. La capacità ricettiva giornaliera della spiaggia in questione (considerata a media densità ovvero 1 persona/8-10m2) pertanto aumenterà in ragione della superficie. Per calcolare il numero di beneficiari dell'investimento, verranno considerati i frequentatori della spiaggia durante la stagione estiva dell'ultimo anno di progetto. RINATURALIZZAZIONE DELLE VECCHIE SALINE DI HYERES: Numero di persone (escursionisti) che frequentano questa parte del sito (formazioni rocciose delle vecchie saline) Un "eco-contatore" sarà collocato presso l'area a seguito dell'intervento per misurare il numero delle persone impattate dal progetto</p>
<p>@Sostenibilità e trasferibilità degli output / realizzazioni della Componente</p>	
<p>@ Come verranno utilizzati gli output / realizzazioni della Componente una volta terminato il progetto? Descrivere le misure concrete (incluse le strutture istituzionali, risorse finanziarie, ecc.) adottate durante e dopo l'implementazione del progetto per garantire la sostenibilità degli output / realizzazioni della Componente Se rilevante, spiegare chi sarà il responsabile e/o il proprietario dell'output / realizzazione</p>	<p>A fine progetto i partner – in particolare le amministrazioni pubbliche e le università - diffonderanno le indicazioni metodologiche per la predisposizione di piani di monitoraggio attraverso i network e i tavoli di lavoro nazionali ed europei. La trasferibilità sarà garantita a partire dal periodo di implementazione del progetto, in particolare con eventi territoriali che avranno il compito di attivare a livello locale il trasferimento dei risultati e del metodo testato. La trasferibilità a più lungo raggio sarà realizzata con gli eventi transfrontalieri, le pubblicazioni specialistiche del progetto e attraverso il web, nella pagina internet del sito del Programma Marittimo saranno messi a disposizione gli output del progetto. Le metodologie elaborate rimarranno a disposizione del pubblico, delle istituzioni e degli esperti. La base conoscitiva e i dati messi a sistema dal progetto saranno utilizzati come banca dati per implementare ulteriori monitoraggi, studi e modelli previsionali.</p>
<p>@Come sarà garantita la possibilità di applicare e replicare gli output / realizzazioni ed i risultati del progetto da parte di altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato? Descrivere in che misura sarà possibile trasferire gli output /realizzazioni ad altre organizzazioni/regioni/paesi al di fuori dell'attuale partenariato</p>	<p>Il progetto nasce dalle specifiche esigenze dei partner legate all'erosione costiera e prevede azioni integrate con le politiche di tutela della costa attualmente vigenti. La revisione dei sistemi di monitoraggio guiderà le amministrazioni regionali nella implementazione delle future campagne di raccolta dati e arricchirà il bagaglio tecnico-scientifico degli esperti di settore. Il protocollo metodologico sarà pertanto utilizzato – anche dopo la fine del progetto - dalle amministrazioni competenti per il monitoraggio ambientale dell'erosione costiera nell'ambito delle proprie attività istituzionali.</p>

@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner				
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività T3.1	Applicazione della strategia transfrontaliera in aree pilota	01.02.2018	31.01.2020	0,00
La metodologia transfrontaliera individuata nella component 4 sarà applicata alle aree pilota selezionate, sulle quali saranno effettuati rilevamenti ed indagini finalizzati alla redazione dei piani. Saranno selezionati i dati disponibili e, dove necessario, saranno effettuate nuove misure secondo le metodologie relative a moto ondoso, bilancio sedimentario, evoluzione della costa alta, habitat ed ecosistemi e gestione del rischio.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T3.1.1	Relazioni specialistiche per aree pilota	Relazioni specialistiche per area pilota su stato, trend evolutivi dei vari aspetti secondo un approccio interdisciplinare che evidenzi connessioni tra dinamica costiera e altri aspetti. Le voci del budget riportano il N° del partner responsabile	5,00	01.2020
@Attività T3.2	Redazione dei piani di intervento nelle aree pilota	01.02.2018	31.01.2020	0,00
Per ogni area saranno redatti piani di intervento per contrastare i problemi di erosione nel breve/lungo termine mirati alla gestione del rischio legato a singoli eventi meteo. I piani, differenziati per territorio, seguiranno l'approccio eco-sistemico e la GIZC. Gli interventi saranno definiti secondo livelli di priorità dati da: difesa dell'incolumità pubblica e dei beni; compatibilità tra uso antropico/dinamica dei fenomeni/tutela degli elementi ambientali; migliore utilizzo delle risorse.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto T3.2.2	Piani degli interventi	Piani per area pilota con misure e priorità di intervento specifiche. Saranno applicati a livello locale e strutturati per essere replicati a realtà con caratteristiche fisiografiche comparabili. Le voci di budget riportano N° del partner responsabile	5,00	01.2020
@Attività T3.3	Strategia transfrontaliera di governance	01.02.2018	31.01.2020	0,00
Saranno sviluppate strategie congiunte di governance da attuarsi nelle Aree Pilota delle regioni dell'Area di Cooperazione. La strategia verrà concordata tra i partner e illustrata nel piano per la governance. Saranno realizzati incontri per il coinvolgimento degli stakeholders nel processo di redazione del piano per l'area pilota di riferimento, nonché moduli formativi per migliorare le competenze - in particolare dei soggetti pubblici in tema di erosione, rischi e pianificazione.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto

@Prodotto T3.3.3	Piano transfrontaliero per la governance	Conterrà la strategia di coinvolgimento degli stakeholder nella redazione dei piani di intervento, la mappatura degli stakeholder per territorio in un'ottica di percorso comune transfrontaliero e la pianificazione delle attività sul territorio.	1,00	07.2018
@Prodotto T3.3.4	Incontri di governance	Saranno realizzati incontri di governance per coinvolgere gli stakeholders nel processo di redazione del piano per l'area pilota di riferimento.	15,00	01.2020
@Prodotto T3.3.5	Moduli formativi capacity building	Brevi moduli di formazione professionalizzanti per le pubbliche amministrazioni e i soggetti esperti, in formato elettronico e e disponibili all'interno dell'area transfrontaliera e trasferibili a livello nazionale (Italia e Francia).	4,00	01.2019

@Tipologia: Comunicazione

@Componente numero	@Titolo della componente	@Data d'inizio della componente	@Data fine della componente	@Budget della componente
C	Comunicazione	02.2017	01.2020	550.932,08
@Partner responsabile della componente		Parco Nazionale Cinque Terre		
@Coinvolgimento dei Partner				
@Partner coinvolti		@Nome: Regione Liguria @Ruolo: CF		
		@Nome: Parco Nazionale Cinque Terre @Ruolo: PP		
		@Nome: Università di Genova @Ruolo: PP		
		@Nome: Regione Toscana @Ruolo: PP		
		@Nome: Università di Firenze @Ruolo: PP		
		@Nome: Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile @Ruolo: PP		
		@Nome: Regione Autonoma Sardegna @Ruolo: PP		

	@Nome: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna @Ruolo: PP
	@Nome: Università di Cagliari @Ruolo: PP
	@Nome: Office de l'Environnement de la Corse @Ruolo: PP
	@Nome: Bureau de Recherche Géologique et Minières @Ruolo: PP
	@Nome: Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse @Ruolo: PP
	@Nome: Departement du Var @Ruolo: PP
	@Nome: Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres @Ruolo: PP
@Descrivere brevemente la Componente ed i suoi obiettivi oltre a come verranno coinvolti i Partner (chi fa cosa)	
<p>Il progetto incentrato sulla prevenzione e gestione dei rischi derivanti dall'erosione costiera intende contribuire ad una crescita delle conoscenze e della consapevolezza dei principali target rispetto alla tematica ambientale della gestione costiera integrata. Per raggiungere tale scopo, sarà predisposto un piano di comunicazione del progetto che conterrà azioni specifiche rivolte ai singoli target. Il progetto definirà una strategia di comunicazione transfrontaliera che approfondirà altresì la conoscenza dei contesti locali per rispondere alle esigenze di ogni singolo territorio. Sarà creato un gruppo di lavoro all'interno del partenariato che ne seguirà la realizzazione. L'implementazione del piano sarà monitorata per valutarne i risultati e l'efficacia delle azioni realizzate. La strategia e il piano di comunicazione potranno essere aggiornati in corso d'opera, in risposta alle esigenze che emergeranno durante il progetto. Si prevedono azioni di comunicazione e sensibilizzazione, quali eventi sui territori del progetto organizzati nell'ambito di ogni regione, in sinergia anche con altri progetti, quali GIREPAM. Per la divulgazione della strategia e dei risultati del progetto saranno realizzati due eventi transfrontalieri, per un confronto costruttivo con i territori. Nell'ambito di tale strategia si intendono definire strumenti volti alla comunicazione del rischio alla popolazione, nello specifico saranno realizzate Linee Guida per l'attivazione di strumenti di allertamento in caso di eventi calamitosi, di gestione dell'emergenza e della prevenzione dei danni nell'ambito marino costiero, ai fini della sicurezza delle persone e dell'integrità delle risorse e all'incremento della resilienza a livello locale. Le linee guida saranno elaborate avvalendosi di esperienze già maturate, del contributo del gruppo di lavoro e delle sinergie con le attività di governance. Tutto il materiale di comunicazione sarà predisposto in italiano e in francese seguendo l'immagine coordinata del progetto, comprensiva di un logo che identifica in maniera univoca il progetto e di un format per il materiale divulgazione che dovrà essere utilizzato da tutti i partner. All'inizio del progetto verrà predisposto il materiale informativo generale, comprensivo di una brochure di presentazione del progetto, dei testi per la creazione della sezione del portale del PO Marittimo dedicato al progetto, predisposti dal capofila e dal coordinatore di component. Altro materiale specifico per ciascun territorio potrà essere predisposto da ogni singolo partner. Saranno inoltre valorizzati i canali informativi dei social network, sperimentando approcci innovativi volti al coinvolgimento delle singole categorie target. Apposite azioni di comunicazione coinvolgeranno, anche i centri di educazione ambientale per rispondere alle esigenze di formazione degli studenti e del pubblico più giovane prevedendo un effetto moltiplicatore che potrà estendersi da questi a tutta la cittadinanza.</p>	
@Obiettivi specifici del progetto	@Obiettivi di comunicazione Cosa può fare la comunicazione per raggiungere un obiettivo di progetto specifico?
Migliorare la conoscenza ed i sistemi di monitoraggio dei	Incrementare le conoscenze
	@Approccio Come si prevede di raggiungere i gruppi target?
	La realizzazione di eventi per un pubblico esperto (Pubbliche Amministrazione, Centri di Ricerca e ordini professionali) e la redazione di newsletter ed articoli specialistici favorirà la diffusione a livello transfrontaliero delle tecniche di monitoraggio e di raccolta dati, incrementando le conoscenze. La diffusione di linee guida per la gestione di eventi di rischio favoriranno l'adozione di comportamenti responsabili da parte della popolazione e dei soggetti economici che operano sulla costa

fenomeni legati all'erosione costiera	Cambiare l'atteggiamento	La realizzazione di eventi per un pubblico esperto (Pubbliche Amministrazione, Centri di Ricerca e ordini professionali) e la redazione di newsletter ed articoli specialistici favorirà la diffusione a livello transfrontaliero delle tecniche di monitoraggio e di raccolta dati, incrementando le conoscenze. La diffusione di linee guida per la gestione di eventi di rischio favoriranno l'adozione di comportamenti responsabili da parte della popolazione e dei soggetti economici che operano sulla costa
Predisporre una strategia di intervento congiunta transfrontaliera	Aumentare la consapevolezza	La diffusione di materiale di comunicazione specialistico all'interno delle pubbliche amministrazioni e la partecipazione agli eventi transfrontalieri favorirà la consapevolezza dei decisori politici sui rischi costieri legati al cambiamento climatico. Le simulazioni che saranno realizzate attraverso la piattaforma sui rischi avranno l'obiettivo di cambiare la mentalità dei decisori politici evidenziando gli effetti dei piani e programmi sui rischi legati all'erosione costiera.
	Cambiare la mentalità	La diffusione di materiale di comunicazione specialistico all'interno delle pubbliche amministrazioni e la partecipazione agli eventi transfrontalieri favorirà la consapevolezza dei decisori politici sui rischi costieri legati al cambiamento climatico. Le simulazioni che saranno realizzate attraverso la piattaforma sui rischi avranno l'obiettivo di cambiare la mentalità dei decisori politici evidenziando gli effetti dei piani e programmi sui rischi legati all'erosione costiera.
Pianificare e programmare interventi per la gestione costiera integrata	Incrementare le conoscenze	Il coinvolgimento diretto della popolazione (cittadini, studenti e associazioni) e dei soggetti economici è finalizzato a migliorare la comprensione delle dinamiche costiere e rendere gli interventi di pianificazione più chiari e socialmente accettabili. Ciò avverrà attraverso la partecipazione ad eventi (territoriali, di sensibilizzazione e di governance), la comunicazione web (social e web), la distribuzione di materiale target specifico (brochure) e la fruizione della piattaforma sui rischi.
	Aumentare la consapevolezza	Il coinvolgimento diretto della popolazione (cittadini, studenti e associazioni) e dei soggetti economici è finalizzato a migliorare la comprensione delle dinamiche costiere e rendere gli interventi di pianificazione più chiari e socialmente accettabili. Ciò avverrà attraverso la partecipazione ad eventi (territoriali, di sensibilizzazione e di governance), la comunicazione web (social e web), la distribuzione di materiale target specifico (brochure) e la fruizione della piattaforma sui rischi.

@Breve descrizione della Componente e del contributo di ciascun Partner

@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
------------------	------------------	-------------------------	---------------------	------------------

@Attività C.1	Strategia Transfrontaliera di Comunicazione	01.02.2017	31.01.2020	0,00
Il responsabile della component predisporrà in collaborazione con tutti i partner una strategia di comunicazione di carattere transfrontaliero del progetto. Si partirà dalla chiara identificazione e analisi di tutti i target , e si procederà all'individuazione dei key messages e degli strumenti funzionali a veicolarli. L'implementazione di tale strategia sarà opportunamente monitorata e valutata in termini di efficacia attraverso specifici indicatori di avanzamento e risultato.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto C.1.1	Piano di comunicazione transfrontaliero	Il piano conterrà obiettivi della comunicazione transfrontaliera, target, messaggi, strumenti e modalità di implementazione. Specifici indicatori valuteranno implementazione ed efficacia del piano che potrà essere aggiornato durante in itinere.	1,00	07.2017
@Prodotto C.1.2	Report di analisi dei risultati raggiunti dal piano di comunicazione transfrontaliero	Nella fase finale del progetto, il responsabile della Component in sinergia con tutti i partner predisporrà una valutazione delle attività messe in atto e dei risultati raggiunti.	1,00	01.2020
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività C.2	Materiale di comunicazione	01.02.2017	31.01.2020	0,00
I partner del progetto predisporranno, in italiano e francese, il materiale promozionale per la divulgazione del progetto ed i suoi contenuti. Saranno inoltre predisposti materiali informativi puntuali per rispondere alle esigenze informative dei singoli target in particolare per tutti i soggetti fruitori della costa. Tutto il materiale sarà realizzato seguendo il manuale di identità ai fini del facile riconoscimento del progetto e delle iniziative ad esso collegate.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto C.2.3	Manuale di identità del progetto	Manuale d'identità valido per tutti gli strumenti di comunicazione al fine della chiara identificazione del progetto. Si prevede la realizzazione di un logo e di format predefiniti dei principali materiali a utilizzo di tutti i partner.	1,00	07.2017
@Prodotto C.2.4	Brochure generale del progetto	promuoverà la conoscenza del progetto presso il pubblico generico, mettendo in rilievo gli obiettivi. Conterrà un messaggio in grado di sensibilizzare il pubblico alla gestione e fruizione sostenibile della costa. tiratura: almeno 5000 copie.	1,00	07.2017

@Prodotto C.2.5	Articoli su riviste, mezzi di informazione, pagine specifiche della piattaforma web del PO Marittimo e siti web dei partner.	per mettere in evidenza l'importanza della gestione sostenibile della costa rispetto ai cambiamenti climatici, i partner utilizzeranno i propri siti web e pubblicheranno articoli su riviste. P5T gestirà la pagina web di progetto	30,00	07.2019
@Prodotto C.2.6	Social media	Creazione di account social media (ad esempio Facebook e Twitter) con l'intento di coinvolgere con modalità alternative ed innovative i target del progetto. Il fine è spingere a comportamenti responsabili per una gestione sostenibile della costa.	2,00	07.2017
@Prodotto C.2.7	Brochure specifiche per la sensibilizzazione dei target.	rivolte alle scuole, ai fruitori della costa (cittadini e turisti) ed ai soggetti economici con l'obiettivo di spiegare l'importanza di adottare comportamenti responsabili. Di ogni brochure saranno stampate almeno 1000 copie.	3,00	02.2019
@Prodotto C.2.8	Newsletter elettronica	Al partire dal sesto mese sarà redatta ed inviata una newsletter periodica in formato elettronico che darà informazioni sull'avanzamento delle attività del progetto e sui risultati raggiunti.	6,00	01.2020
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività C.3	Linee guida per la predisposizione di strumenti di comunicazione legati alla prevenzione e gestione del rischio	01.02.2017	31.01.2019	0,00
Sarà redatta una proposta metodologica transfrontaliera per l'attivazione di un sistema informativo di gestione del rischio volta all'allertamento e alla gestione di eventi estremi legati ai rischi costieri. Si partirà da una valutazione di esperienze sviluppate per dare indicazioni a ciascun territorio dell'area di cooperazione, valorizzando i risultati dell'attività 4.5. L'attività sarà realizzata in sinergia alla strategia di governance.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto C.3.9	Linee guida per la predisposizione di strumenti di comunicazione per la prevenzione e gestione di rischi o emergenze	Le linee guida saranno diffuse principalmente tramite i canali informativi web. Saranno stampate inoltre almeno 500 copie cartacee.	1,00	01.2019
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget

@Attività C.4	Eventi territoriali	01.02.2018	31.01.2020	0,00
A partire dal M18 saranno organizzati 2 eventi territoriali in ogni regione coinvolta per attuare la strategia di comunicazione e sensibilizzare i principali target. Uno dei 2 eventi avrà il compito di trasferire i risultati nell'ambito territoriale. Tutti i partner parteciperanno a uno dei due eventi territoriali per attivare un confronto con i territori, le loro esperienze e le attività realizzate. Saranno inoltre organizzati eventi locali di sensibilizzazione mirati ai singoli target.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto C.4.10	Eventi territoriali	Il 1° evento (A) di ogni territorio sarà rivolto agli attori locali. Il 2° (B) vedrà la partecipazione di tutti i partner. Le voci del budget si riferiscono al prodotto del singolo evento indicando partner responsabile (N° partner) ed evento (A/B)	10,00	11.2019
@Prodotto C.4.11	Incontri di sensibilizzazione dei target	I partner organizzeranno sul proprio territorio incontri di sensibilizzazione mirata ai singoli target.	15,00	07.2019
@Attività numero	@Titolo attività	@Data d'inizio attività	@Data fine attività	@Attività Budget
@Attività C.5	Eventi transfrontalieri	01.01.2019	31.01.2020	0,00
Il progetto prevede di realizzare due eventi transfrontalieri, uno sul territorio francese e uno in Italia quale evento finale del progetto. Tali eventi metteranno in luce i principali risultati del progetto, promuovendone la trasferibilità della metodologia e dei risultati ad altri contesti territoriali. L'attenzione sarà rivolta in particolare alla promozione di modelli di sviluppo sostenibile della gestione costiera integrata.				
@Prodotto numero	@Titolo del Prodotto	@Descrizione del Prodotto	@Valore target del Prodotto	@Data di realizzazione del Prodotto
@Prodotto C.5.12	Eventi transfrontalieri	Il 1° evento transfrontaliero sarà realizzato in Corsica e sarà focalizzato sulle attività di governance realizzate. E' prevista una visita presso l'area pilota. Il 2° evento sarà realizzato a fine progetto in Liguria, presenterà i principali risultati	2,00	12.2019

@C.5.1 Periodi

@Periodo Numero	@Durata	@Data d'inizio	@Data fine	@Data del report
0	37	01.01.2014	31.01.2017	31.01.2017
1	6	01.02.2017	31.07.2017	30.09.2017
2	6	01.08.2017	31.01.2018	31.03.2018
3	6	01.02.2018	31.07.2018	30.09.2018
4	6	01.08.2018	31.01.2019	31.03.2019
5	6	01.02.2019	31.07.2019	30.09.2019
6	6	01.08.2019	31.01.2020	31.05.2020
7	4	01.02.2020	31.05.2020	31.05.2020

@C.6 Attività al di fuori dell'area di cooperazione del Programma

@Se pertinente, elencare le attività interessate e descrivere in quale maniera apporteranno benefici all'area di cooperazione del Programma. Qual è il valore aggiunto delle attività che saranno realizzate al di fuori dell'area di cooperazione del Programma?

COMP: , ACT: 5.3, DESCR: UNIFI fornirà contributi tecnici per l'attività di applicazione della strategia transfrontaliera in aree pilota LOC: ITE14 PARTNER: UNIFI

@Budget indicativo (delle attività fuori area)	0,00
--	------

ERDF	@Indicativo	0,00
	@FESR % del totale (indicativo)	0,00

@PART D - Budget del Progetto

@A.4: Fonti di Cofinanziamento del progetto Ripartizione tra i Partner

@Partner		@Cofinanziamento del Programma			@Contributo					@Budget Totale Ammissibile
@Acronimo del Partner	@Paese	ERDF	ERDF Co-Financing(percentage)	@% del Totale FESR ERDF	@Contributo pubblico			@Contributo privato	@Contributo totale	
					@Automatic Public Contribution	@Other Contribution	@Totale Public Contribution			
REGLIG	ITALIA	472.878,43	85,00 %	11,22 %	83.449,14	0,00	83.449,14	0,00	83.449,14	556.327,57
P5T	ITALIA	273.618,40	85,00 %	6,49 %	48.285,60	0,00	48.285,60	0,00	48.285,60	321.904,00
UNIGE	ITALIA	276.439,55	85,00 %	6,56 %	48.783,45	0,00	48.783,45	0,00	48.783,45	325.223,00
LAMMA	ITALIA	352.410,68	85,00 %	8,36 %	62.190,12	0,00	62.190,12	0,00	62.190,12	414.600,80
RAS	ITALIA	223.193,34	85,00 %	5,29 %	39.387,06	0,00	39.387,06	0,00	39.387,06	262.580,40
ARPAS	ITALIA	276.346,56	85,00 %	6,56 %	48.767,04	0,00	48.767,04	0,00	48.767,04	325.113,60
UNICA	ITALIA	296.378,34	85,00 %	7,03 %	52.302,06	0,00	52.302,06	0,00	52.302,06	348.680,40
OEC	FRANCE	242.788,77	85,00 %	5,76 %	0,00	42.845,08	42.845,08	0,00	42.845,08	285.633,85
BRGM	FRANCE	315.981,04	85,00 %	7,50 %	0,00	55.761,36	55.761,36	0,00	55.761,36	371.742,40
SDIS	FRANCE	242.516,18	85,00 %	5,75 %	0,00	42.796,97	42.796,97	0,00	42.796,97	285.313,15
DEPVAR	FRANCE	576.519,30	85,00 %	13,68 %	0,00	101.738,70	101.738,70	0,00	101.738,70	678.258,00
REGTOSC	ITALIA	147.195,00	85,00 %	3,49 %	25.975,59	0,00	25.975,59	0,00	25.975,59	173.170,59
UNIFI	ITALIA	259.977,92	85,00 %	6,17 %	45.878,46	0,00	45.878,46	0,00	45.878,46	305.856,38
CELRL	FRANCE	259.263,18	85,00 %	6,15 %	0,00	45.752,33	45.752,33	0,00	45.752,33	305.015,50
@Sub-totale dei Partner dell'Area di Programma		3.549.070,59	--	84,19 %	383.164,47	243.142,11	626.306,58	0,00	626.306,58	4.175.377,17
@Sub-totale dei Partner Fuori dell'Area di Programma		666.436,10	--	15,81 %	71.854,05	45.752,33	117.606,38	0,00	117.606,38	784.042,47
@Totale		4.215.506,69	--	100,00 %	455.018,52	288.894,44	743.912,96	0,00	743.912,96	4.959.419,64

@E.1: Budget del Progetto - Ripartizione per Partner e Categoria di Spesa

@Acronimo del Partner	@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
REGLIG	ERDF	17.020,00	2.553,00	13.854,57	512.900,00	10.000,00	0,00	556.327,57	0,00	556.327,57
P5T	ERDF	52.160,00	7.824,00	9.920,00	246.000,00	6.000,00	0,00	321.904,00	0,00	321.904,00
UNIGE	ERDF	95.220,00	14.283,00	9.360,00	200.310,00	6.050,00	0,00	325.223,00	0,00	325.223,00
REGTOSC	ERDF	67.784,86	10.167,73	20.200,00	72.500,00	2.518,00	0,00	173.170,59	0,00	173.170,59
UNIFI	ERDF	49.826,14	7.473,92	10.260,00	228.796,32	9.500,00	0,00	305.856,38	0,00	305.856,38
LAMMA	ERDF	165.392,00	24.808,80	11.400,00	162.500,00	50.500,00	0,00	414.600,80	0,00	414.600,80
RAS	ERDF	42.696,00	6.404,40	16.280,00	178.000,00	14.200,00	5.000,00	262.580,40	0,00	262.580,40
ARPAS	ERDF	52.864,00	7.929,60	24.280,00	220.040,00	20.000,00	0,00	325.113,60	0,00	325.113,60
UNICA	ERDF	56.696,00	8.504,40	27.380,00	197.500,00	58.600,00	0,00	348.680,40	0,00	348.680,40
OEC	ERDF	78.899,00	11.834,85	25.400,00	167.100,00	2.400,00	0,00	285.633,85	0,00	285.633,85
BRGM	ERDF	142.576,00	21.386,40	19.600,00	94.680,00	93.500,00	0,00	371.742,40	0,00	371.742,40
SDIS	ERDF	78.181,00	11.727,15	20.480,00	9.925,00	165.000,00	0,00	285.313,15	0,00	285.313,15
DEPVAR	ERDF	32.920,00	4.938,00	7.200,00	633.200,00	0,00	0,00	678.258,00	0,00	678.258,00
CELRL	ERDF	20.370,00	3.055,50	9.090,00	7.500,00	0,00	265.000,00	305.015,50	0,00	305.015,50
@Totale		952.605,00	142.890,75	224.704,57	2.930.951,32	438.268,00	270.000,00	4.959.419,64	0,00	4.959.419,64
@% del Totale FESR Budget		19,21 %	2,88 %	4,53 %	59,10 %	8,84 %	5,44 %	100,00 %	0,00 % @del budget totale	100,00 % @del budget totale

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Sum Financed Budget	@Decreasing Net Revenue	@Budget Totale Ammissibile
ERDF	809.714,25	121.457,14	190.998,88	2.491.308,62	372.527,80	229.500,00	4.215.506,69	0,00	4.215.506,69

@E.2 Budget del Progetto - Ripartizione per Partner e Periodo (FESR)

@Acronimo del Partner	@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	@Periodo 0	@Periodo 1	@Periodo 2	@Periodo 3	@Periodo 4	@Periodo 5	@Periodo 6	@Periodo 7	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile	@Attività Fuori Area	@Percentuale Attività Fuori Area
REGLIG	ERDF										0,00	556.327,57		
P5T	ERDF										0,00	321.904,00		
UNIGE	ERDF										0,00	325.223,00		
REGTOSC	ERDF										0,00	173.170,59		
UNIFI	ERDF										0,00	305.856,38		
LAMMA	ERDF										0,00	414.600,80		
RAS	ERDF										0,00	262.580,40		
ARPAS	ERDF										0,00	325.113,60		
UNICA	ERDF										0,00	348.680,40		
OEC	ERDF										0,00	285.633,85		
BRGM	ERDF										0,00	371.742,40		
SDIS	ERDF										0,00	285.313,15		
DEPVAR	ERDF										0,00	678.258,00		
CELRL	ERDF										0,00	305.015,50		
@Totale										4.959.419,64	0,00	4.959.419,64		
@% del Totale FESR Budget										100,00 %	0,00 % @del budget totale	100,00 % @del budget totale		

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	@Periodo 0	@Periodo 1	@Periodo 2	@Periodo 3	@Periodo 4	@Periodo 5	@Periodo 6	@Periodo 7	@Budget Totale Ammissibile
ERDF									4.215.506,69

@E.3 Budget del Progetto - Ripartizione per Partner e Componente

@Acronimo del Partner	@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	WP P	WP M	WP T1	WP T2	WP T3	WP I1	WP I2	WP I3	WP C	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
REGLIG	ERDF											0,00	556.327,57
P5T	ERDF											0,00	321.904,00
UNIGE	ERDF											0,00	325.223,00
REGTOSC	ERDF											0,00	173.170,59
UNIFI	ERDF											0,00	305.856,38
LAMMA	ERDF											0,00	414.600,80
RAS	ERDF											0,00	262.580,40
ARPAS	ERDF											0,00	325.113,60
UNICA	ERDF											0,00	348.680,40
OEC	ERDF											0,00	285.633,85
BRGM	ERDF											0,00	371.742,40
SDIS	ERDF											0,00	285.313,15
DEPVAR	ERDF											0,00	678.258,00
CELRL	ERDF											0,00	305.015,50
@Totale											4.959.419,64	0,00	4.959.419,64
@% del Totale FESR Budget											100,00 %	0,00 % @del budget totale	100,00 % @del budget totale

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	WP P	WP M	WP T1	WP T2	WP T3	WP I1	WP I2	WP I3	WP C	@Budget Totale Ammissibile
ERDF										4.215.506,69

@E.5 Budget del Progetto - Ripartizione per Componente e Categoria di Spesa

@Componente numero	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
WP P								0,00	
WP M								0,00	
WP T1								0,00	
WP T2								0,00	
WP T3								0,00	
WP I1								0,00	
WP I2								0,00	
WP I3								0,00	
WP C								0,00	
@Totale							4.959.419,64	0,00	4.959.419,64
@% del Totale FESR Budget							100,00 %	0,00 % @del budget totale	100,00 % @del budget totale

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Sum Financed Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
ERDF							4.215.506,69	0,00	4.215.506,69

@E.6 Budget del Progetto - Ripartizione per Componente e Periodo

@Component e numero	@Periodo 0	@Periodo 1	@Periodo 2	@Periodo 3	@Periodo 4	@Periodo 5	@Periodo 6	@Periodo 7	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
WP P										0,00	
WP M										0,00	
WP T1										0,00	
WP T2										0,00	
WP T3										0,00	
WP I1										0,00	
WP I2										0,00	
WP I3										0,00	
WP C										0,00	
@Totale									4.959.419,64	0,00	4.959.419,64

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	@Periodo 0	@Periodo 1	@Periodo 2	@Periodo 3	@Periodo 4	@Periodo 5	@Periodo 6	@Periodo 7	@Budget Totale Ammissibile
ERDF									4.215.506,69

@E.7 Budget du Projet - Repartition par Période e Categoria di Spesa

@Periodo numero	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Totale Budget	@Entrate nette	@Budget Totale Ammissibile
@Periodo 0									
@Periodo 1									
@Periodo 2									
@Periodo 3									
@Periodo 4									
@Periodo 5									
@Periodo 6									
@Periodo 7									
@Totale							4.959.419,64	0,00	4.959.419,64

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	Costi del Personale	Spese d'ufficio e amministrative	Spese di viaggio e soggiorno	Costi per consulenze e servizi	Attrezzature	Infrastrutture	@Budget Totale Ammissibile
ERDF							4.215.506,69

@E.8 Contributo in natura

@Acronimo del Partner	@Importo
REGLIG	0,00
P5T	0,00
UNIGE	0,00
REGTOSC	0,00
UNIFI	0,00
LAMMA	0,00
RAS	0,00
ARPAS	0,00
UNICA	0,00
OEC	0,00
BRGM	0,00
SDIS	0,00
DEPVAR	0,00
CELRL	0,00
@Totale	0,00
@% del Totale FESR Budget	0,00 %

@Fonte di Cofinanziamento (fondo)	@Importo
ERDF	0,00
FESR	0,00

@Budget del Partner

@Nome Partner	Regione Liguria
@Partner ID	1
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner

	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	472.878,43	85,00
@Contributo	83.449,14	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	556.327,57	

@Fonti di Cofinanziamento

@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Regione Liguria	pubblico	0,00 %	0,00
Fonte esterna 1 (contributo pubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	83.449,14
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	83.449,14
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	83.449,14
@Target totale del Partner			83.449,14

@Contributo in natura

@Contributo in natura per il Partner?	no
---------------------------------------	----

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	45,00	74,00	3.330,00	P 1.1.1; P 1.2.1; P 1.3.1
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	25,00	74,00	1.850,00	P1.2.1
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	20,00	74,00	1.480,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	10,00	74,00	740,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	10,00	74,00	740,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	10,00	74,00	740,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale								8.880,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	20,00	74,00	1.480,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	20,00	74,00	1.480,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	10,00	74,00	740,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale								3.700,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	25,00	74,00	1.850,00	P 2.1.1
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	15,00	74,00	1.110,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior				@Periodo 2	20,00	74,00	1.480,00	DA C.1.1 A C.2.7
@Totale								4.440,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Comitato di Pilotaggio in Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	1,00	160,00	160,00	M 2.2
	Comitato di Pilotaggio in Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	M 2.2
	Comitato di Pilotaggio Dipartimento VAR (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 4	2,00	410,00	820,00	M 2.2
	Comitato di Pilotaggio Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	M 2.2
	Comitato di Pilotaggio in Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	160,00	160,00	M 2.2
	incremento d'ufficio AG	incremento d'ufficio AG	@Periodo 7	1,00	3.534,57	3.534,57	
@Totale						6.414,57	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	1,00	160,00	160,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						160,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	2,00	460,00	920,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	incontro tecnico Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 3	4,00	100,00	400,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						1.320,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	2,00	100,00	200,00	T 3.1.1 - T3.2.2 - T3.3.4
	incontro tecnico Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	100,00	200,00	T 3.1.1 - T3.2.2 - T3.3.4
	incontro governance Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	4,00	100,00	400,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	incontro tecnico Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						1.620,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	1° evento regionale in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	1,00	100,00	100,00	C 4.10
	2° evento regionale in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	100,00	100,00	C 4.10
	evento regionale Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	160,00	160,00	C 4.10
	evento regionale Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	460,00	920,00	C 4.10
	evento regionale Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	C 4.10
	evento regionale VAR (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	C 4.10
	evento transfrontaliero Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	C 4.10
	evento transfrontaliero Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	100,00	100,00	C 5.12
	incontri con i target di comunicazione in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	1,00	100,00	100,00	C 4.11
	incontri con i target di comunicazione in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 3	1,00	100,00	100,00	C 4.11
	incontri con i target di comunicazione in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 4	1,00	100,00	100,00	C 4.11
	incontri con i target di comunicazione in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	1,00	100,00	100,00	C 4.11
	incontri con i target di comunicazione in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	100,00	100,00	C 4.11
@Totale						4.340,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	spese di preparazione del progetto - coordinamento partenariato e redazione del progetto	a corpo	@Periodo 0	1,00	20.000,00	20.000,00	
@Totale						20.000,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	gestione del progetto (organizzazione comitati di pilotaggio/traduzione/catering)	a corpo	@Periodo 6	1,00	4.000,00	4.000,00	M 2.2
	gestione del progetto (organizzazione comitati di pilotaggio/traduzione/catering)	a corpo	@Periodo 3	1,00	4.000,00	4.000,00	M 2.2
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	a corpo	@Periodo 2	1,00	20.000,00	20.000,00	M.2.2 - M.5.6
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	a corpo	@Periodo 3	1,00	18.000,00	18.000,00	M.2.2 - M.5.6
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	a corpo	@Periodo 4	1,00	15.000,00	15.000,00	M.2.2 - M.5.6
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	a corpo	@Periodo 5	1,00	25.000,00	25.000,00	M.2.2 - M.5.6
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	a corpo	@Periodo 6	1,00	21.000,00	21.000,00	M.2.2 - M.5.6
	gestione del progetto (supporto alla rendicontazione, produzione report tecnici e finanziari, partecipazione incontri, gestione del partenariato)	A CORPO	@Periodo 1	1,00	25.000,00	25.000,00	M.1.1 - M.5.6
	Audit contabile	a corpo	@Periodo 3	1,00	2.000,00	2.000,00	M 5.6
	Audit contabile	a corpo	@Periodo 4	1,00	2.000,00	2.000,00	M 5.6
	Audit contabile	a corpo	@Periodo 5	1,00	2.000,00	2.000,00	M 5.6
	Audit contabile	a corpo	@Periodo 6	1,00	2.000,00	2.000,00	M 5.6
	Audit contabile	a corpo	@Periodo 7	1,00	2.000,00	2.000,00	M 5.6
@Totale						142.000,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	supporto alla messa in atto della strategia di governance (individuazione e coinvolgimento degli stakeholder del territorio, organizzazione e facilitazione degli incontri, predisposizione di materiali)	a corpo	@Periodo 3	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.3.3 - T3.3.4 - T3.35
	supporto alla messa in atto della strategia di governance (individuazione e coinvolgimento degli stakeholder del territorio, organizzazione e facilitazione degli incontri, predisposizione di materiali)	a corpo	@Periodo 4	1,00	30.000,00	30.000,00	T3.3.3 - T3.3.4 - T3.35
	supporto alla messa in atto della strategia di governance (individuazione e coinvolgimento degli stakeholder del territorio, organizzazione e facilitazione degli incontri, predisposizione di materiali)	a corpo	@Periodo 5	1,00	30.540,00	30.540,00	T3.3.3 - T3.3.4 - T3.35
	supporto alla messa in atto della strategia di governance (individuazione e coinvolgimento degli stakeholder del territorio, organizzazione e facilitazione degli incontri, predisposizione di materiali)	a corpo	@Periodo 6	1,00	29.460,00	29.460,00	T3.3.3 - T3.3.4 - T3.35
	Supporto tecnico per la redazione del Piano transfrontaliero per l'area pilota della Liguria (ARPAL)	a corpo	@Periodo 4	1,00	30.000,00	30.000,00	T 3.2.2
	Supporto tecnico per la redazione del Piano transfrontaliero per l'area pilota della Liguria (ARPAL)	a corpo	@Periodo 5	1,00	25.000,00	25.000,00	T 3.2.2
	Supporto tecnico per la redazione del Piano transfrontaliero per l'area pilota della Liguria (ARPAL)	a corpo	@Periodo 6	1,00	25.440,00	25.440,00	T 3.2.2
	esperto a supporto dell'applicazione della metodologia transfrontaliera in Liguria	a corpo	@Periodo 3	1,00	7.000,00	7.000,00	T3.1.1
	esperto a supporto dell'applicazione della metodologia transfrontaliera in Liguria	a corpo	@Periodo 4	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.1.1
	esperto a supporto dell'applicazione della metodologia transfrontaliera in Liguria	a corpo	@Periodo 5	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.1.1
	esperto a supporto dell'applicazione della metodologia transfrontaliera in Liguria	a corpo	@Periodo 6	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.1.1
@Totale						237.440,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	supporto all'organizzazione eventi regionali	a corpo	@Periodo 4	1,00	10.000,00	10.000,00	C 4.10 -C 4.11
	supporto alla definizione del Piano di Comunicazione Transfrontaliero e predisposizione materiali di comunicazione per i singoli target	a corpo	@Periodo 3	1,00	13.000,00	13.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	supporto alla definizione del Piano di Comunicazione Transfrontaliero e predisposizione materiali di comunicazione per i singoli target	a corpo	@Periodo 2	1,00	25.000,00	25.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	supporto alla realizzazione della strategia di comunicazione in Liguria/organizzazione di eventi di sensibilizzazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	15.000,00	15.000,00	C 4.11
	supporto alla realizzazione della strategia di comunicazione in Liguria/organizzazione di eventi di sensibilizzazione	a corpo	@Periodo 5	1,00	19.460,00	19.460,00	C 4.11
	supporto alla realizzazione della strategia di comunicazione in Liguria/organizzazione di eventi di sensibilizzazione	a corpo	@Periodo 6	1,00	16.000,00	16.000,00	C 4.11
	supporto all'organizzazione evento transfrontaliero in Liguria	a corpo	@Periodo 6	1,00	15.000,00	15.000,00	C 5.12
@Totale						113.460,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	licenza GIS MAPINFO per la gestione dei dati territoriali geografici- finalizzati alla redazione del piano degli interventi su area pilota	a corpo	@Periodo 4	1,00	5.000,00	5.000,00	T 3.2.2
	modulo Vertical mapper per l'elaborazione dei dati morfobatimetrici dei fondali marini - finalizzati alla redazione del piano degli interventi su area pilota	a corpo	@Periodo 4	1,00	5.000,00	5.000,00	T 3.2.2
@Totale						10.000,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Parco Nazionale Cinque Terre
@Partner ID	2
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	273.618,40	85,00
@Contributo	48.285,60	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	321.904,00	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	48.285,60
Parco Nazionale Cinque Terre	pubblico	0,00 %	0,00
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	48.285,60
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	48.285,60
@Target totale del Partner			48.285,60

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	26,00	25,00	650,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	10,00	25,00	250,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	10,00	25,00	250,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	10,00	25,00	250,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	10,00	25,00	250,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	10,00	25,00	250,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	56,00	35,00	1.960,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	50,00	35,00	1.750,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	50,00	35,00	1.750,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	55,00	35,00	1.925,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	55,00	35,00	1.925,00	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	50,00	35,00	1.750,00	
@Totale								12.960,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior				@Periodo 3	75,00	25,00	1.875,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale								1.875,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior				@Periodo 3	75,00	25,00	1.875,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale								1.875,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	85,00	25,00	2.125,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	40,00	25,00	1.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	33,00	25,00	825,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	150,00	25,00	3.750,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	150,00	25,00	3.750,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	100,00	25,00	2.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale								13.950,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	120,00	25,00	3.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	120,00	25,00	3.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	120,00	25,00	3.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	150,00	25,00	3.750,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	150,00	25,00	3.750,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	200,00	25,00	5.000,00	DA C.1.1 A C.3.9
@Totale								21.500,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Comitato di Pilotaggio in Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	1,00	160,00	160,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio in Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio Dipartimento VAR (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 4	2,00	410,00	820,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio in Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	160,00	160,00	M.2.2
@Totale						2.880,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	1,00	160,00	160,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						160,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 2	2,00	460,00	920,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						920,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	3,00	100,00	300,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	incontro tecnico Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	3,00	100,00	300,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	incontro tecnico Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						1.420,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	1° evento regionale in Liguria (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	1,00	100,00	100,00	C.4.10
	evento regionale Toscana (viaggio/vitto)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	1,00	160,00	160,00	C.4.10
	evento regionale Sardegna (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	460,00	920,00	C.4.10
	evento regionale Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	C.4.10
	evento regionale VAR (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 6	2,00	410,00	820,00	C.4.10
	incontri per la comunicazione in Liguria	giorno (2 persone)	@Periodo 6	3,00	100,00	300,00	
	incontri per la comunicazione in Liguria	giorno (2 persone)	@Periodo 4	3,00	100,00	300,00	
	evento transfrontaliero Corsica (viaggio/vitto/alloggio)	giorno (2 persone)	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	C.5.12
	incontri per la comunicazione in Liguria - altro - 1	giorno (2 persone)	@Periodo 4	3,00	100,00	300,00	C.4.11
@Totale						4.540,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	audit contabile	a corpo	@Periodo 2	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	audit contabile	a corpo	@Periodo 3	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	audit contabile	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	audit contabile	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	audit contabile	a corpo	@Periodo 6	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	audit contabile	a corpo	@Periodo 7	1,00	1.000,00	1.000,00	M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 1	1,00	3.000,00	3.000,00	M.1.1 - M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 2	1,00	3.000,00	3.000,00	M.1.1 - M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 3	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 4	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 5	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	consulente a supporto alla gestione del progetto	a corpo	@Periodo 6	1,00	4.000,00	4.000,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale						25.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Rilievo sistematico mediante laser scanning terrestre (TLS). Rilievo fotogrammetrico realizzato mediante sistemi a pilotaggio remoto (SAPR). Test di un sistema di misura del moto ondoso mediante una rete di accelerometri a terra	a corpo	@Periodo 4	1,00	40.000,00	40.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Rilievo sistematico mediante laser scanning terrestre (TLS). Rilievo fotogrammetrico realizzato mediante sistemi a pilotaggio remoto (SAPR). Test di un sistema di misura del moto ondoso mediante una rete di accelerometri a terra	a corpo	@Periodo 5	1,00	50.000,00	50.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Rilievo sistematico mediante laser scanning terrestre (TLS). Rilievo fotogrammetrico realizzato mediante sistemi a pilotaggio remoto (SAPR). Test di un sistema di misura del moto ondoso mediante una rete di accelerometri a terra	a corpo	@Periodo 6	1,00	30.000,00	30.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.750,00	1.750,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.750,00	1.750,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 6	1,00	1.500,00	1.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						125.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	servizio di consulenza per la definizione grafica dei prodotti di comunicazione	a corpo	@Periodo 2	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di consulenza per la definizione grafica dei prodotti di comunicazione	a corpo	@Periodo 3	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di consulenza per la definizione grafica dei prodotti di comunicazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di consulenza per la definizione grafica dei prodotti di comunicazione	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di consulenza per la definizione grafica dei prodotti di comunicazione	a corpo	@Periodo 6	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di traduzione per i materiali di comunicazione	a corpo	@Periodo 2	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di traduzione per i materiali di comunicazione	a corpo	@Periodo 3	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di traduzione per i materiali di comunicazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di traduzione per i materiali di comunicazione	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	servizio di traduzione per i materiali di comunicazione	a corpo	@Periodo 6	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.2.3 A C.3.9
	organizzazione 1° evento regionale in Liguria (sala, catering)	a corpo	@Periodo 4	1,00	5.000,00	5.000,00	C.4.10
	organizzazione 2° evento regionale in Liguria (sala, traduzione, materiale, catering)	a corpo	@Periodo 5	1,00	5.000,00	5.000,00	C.4.10
	organizzazione evento transfrontaliero in Liguria (sala, traduzione, catering, esperti)	a corpo	@Periodo 6	1,00	8.000,00	8.000,00	C.5.12
	realizzazione e stampa materiale di comunicazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	4.500,00	4.500,00	DA C.2.3 A C.3.9

	servizio di editing e stampa delle linee guida per la gestione del rischio	a corpo	@Periodo 6	1,00	2.500,00	2.500,00	C.3.9
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 1	1,00	4.000,00	4.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 2	1,00	7.500,00	7.500,00	DA C.1.1 A C.2.7
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 3	1,00	9.000,00	9.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 4	1,00	13.500,00	13.500,00	DA C.1.1 A C.3.9
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 5	1,00	13.500,00	13.500,00	DA C.1.1 A C.3.9
	consulente a supporto delle attività di comunicazione	a corpo	@Periodo 6	1,00	13.500,00	13.500,00	DA C.1.1 A C.3.9
@Totale						96.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	acquisizione di PC per la gestione del progetto	corpo	@Periodo 2	1,00	1.500,00	1.500,00	M.1.1 - M.5.6
@Totale						1.500,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	acquisizione di PC per attività di comunicazione	corpo	@Periodo 2	2,00	1.500,00	3.000,00	DA C.2.3 A C.4.11
	acquisto proiettore	a corpo	@Periodo 2	1,00	500,00	500,00	DA C.3.9 A C.4.11
	acquisto tablet per campagna di comunicazione (social media)	a corpo	@Periodo 2	2,00	500,00	1.000,00	C.2.6
@Totale						4.500,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Università di Genova
@Partner ID	3
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	276.439,55	85,00
@Contributo	48.783,45	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	325.223,00	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Università degli Studi di Genova	pubblico	0,00 %	0,00
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	48.783,45
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	48.783,45
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	48.783,45
@Target totale del Partner			48.783,45

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs										
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente					
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto	
@Totale								0,00		
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente					
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	5,00	60,00	300,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	5,00	60,00	300,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	5,00	60,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	10,00	60,00	600,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	5,00	60,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	10,00	60,00	600,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	10,00	30,00	300,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	10,00	30,00	300,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	10,00	30,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	10,00	30,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	10,00	30,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	10,00	30,00	300,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	20,00	25,00	500,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	20,00	25,00	500,00	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	20,00	25,00	500,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	20,00	25,00	500,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	20,00	25,00	500,00	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	20,00	25,00	500,00	M.2.2 - M.5.6	
@Totale								7.200,00		

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	60,00	60,00	3.600,00	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	70,00	60,00	4.200,00	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	80,00	30,00	2.400,00	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 1	70,00	60,00	4.200,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale								14.400,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	30,00	60,00	1.800,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	30,00	60,00	1.800,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	10,00	60,00	600,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	20,00	60,00	1.200,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	10,00	30,00	300,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	4,00	30,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 2	10,00	60,00	600,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	20,00	60,00	1.200,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale								7.620,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	120,00	60,00	7.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	120,00	60,00	7.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	120,00	60,00	7.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	40,00	30,00	1.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	100,00	30,00	3.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	20,00	30,00	600,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	100,00	60,00	6.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale								62.400,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	7,00	60,00	420,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	7,00	60,00	420,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	7,00	60,00	420,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	7,00	60,00	420,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 3	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 4	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 5	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		Euro/ora	@Periodo 6	4,00	60,00	240,00	DA C.1.1 A C.4.12
@Totale								3.600,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 1	3,00	80,00	240,00	
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 5	2,00	80,00	160,00	
	C di P - SARDEGNA	costo/unità	@Periodo 2	3,00	460,00	1.380,00	M.2.2
	C di P - PACA	costo/unità	@Periodo 3	3,00	410,00	1.230,00	M.2.2
	C di P - CORSICA	costo/unità	@Periodo 4	3,00	410,00	1.230,00	M.2.2
@Totale						4.240,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Missioni sul territorio	costo/unità	@Periodo 1	6,00	80,00	480,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						480,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Missioni sul territorio in Liguria	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Missioni sul territorio in Liguria	costo/unità	@Periodo 3	3,00	80,00	240,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						320,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Missioni sul territorio in Liguria	costo/unità	@Periodo 4	5,00	80,00	400,00	
	Missioni sul territorio in Liguria	costo/unità	@Periodo 5	5,00	80,00	400,00	
	Missioni sul territorio in Liguria	costo/unità	@Periodo 6	10,00	80,00	800,00	
@Totale						1.600,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	seminari regionali di comunicazione - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 3	1,00	80,00	80,00	C.4.11
	seminari regionali di comunicazione - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 4	1,00	80,00	80,00	C.4.11
	seminari regionali di comunicazione - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 5	1,00	80,00	80,00	C.4.11
	seminari regionali di comunicazione - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	C.4.11
	Evento trasfrontaliero - Corsica	costo/unità	@Periodo 4	2,00	410,00	820,00	C.5.12
	Evento trasfrontaliero -Liguria	costo/unità	@Periodo 6	4,00	55,00	220,00	C.5.12
	evento regionale Toscana	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	C.4.10
	evento regionale Sardegna	costo/unità	@Periodo 6	2,00	230,00	460,00	C.4.10
	evento regionale Corsica	costo/unità	@Periodo 6	2,00	205,00	410,00	C.4.10
	evento regionale VAR		@Periodo 4	2,00	205,00	410,00	C.4.10
@Totale						2.720,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 3	1,00	1.250,00	1.250,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 4	1,00	1.250,00	1.250,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 5	1,00	1.250,00	1.250,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 6	1,00	1.250,00	1.250,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 7	1,00	1.250,00	1.250,00	M.5.6
@Totale						6.250,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Elaborazione ed analisi dati meteorologici per la realizzazione della serie storica periodo 1979 - 2014 per la determinazione del clima ondoso(attività 4.1)	corpo	@Periodo 2	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	ricercatore assegnista con esperienza in dinamica sedimentaria		@Periodo 3	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	ricercatore assegnista con esperienza in coste rocciose		@Periodo 3	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	ricercatore assegnista con esperienza in coste rocciose		@Periodo 4	1,00	13.110,00	13.110,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	ricercatore assegnista con esperienza in gestione del rischio costiero		@Periodo 3	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						71.810,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista, esperto in meccanica delle rocce, per attività di elaborazione dati (Attività 5.1 - 5.2)	corpo	@Periodo 4	1,00	7.500,00	7.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Libero professionista, esperto in meccanica delle rocce, per attività di elaborazione dati (Attività 5.1 - 5.2)	corpo	@Periodo 5	1,00	7.500,00	7.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in dinamica sedimentaria		@Periodo 4	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	ricercatore assegnista con esperienza in dinamica sedimentaria		@Periodo 5	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in dinamica sedimentaria		@Periodo 6	1,00	12.900,00	12.900,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in coste rocciose		@Periodo 5	1,00	13.860,00	13.860,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in coste rocciose		@Periodo 6	1,00	13.860,00	13.860,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in gestione del rischio costiero		@Periodo 4	1,00	13.110,00	13.110,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	ricercatore assegnista con esperienza in gestione del rischio costiero		@Periodo 5	1,00	13.860,00	13.860,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	ricercatore assegnista con esperienza in gestione del rischio costiero		@Periodo 6	1,00	13.860,00	13.860,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						122.250,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Apparecchiature Hardware per le attività di videomonitoraggio, archiviazione dati ed elaborazione immagini dei siti pilota e potenziamento della rete di videomonitoraggio	corpo	@Periodo 1	1,00	2.000,00	2.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						2.000,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Apparecchiature web - cam per il videomonitoraggio dei siti pilota e potenziamento della rete di videomonitoraggio	corpo	@Periodo 4	3,00	350,00	1.050,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Apparecchiature Hardware per l'attività di elaborazione dati meteomarini finalizzati alla determinazione del clima ondoso dei siti pilota	corpo	@Periodo 4	1,00	3.000,00	3.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
@Totale						4.050,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Regione Toscana
@Partner ID	4
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	147.195,00	85,00
@Contributo	25.975,59	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	173.170,59	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Regione Toscana	pubblico	0,00 %	0,00
Fonte esterna 1 (contributo pubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	25.975,59
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	25.975,59
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	25.975,59
@Target totale del Partner			25.975,59

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs										
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente					
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto	
@Totale								0,00		
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente					
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	14,00	30,68	429,52	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	9,00	30,68	276,12	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	5,00	30,68	153,40	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	5,00	30,68	153,40	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	6,00	30,68	184,08	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	8,00	30,68	245,44	M.1.1 - M.5.6	
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	134,00	17,39	2.330,26	M.2.2 - M.5.6	
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	134,00	17,39	2.330,26	M.2.2 - M.5.6	
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	268,00	17,39	4.660,52	M.2.2 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	22,00	16,59	364,98	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	10,00	16,59	165,90	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	8,00	16,59	132,72	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	7,00	16,59	116,13	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	7,00	16,59	116,13	M.1.1 - M.5.6	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	16,00	16,59	265,44	M.1.1 - M.5.6	
@Totale								11.924,30		
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente					
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	64,00	30,68	1.963,52	T1.1.1 - T1.2.2	
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	64,00	30,68	1.963,52	T1.1.1 - T1.2.2	
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	306,00	17,39	5.321,34	T1.1.1 - T1.2.2	
	altro / altre				@Periodo 3	306,00	17,39	5.321,34	T1.1.1 - T1.2.2	
@Totale								14.569,72		

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	28,00	30,68	859,04	T2.6.7
	altro / altre				@Periodo 4	112,00	17,39	1.947,68	T2.6.7
@Totale								2.806,72	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	15,00	30,68	460,20	T3.1.1
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	13,00	30,68	398,84	T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	30,00	30,68	920,40	T3.3.3
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	320,00	17,39	5.564,80	T3.1.1
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	320,00	17,39	5.564,80	T3.2.2
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	612,00	17,39	10.642,68	T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	36,00	16,59	597,24	T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	13,00	30,68	398,84	T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	13,00	30,68	398,84	A T3.3.3
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	320,00	17,39	5.564,80	T.3.2.2
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	320,00	17,39	5.564,80	T 3.3.3
@Totale								36.076,24	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	3,00	30,68	92,04	C.4.10- C.4.11
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	3,00	30,68	92,04	C.4.10- C.4.11
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	3,00	30,68	92,04	C.4.10- C.4.11
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	6,00	30,68	184,08	C.4.10- C.4.11
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	30,00	17,39	521,70	C.4.10-C.4.11
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	30,00	17,39	521,70	C.4.10-C.4.11
	altro / altre	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	52,00	17,39	904,28	C.4.10-C.4.11
@Totale								2.407,88	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evento di partenza del progetto in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	2,00	80,00	160,00	M 1.1 - M 2.2
	I Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	M 2.2
	II Comitato di Pilotaggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	
	III Comitato di Pilotaggio (PACA)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	460,00	920,00	M 2.2
	IV Comitato di Pilotaggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	M 2.2
	V Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 6	2,00	60,00	120,00	M2.2
	VI Comitato di Pilotaggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 6	2,00	80,00	160,00	M2.2
@Totale						3.220,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Toscana	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	T 1.1.1 - T 1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 1	2,00	80,00	160,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	80,00	160,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria)		@Periodo 3	2,00	80,00	160,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 1	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 1	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 1	2,00	410,00	820,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	410,00	820,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica)		@Periodo 3	2,00	410,00	820,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana)	costo/unità	@Periodo 1	2,00	60,00	120,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana)	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	T1.1.1 -T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana)	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	T1.1.1 -T1.2.2
@Totale						8.940,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Sardegna	costo/unità	@Periodo 3	2,00	460,00	920,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						920,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Liguria	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	T 3.1.1 - T3.2.2
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	T 3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 3	2,00	80,00	160,00	DA T 3.1.1 A T 3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	DA T 3.1.1 A T 3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 5	2,00	80,00	160,00	DA T 3.1.1 A T 3.3.4
	Incontri territoriali Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 5	2,00	80,00	160,00	T 3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 5	2,00	80,00	160,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	4,00	80,00	320,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	2,00	80,00	160,00	T 3.3.4
	Incontri territoriali Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	2,00	80,00	160,00	T 3.3.4
@Totale						2.080,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	I Evento regionale di comunicazione (zona Apuo-Versilia)	costo/unità	@Periodo 3	2,00	100,00	200,00	C 4.11
	II Evento regionale di comunicazione (Isola d'elba)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	200,00	400,00	C 4.11
	Evento regionale di comunicazione (Liguria)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	C 4.10
	Evento regionale di comunicazione (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	460,00	920,00	C 4.10
	Evento regionale di comunicazione (VAR)	costo/unità	@Periodo 5	2,00	460,00	920,00	C 4.10
	Evento regionale di comunicazione (CORSICA)	costo/unità	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	C 4.10
	Evento Transfrontaliero (Liguria)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	C 5.12
	Evento Transfrontaliero (Corsica/VAR)	costo/unità	@Periodo 5	2,00	410,00	820,00	C 5.12
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 4	2,00	80,00	160,00	C 4.11
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 5	2,00	80,00	160,00	C 4.11
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 3	2,00	80,00	160,00	C 4.11
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 6	2,00	80,00	160,00	C 4.11
@Totale						5.040,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 3	1,00	700,00	700,00	M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 4	1,00	700,00	700,00	M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 5	1,00	700,00	700,00	M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 6	1,00	700,00	700,00	M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)		@Periodo 7	1,00	700,00	700,00	M.5.6
	Servizio di Interpretariato in simultanea (It-Fr, Fr-It) in occasione del I CdP	costo/giornaliero unitario per interprete	@Periodo 1	2,00	1.000,00	2.000,00	M.2.2
	Servizio di Interpretariato in simultanea (It-Fr, Fr-It) in occasione del V CdP	costo/giornaliero unitario per interprete	@Periodo 5	2,00	1.000,00	2.000,00	M.2.2
@Totale						7.500,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Monitoraggio costiero delle aree pilota: rilievi morfologici e sedimentologici.		@Periodo 4	1,00	65.000,00	65.000,00	T3.1.1
@Totale						65.000,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Noleggio PC portatile	euro	@Periodo 1	2,00	1.259,00	2.518,00	M.1.1 - M.5.6
@Totale						2.518,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Università di Firenze
@Partner ID	5
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	259.977,92	85,00
@Contributo	45.878,46	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	305.856,38	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	45.878,46
Università di Firenze	pubblico	0,00 %	0,00
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	45.878,46
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	45.878,46
@Target totale del Partner			45.878,46

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	26,00	51,31	1.334,06	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	24,00	51,31	1.231,44	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	20,00	51,31	1.026,20	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	20,00	51,31	1.026,20	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	22,00	51,31	1.128,82	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	20,00	51,31	1.026,20	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	38,00	22,00	836,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	38,00	22,00	836,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	38,00	22,00	836,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	38,00	22,00	836,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	38,00	22,00	836,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	35,00	22,00	770,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale								11.722,92	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	150,00	51,31	7.696,50	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	150,00	51,31	7.696,50	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	60,00	22,00	1.320,00	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	60,00	22,00	1.320,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale								18.033,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	120,00	51,31	6.157,20	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale								6.157,20	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	30,00	51,31	1.539,30	DA T3.1.1 A T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	32,00	51,31	1.641,92	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	30,00	51,31	1.539,30	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	30,00	51,31	1.539,30	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	18,00	22,00	396,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	18,00	22,00	396,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	16,00	22,00	352,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	16,00	22,00	352,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale								7.755,82	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
								0,00	
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
								0,00	
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 1	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 2	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 3	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 4	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 5	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Tempo Pieno		ore/uomo	@Periodo 6	20,00	51,31	1.026,20	DA C.1.1 A C.4.12
@Totale								6.157,20	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evento di partenza del progetto in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	1,00	80,00	80,00	M.1.1
	I Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	60,00	60,00	M.2.2
	II Comitato di Pilotaggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	460,00	460,00	M.2.2
	III Comitato di Pilotaggio (PACA)	costo/unità	@Periodo 3	1,00	460,00	460,00	M.2.2
	IV Comitato di Pilotaggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 4	1,00	410,00	410,00	M.2.2
	V Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 5	1,00	60,00	60,00	M.2.2
	VI Comitato di Pilotaggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	M.2.2
@Totale						1.610,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Toscana	costo/unità	@Periodo 2	1,00	60,00	60,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	80,00	80,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	410,00	410,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	410,00	410,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana)	costo/unità	@Periodo 1	1,00	60,00	60,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	60,00	60,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Costa Toscana) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 1	1,00	60,00	60,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Sardegna) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 1	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Corsica) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	1,00	410,00	410,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (Liguria) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 1	1,00	80,00	80,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Sopralluogo per ricognizione sistemi di monitoraggio (VAR) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 1	1,00	460,00	460,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						4.470,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Sardegna	costo/unità	@Periodo 2	1,00	460,00	460,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni e stakeholders locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						780,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Liguria	costo/unità	@Periodo 3	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 3	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 4	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 5	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontri territoriali Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	T3.3.2
	Incontri territoriali Costa Toscana	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali Aree pilota Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 5	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontri territoriali Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontri territoriali Costa Toscana - altro - 1	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						880,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	I Evento regionale di comunicazione (zona Apuo-Versilia)	costo/unità	@Periodo 2	1,00	100,00	100,00	C.1.2
	II Evento regionale di comunicazione (Isola d'elba)	costo/unità	@Periodo 3	1,00	200,00	200,00	C.4.10
	Evento regionale di comunicazione (Liguria)	costo/unità	@Periodo 4	1,00	80,00	80,00	C.1.2
	Evento regionale di comunicazione (Sardegna)	costo/unità	@Periodo 5	1,00	460,00	460,00	C.1.2
	Evento regionale di comunicazione (VAR)	costo/unità	@Periodo 4	1,00	460,00	460,00	C.1.2
	Evento regionale di comunicazione (CORSICA)	costo/unità	@Periodo 6	1,00	410,00	410,00	C.4.10
	I Evento Transfrontaliero (Liguria)	costo/unità	@Periodo 6	1,00	80,00	80,00	C.5.12
	II Evento Transfrontaliero (Corsica)	costo/unità	@Periodo 5	1,00	410,00	410,00	C.5.12
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 2	1,00	80,00	80,00	DA C.1.1 A C.2.7
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 4	1,00	80,00	80,00	DA C.1.1 A C.3.9
	Evento di comunicazione sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 5	1,00	80,00	80,00	DA C.1.1 A C.4.12
	Evento di comunicazione sul territorio sul territorio regionale costiero toscano	costo/unità	@Periodo 3	1,00	80,00	80,00	DA C.1.1 A C.2.7
@Totale						2.520,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 1	1,00	1.250,00	1.250,00	M.1.1 - M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 2	1,00	1.250,00	1.250,00	M.2.2 - M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 3	1,00	1.250,00	1.250,00	M.2.2 - M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.250,00	1.250,00	M.2.2 - M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.250,00	1.250,00	M.2.2 - M.5.6
	Servizio di certificazione delle spese (audit finanziario esterno)	a corpo	@Periodo 6	1,00	1.250,00	1.250,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale						7.500,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Servizio di correzione, impaginazione, stampa pubblicazione scientifica in italiano	a corpo	@Periodo 2	1,00	8.000,00	8.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Servizio di correzione, impaginazione, stampa pubblicazione scientifica volume in francese	a corpo	@Periodo 2	1,00	8.000,00	8.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Servizio di traduzione di pubblicazione scientifica (un manuale) in lingua francese sul monitoraggio costiero	a corpo	@Periodo 2	1,00	6.000,00	6.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Servizio elaborazione dati topobatimetrici		@Periodo 3	24,00	544,68	13.072,32	DA T3.1.1 A T3.3.3
@Totale						35.072,32	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Servizio di rilievo geomorfologico e delle strutture costiere	Kmq, euro/Kmq	@Periodo 4	30,00	2.000,00	60.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Servizio esterno per la realizzazione di 4 video - documentari (ognuno corrispondente ad un modulo formativo/professionalizzante) sul monitoraggio dell'erosione costiera	min., Euro/min	@Periodo 5	50,00	1.000,00	50.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Servizio di ricerca, catalogazione e normalizzazione dei dati dei monitoraggi effettuati nell'area transfrontaliera	Mesi uomo	@Periodo 3	6,00	5.500,00	33.000,00	T3.1.1
	Servizio di elaborazione dati topobatimetrici		@Periodo 3	24,00	1.801,00	43.224,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
@Totale						186.224,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Noleggio PC portatile	euro	@Periodo 1	1,00	1.500,00	1.500,00	M.1.1 - M.5.6
@Totale						1.500,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Licenze software (ArcGis, ENVI, Origin, AutoCad)	euro	@Periodo 2	1,00	8.000,00	8.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						8.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile
@Partner ID	6
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	352.410,68	85,00
@Contributo	62.190,12	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	414.600,80	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	62.190,12
Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica Ambientale per lo sviluppo sostenibile	pubblico	0,00 %	0,00
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	62.190,12
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	62.190,12
@Target totale del Partner			62.190,12

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 2	16,00	232,00	3.712,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 3	15,00	232,00	3.480,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 4	12,00	232,00	2.784,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 5	8,00	232,00	1.856,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 6	8,00	232,00	1.856,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 7	15,00	232,00	3.480,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale								17.168,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno			@Periodo 3	30,00	250,00	7.500,00	T1.1.1 - T1.2.2
	senior	Tempo Pieno			@Periodo 3	70,00	250,00	17.500,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale								25.000,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno			@Periodo 4	30,00	250,00	7.500,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale								7.500,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 4	120,00	250,00	30.000,00	DA T3.1.1 A T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 5	90,00	250,00	22.500,00	DA T3.1.1 A T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 6	90,00	250,00	22.500,00	DA T3.1.1 A T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 7	90,00	250,00	22.500,00	DA T3.1.1 A T3.2.2
	senior	Tempo Pieno			@Periodo 7	20,00	250,00	5.000,00	T3.1.1 - T3.2.2
@Totale								102.500,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 2	5,00	232,00	1.160,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 3	14,00	232,00	3.248,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 4	5,00	232,00	1.160,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 5	5,00	232,00	1.160,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 6	14,00	232,00	3.248,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Pieno		Euro/giorno	@Periodo 7	14,00	232,00	3.248,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale								13.224,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	kick off meeting - comitato di pilotaggio in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	2,00	150,00	300,00	M 2.2
	comitato di pilotaggio Sardegna	costo/unità	@Periodo 3	3,00	250,00	750,00	M 2.2
	comitato di pilotaggio in Var	costo/unità	@Periodo 4	1,00	250,00	250,00	M 2.2
	comitato di pilotaggio in Corsica	costo/unità	@Periodo 5	3,00	250,00	750,00	M 2.2
	comitato di pilotaggio Liguria	costo/unità	@Periodo 7	2,00	150,00	300,00	M 2.2
@Totale						2.350,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	meeting tecnico in Liguria (con 1° CdP)		@Periodo 2	1,00	150,00	150,00	DA C.1.1 A C.2.7
	meeting tecnico in Sardegna	costo/unità	@Periodo 3	3,00	250,00	750,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	meeting tecnico in Var (con CdP)		@Periodo 4	3,00	250,00	750,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	evento in toscana	costo/unità	@Periodo 4	3,00	50,00	150,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						1.800,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	meeting tecnico in Sardegna (con CdP)		@Periodo 3	3,00	250,00	750,00	T3.1.1 - T3.2.2
	meeting tecnico in Corsica (con CdP)	costo/unità	@Periodo 5	3,00	250,00	750,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	meeting tecnico in Liguria (con CdP)	costo/unità	@Periodo 7	2,00	150,00	300,00	T 3.1.1 - T 3.2.2
	sopralluoghi tecnici nei siti pilota toscani per raccolta dati e realizzazione campagne di misura	costo/giorno	@Periodo 4	10,00	100,00	1.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	sopralluoghi tecnici nei siti pilota toscani per raccolta dati e realizzazione campagne di misura	costo/giorno	@Periodo 6	10,00	100,00	1.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	meeting tecnico in Var (con CdP) - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	3,00	250,00	750,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
@Totale						4.550,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	evento comunicazione Liguria	costo/unità	@Periodo 2	3,00	100,00	300,00	C 4.10
	evento comunicazione Var	costo/unità	@Periodo 4	3,00	250,00	750,00	C 4.10
	evento comunicazione Corsica	costo/unità	@Periodo 5	3,00	250,00	750,00	C 4.10
	evento comunicazione Sardegna	costo/unità	@Periodo 6	3,00	300,00	900,00	C 4.10
@Totale						2.700,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 2	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 3	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 4	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 5	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 6	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 7	1,00	1.500,00	1.500,00	M.5.6
@Totale						9.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	servizi assistenza (messa a mare, recupero, trasmissione remota dei dati) e manutenzione del wave glider, usato ai fini della calibrazione/validazione in mare aperto del modello di valutazione del rischio	a corpo	@Periodo 6	1,00	33.500,00	33.500,00	T3.1.1
	Copertura assicurativa dello strumento per la realizzazione dell'attività sopra descritta	canone annuo	@Periodo 6	2,00	5.000,00	10.000,00	T3.1.1
	supporto attività tecnico-scientifiche da parte del CNR	n. affidamenti	@Periodo 4	1,00	43.000,00	43.000,00	
	supporto attività tecnico-scientifiche da parte del CNR		@Periodo 6	1,00	43.000,00	43.000,00	
@Totale						129.500,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	supporto per organizzazione dell'evento territoriale Toscana: servizio comprensivo di affitto sala, catering, materiale divulgativo ecc	a corpo	@Periodo 4	1,00	7.500,00	7.500,00	C.4.10 - C.4.11
	supporto per organizzazione eventi comunicazione, e dell'evento territoriale Toscana esteso ai partner, comprensivo di un workshop scientifico di rilevanza nazionale: servizio comprensivo di affitto sala, servizio di traduzione, catering, materiale divulgativo, gadget, ecc		@Periodo 5	1,00	16.500,00	16.500,00	C.4.10- C.4.11
@Totale						24.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Acquisto di software per modellazione morfodinamica		@Periodo 3	1,00	8.500,00	8.500,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						8.500,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Noleggio server di calcolo per centro di calcolo del LAMMA. Tale noleggio è motivata dalla necessità di avere risorse di calcolo dedicate al progetto, in modo da non impattare sul resto delle procedure operative presso il LaMMA	canone/mensile	@Periodo 4	12,00	1.750,00	21.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Noleggio server di calcolo per centro di calcolo del LAMMA. Tale noleggio è motivata dalla necessità di avere risorse di calcolo dedicate al progetto, in modo da non impattare sul resto delle procedure operative presso il LaMMA	canone/mensile	@Periodo 6	12,00	1.750,00	21.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						42.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Regione Autonoma Sardegna
@Partner ID	7
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	223.193,34	85,00
@Contributo	39.387,06	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	262.580,40	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA	pubblico	0,00 %	0,00
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	39.387,06
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	39.387,06
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	39.387,06
@Target totale del Partner			39.387,06

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs	
@Are you using the flat rate for staff costs?	@Si
@Importo forfettario:	20,00

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evento di partenza del progetto in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 1	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 5	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	C di P - VAR	costo/unità	@Periodo 3	3,00	450,00	1.350,00	M.2.2
	C di P - CORSICA	costo/unità	@Periodo 4	3,00	450,00	1.350,00	M.2.2
	C di P - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
@Totale						7.200,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico TOSCANA	costo/unità	@Periodo 2	2,00	350,00	700,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						700,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						480,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 5	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	incontro tecnico LIGURIA	costo/unità	@Periodo 3	2,00	400,00	800,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	8 sopralluoghi tecnici sui siti pilota	costo/giorno	@Periodo 5	8,00	100,00	800,00	
	7 sopralluoghi tecnici sui siti pilota	costo/giorno	@Periodo 6	7,00	100,00	700,00	
	incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 5	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						2.780,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Il Evento regionale di comunicazione in Sardegna settentrionale	costo/unità	@Periodo 5	3,00	120,00	360,00	C.4.10
	seminario regionali di comunicazione - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 6	2,00	350,00	700,00	C.4.10
	seminario regionale di comunicazione - CORSICA	costo/unità	@Periodo 6	2,00	450,00	900,00	C.4.10
	seminario regionale di comunicazione - VAR	costo/unità	@Periodo 4	2,00	450,00	900,00	C.4.10
	Evento trasfrontaliero - Liguria	costo/unità	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	C.5.12
	Evento trasfrontaliero - Corsica	costo/unità	@Periodo 5	2,00	450,00	900,00	C.5.12
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	C.4.11
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	C.4.11
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	
@Totale						5.120,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 2	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 3	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 4	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 5	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 6	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 7	1,00	850,00	850,00	M.5.6
	Libero professionista per attività di supporto alla gestione e al coordinamento delle attività di progetto	€/mese	@Periodo 3	5,00	2.500,00	12.500,00	M.2.2 - M.5.6
	Libero professionista per attività di supporto alla gestione e al coordinamento delle attività di progetto	€/mese	@Periodo 6	7,00	2.500,00	17.500,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale						35.100,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista per attività di supporto alla gestione e al coordinamento delle attività di progetto		@Periodo 5	6,00	2.500,00	15.000,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Collaborazione con Direzioni marittime, Enti di ricerca o territoriali per rilevamento costiero finalizzata all'implementazione dei prodotti delle component 5 e 6		@Periodo 4	1,00	7.500,00	7.500,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	prestazioni di servizio connessi ad eventi territoriali, quali noleggio sala e catering	cad	@Periodo 2	2,00	1.150,00	2.300,00	C.4.10 E C.4.11
	prestazioni di servizio connessi ad eventi territoriali, quali noleggio sala e catering	cad	@Periodo 3	2,00	1.200,00	2.400,00	C.4.10 E C.4.11
	Pubblicazione report sulla metodologia trasfrontaliera, in supporto cartaceo ed informatico e servizio di traduzione ITA/FR		@Periodo 5	400,00	25,00	10.000,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						37.200,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Ditta per servizi hw/sw per gestione ed implementazione rete monitoraggio con fotocamere realizzata con RES MAR, pulizia, manutenzione impianti esistenti, ripristino rete,	corpo	@Periodo 4	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Collaborazione con Direzioni marittime, Enti di ricerca o territoriali per rilevamento costiero finalizzata all'implementazione dei prodotti delle component 5 e 6		@Periodo 5	1,00	12.500,00	12.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	prestazioni di servizio connessi ad eventi territoriali, quali noleggio sala e catering	cad	@Periodo 5	2,00	1.200,00	2.400,00	
	prestazioni di servizio connessi ad eventi territoriali, quali noleggio sala e catering	cad	@Periodo 6	2,00	1.200,00	2.400,00	
	Pubblicazione atlante delle coste Sarde come prodotto dell'attività di monitoraggio aereo e rilevamento costiero con monografie	cad	@Periodo 6	100,00	85,00	8.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						45.800,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista per attività di supporto alla gestione e al coordinamento delle attività di progetto		@Periodo 4	6,00	2.500,00	15.000,00	DA C.1.1 A C.3.9
	Servizi per eventi pubblici comprensivo di affitto sala, servizio di traduzione, catering, materiale divulgativo, gadget, ecc	corpo	@Periodo 2	1,00	12.900,00	12.900,00	DA C.1.1 A C.2.7
	Servizi per eventi pubblici comprensivo di affitto sala, servizio di traduzione, catering, materiale divulgativo, gadget, ecc	corpo	@Periodo 6	1,00	12.000,00	12.000,00	DA C.1.1 A C.4.11
	esperto per assistenza alla realizzazione delle attività di comunicazione	corpo	@Periodo 4	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
@Totale						59.900,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	n. 1 Computer desktop con licenze Sw e accessori (schermo tastiera mouse e gruppo di continuità) per le attività amministrative per archivio documenti informatici, caricamento dati, rendiconti, ecc.,		@Periodo 3	1,00	1.400,00	1.400,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale						1.400,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	apparecchiature HW/SW per monitoraggio (ES: strumenti archiviazione, unità di backup, server e sistemi di trasmissione) per archiviazione foto e misure dei siti monitorati; strumenti portatili per connessione - tablet con SIM per attività in campo	corpo	@Periodo 3	1,00	10.000,00	10.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	N. 2 Computer desktop con licenze Sw e accessori (schermo tastiera mouse e gruppo di continuità) per le attività Itecniche per la realizzazione di WEBGIS (con software in dotazione al servizio), elaborazioni foto, gestione immagini e banche dati.		@Periodo 3	2,00	1.400,00	2.800,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						12.800,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	infrastrutture per le apparecchiature di monitoraggio, quali carpenterie, nuovi pali o tralicci di sostegno, fondazioni, ancoraggi, ecc		@Periodo 5	1,00	5.000,00	5.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.6
@Totale						5.000,00	

Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna
@Partner ID	8
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	276.346,56	85,00
@Contributo	48.767,04	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	325.113,60	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Sardegna	pubblico	0,00 %	0,00
Fonte esterna 1 (contributopubblico automatico) / Source externe 1 (contribution publique automatique)	pubblico automatico	100,00 %	48.767,04
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	48.767,04
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	48.767,04
@Target totale del Partner			48.767,04

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs	
@Are you using the flat rate for staff costs?	@Si
@Importo forfettario:	20,00

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evento di partenza del progetto in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 1	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio (Toscana)	costo/unità	@Periodo 5	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio (VAR)	costo/unità	@Periodo 3	3,00	450,00	1.350,00	
	Comitato di Pilotaggio (Corsica)	costo/unità	@Periodo 4	3,00	450,00	1.350,00	M.2.2
	Comitato di Pilotaggio (Liguria)	costo/unità	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
@Totale						7.200,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontro tecnico in Toscana	costo/unità	@Periodo 2	2,00	350,00	700,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						700,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						480,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Incontri territoriali con istituzioni locali	costo/unità	@Periodo 6	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontro tecnico in Liguria	costo/unità	@Periodo 3	2,00	400,00	800,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Rilievi geologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 3	25,00	50,00	1.250,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Rilievi geologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 4	30,00	50,00	1.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Rilievi geologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 5	30,00	50,00	1.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Rilievi e campionamenti sedimentologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 3	25,00	50,00	1.250,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Rilievi e campionamenti sedimentologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 4	25,00	50,00	1.250,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Rilievi e campionamenti sedimentologici di campo del personale dipendente	costo/unità	@Periodo 5	25,00	50,00	1.250,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Rilievi geologici di campo del personale dipendente - altro - 1	costo/unità	@Periodo 5	30,00	50,00	1.500,00	
	Incontri territoriali con istituzioni locali - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
@Totale						10.780,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Il Evento regionale di comunicazione in Sardegna settentrionale	costo/unità	@Periodo 5	3,00	120,00	360,00	M.4.10
	Seminario regionale di comunicazione (Toscana)	costo/unità	@Periodo 6	2,00	350,00	700,00	C.4.10
	Seminario regionale di comunicazione (Corsica)	costo/unità	@Periodo 6	2,00	450,00	900,00	C.4.10
	Seminario regionale di comunicazione (VAR)	costo/unità	@Periodo 4	2,00	450,00	900,00	
	I Evento Transfrontaliero (Liguria)	costo/unità	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	M.5.12
	Il Evento Transfrontaliero (Corsica)	costo/unità	@Periodo 5	2,00	450,00	900,00	M.5.12
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	C.4.11
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	C.4.11
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	C.4.11
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	C.4.11
@Totale						5.120,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Riunione di coordinamento del paternariato per la preparazione d. progetto Livorno Nov 2015	corpo	@Periodo 0	2,00	220,00	440,00	
	Riunione di coordinamento del paternariato per la preparazione d. progetto Genova Genn 2016	corpo	@Periodo 0	2,00	300,00	600,00	
@Totale						1.040,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 1	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 2	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 3	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 5	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
	Assistenza esterna certificazione delle spese con auditor	1.0	@Periodo 7	1,00	1.000,00	1.000,00	M.2.6
@Totale						6.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 3 (Misure e monitoraggi) con particolare riferimento alla ricognizione (attività 3.1) e analisi critica dei sistemi di monitoraggio (attività 3.2)	1.0	@Periodo 2	1,00	8.000,00	8.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						8.000,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 4 (Strategia transfrontaliera), finalizzata alla individuazione e condivisione di una metodologia comune di carattere transfrontaliero da applicare nei propri territori in riferimento alle problematiche sul trasporto solido da parte dei bacini versanti e alle connesse relazioni con l'erosione costiera (attività 4.2); individuazione delle aree pilota (attività 4.5).		@Periodo 3	1,00	8.000,00	8.000,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						8.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 5, finalizzata all'applicazione della metodologia individuata nella component 4 nelle aree pilota (attività 5.1) e alla definizione delle strategie di governance (attività 5.3)	1.0	@Periodo 3	1,00	8.000,00	8.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 5, finalizzata all'applicazione della metodologia individuata nella component 4 nelle aree pilota (attività 5.1), e alla definizione delle strategie di governance (attività 5.3)	1.0	@Periodo 4	1,00	8.000,00	8.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 5, finalizzata all'applicazione della metodologia individuata nella component 4 nelle aree pilota (attività 5.1), alla definizione del Piano degli interventi (Attività 5.2) e alla definizione delle strategie di governance (attività 5.3)	1.0	@Periodo 5	1,00	8.000,00	8.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5

	Libero professionista con incarico di Direzione e coordinamento tecnico delle attività relative alla Component 5, finalizzata all'applicazione della metodologia individuata nella component 4 nelle aree pilota (attività 5.1), alla definizione del Piano degli interventi (Attività 5.2) e alla definizione delle strategie di governance (attività 5.3)	1.0	@Periodo 6	1,00	8.000,00	8.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Libero professionista esperto in geomorfologia applicata, con incarico di svolgimento di attività specialistiche comprensive di rilievi e analisi in campo, applicate nelle aree pilota e finalizzate allo sviluppo delle attività previste nella Component 5 (Attività 5.1)	2.0	@Periodo 3	1,00	17.500,00	17.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Libero professionista esperto in geomorfologia applicata, con incarico di svolgimento di attività specialistiche comprensive di rilievi e analisi in campo, applicate nelle aree pilota e finalizzate allo sviluppo delle attività previste nella Component 5 (Attività 5.1)	2.0	@Periodo 4	1,00	17.500,00	17.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Libero professionista esperto in geomorfologia applicata, con incarico di svolgimento di attività specialistiche comprensive di rilievi e analisi in campo, applicate nelle aree pilota e finalizzate allo sviluppo delle attività previste nella Component 5 (Attività 5.1-5.2)	2.0	@Periodo 5	1,00	17.500,00	17.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Libero professionista esperto in geomorfologia applicata, con incarico di svolgimento di attività specialistiche comprensive di rilievi e analisi in campo, applicate nelle aree pilota e finalizzate allo sviluppo delle attività previste nella Component 5 (Attività 5.1-5.2)	2.0	@Periodo 6	1,00	17.500,00	17.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Fornitura di servizi tecnici di rilevamento dati planoaltimetrici a terra (Area pilota/bacino idrografico/spiaggia emersa) e restituzioni cartografiche a varie scale		@Periodo 4	1,00	35.000,00	35.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Fornitura di servizi tecnici di rilevamento dati morfometrici a mare (Area pilota/spiaggia sommersa) e restituzioni cartografiche/batimetriche)	1.0	@Periodo 4	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4

	Fornitura di servizi tecnici di rilevamento dati morfometrici a mare (Area pilota/spiaggia sommersa) e restituzioni cartografiche/batimetriche)	1.0	@Periodo 5	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Fornitura di servizi tecnici di rilevamento dati planoaltimetrici a terra e morfometrici a mare (Area pilota/bacino idrografico/spiaggia emersa e sommersa) e restituzioni cartografiche a varie scale	1.0	@Periodo 6	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						197.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Granulometro ad analisi d'immagine per analisi sedimentologiche/mineralogiche nelle aree pilota ai fini delle stime e della caratterizzazione del trasporto solido fluviale	cad	@Periodo 3	1,00	12.000,00	12.000,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	GPS portatili per rilievi di campo nelle aree pilota	cad	@Periodo 3	2,00	750,00	1.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Software per modellizzazione trasporto solido fluviale	cad	@Periodo 3	1,00	6.500,00	6.500,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						20.000,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Università di Cagliari
@Partner ID	9
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo di Diritto Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	296.378,34	85,00
@Contributo	52.302,06	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	348.680,40	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
	pubblico automatico	100,00 %	52.302,06
Università di Cagliari	pubblico	0,00 %	0,00
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	52.302,06
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	52.302,06
@Target totale del Partner			52.302,06

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs	
@Are you using the flat rate for staff costs?	@Si
@Importo forfettario:	20,00

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evento di partenza del progetto in Liguria	costo/unità	@Periodo 1	3,00	400,00	1.200,00	
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 1	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	C di P - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 5	3,00	350,00	1.050,00	M.2.2
	C di P - VAR	costo/unità	@Periodo 3	3,00	450,00	1.350,00	M.2.2
	C di P - LIGURIA	costo/unità	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
@Totale						5.850,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontro tecnico TOSCANA	costo/unità	@Periodo 2	2,00	350,00	700,00	T1.1.1-T1.2.2
@Totale						700,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna - altro - 1	costo/unità	@Periodo 2	2,00	60,00	120,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	60,00	120,00	da T2.1.1 a T2.6.7
@Totale						480,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	T3.3.4
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna	costo/unità	@Periodo 6	2,00	60,00	120,00	T3.3.4
	incontro tecnico LIGURIA	costo/unità	@Periodo 3	2,00	400,00	800,00	T3.3.4
	rilevamento delle caratteristiche geologiche, geomorfologiche e geomeccaniche dei siti nelle aree pilota: spese di spostamenti, vitto e alloggio per due tecnici rilevatori	costo/unità	@Periodo 5	5,00	1.500,00	7.500,00	T3.1.1
	rilevamento geomorfologico subacqueo in un sito pilota: spese per spostamenti per due tecnici rilevatori	costo/unità	@Periodo 5	1,00	3.000,00	3.000,00	T3.1.1
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	T3.3.4
	incontri territoriali con istituzioni locali della Sardegna - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	60,00	120,00	T3.3.4
@Totale						11.780,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	C di P - CORSICA		@Periodo 4	3,00	450,00	1.350,00	
	Il Evento regionale di comunicazione in Sardegna settentrionale	costo/unità	@Periodo 5	3,00	120,00	360,00	C.4.10
	seminari regionali di comunicazione - TOSCANA	costo/unità	@Periodo 6	3,00	350,00	1.050,00	C.4.10
	seminari regionali di comunicazione - CORSICA	costo/unità	@Periodo 6	3,00	450,00	1.350,00	C.4.10
	Evento trasfrontaliero - Liguria	costo/unità	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	C.5.12
	Evento trasfrontaliero - Corsica	costo/unità	@Periodo 5	3,00	450,00	1.350,00	C.5.12
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	C.4.10
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	C.4.10
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 3	2,00	70,00	140,00	C.4.10
	eventi di comunicazione sul territorio di divulgazione presso le scuole - altro - 1	costo/unità	@Periodo 4	2,00	70,00	140,00	C.4.10
	seminari regionali di comunicazione - PACA		@Periodo 4	3,00	450,00	1.350,00	C.4.10
@Totale						8.570,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 2	1,00	2.000,00	2.000,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 4	1,00	2.000,00	2.000,00	M.5.6
	Controllo contabilità e certificazioni per audit contabili	corpo	@Periodo 6	1,00	2.000,00	2.000,00	M.5.6
@Totale						6.000,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Consulenza specialistica sugli scenari di modellazione dei fenomeni ondosi	corpo	@Periodo 2	1,00	8.000,00	8.000,00	T1.1.1-T1.2.2
	Consulenza specialistica per l'acquisizione ed elaborazione di dati morfobatimetrici		@Periodo 3	1,00	24.000,00	24.000,00	T1.1.1-T1.2.2
@Totale						32.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Consulenza specialistica per le attività progettazione e implementazione del sistema di gestione e condivisione dei dati in ambiente GIS e web-GIS	corpo	@Periodo 3	1,00	10.800,00	10.800,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	Consulenza specialistica sviluppo DB e web in ambiente servizi OGC (Open Geospatial Consortium)	corpo	@Periodo 4	1,00	12.500,00	12.500,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	Consulenza specialistica per rilevamento, elaborazione ed analisi morfostrutturali finalizzati alla caratterizzazione geomeccanica		@Periodo 4	1,00	24.000,00	24.000,00	da T2.1.1 a T2.6.7
@Totale						47.300,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Consulenza specialistica per le attività di elaborazione dati, produzione cartografica di dettaglio e mappe di sintesi e popolamento database geografici	corpo	@Periodo 5	1,00	14.800,00	14.800,00	T3.1.1
	Rlievo e preprocessing dei dati da acquisizione fotogrammetrica, termografica e laser scanner	corpo	@Periodo 5	1,00	16.700,00	16.700,00	T3.1.1
	Consulenza specialistica per le attività di elaborazione dati, produzione cartografica di dettaglio e mappe di sintesi e popolamento database geografici - altro - 1	corpo	@Periodo 5	1,00	27.600,00	27.600,00	T3.1.1
	Consulenza specialistica per l'acquisizione ed elaborazione di dati morfobatimetrici		@Periodo 5	1,00	24.000,00	24.000,00	T3.1.1
	Consulenza specialistica per rilevamento, elaborazione ed analisi morfostrutturali finalizzati alla caratterizzazione geomeccanica		@Periodo 5	1,00	24.000,00	24.000,00	T3.1.1
@Totale						107.100,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Spese per il servizio di pubblicazione da parte di editori internazionali di articoli scientifici in riviste a divulgazione aperta (open access)	corpo	@Periodo 5	3,00	1.700,00	5.100,00	C.2.5
@Totale						5.100,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Workstation: sistema di elaborazione dati dedicato al processamento dei dati acquisiti nelle campagne di rilevamento strumentali e diretto ed elaborazione dei modelli di evoluzione	corpo	@Periodo 1	1,00	6.100,00	6.100,00	T1.1.1-T1.2.2
	Server rack: sistema di storage e condivisione dei dati acquisiti, da installare presso il Centro di Calcolodel Servizio Reti dell'Università di Cagliari	corpo	@Periodo 1	1,00	12.000,00	12.000,00	T1.1.1-T1.2.2
@Totale						18.100,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Laser scanner da terra: sistema di rilevamento terrestre delle superfici per la caratterizzazione geologica delle pareti rocciose delle falesie	corpo	@Periodo 3	1,00	20.000,00	20.000,00	T3.1.1-T3.2.2
	Sw di elaborazione dei dati geomeccanici acquisiti ed elaborati a seguito del rilevamento sul campo	corpo	@Periodo 3	1,00	3.500,00	3.500,00	T3.1.1
	Sensore side-scan: sistema di acquisizione dei dati subacquei per la caratterizzazione della topografia	corpo	@Periodo 3	1,00	3.000,00	3.000,00	T3.1.1-T3.2.2
	Cella per caratterizzazione geomeccanica: sistema di caratterizzazione dei campioni litoidi acquisiti nelle campagne di rilevamento geologico	corpo	@Periodo 3	1,00	14.000,00	14.000,00	T3.1.1-T3.2.2
@Totale						40.500,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Office de l'Environnement de la Corse
@Partner ID	10
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	242.788,77	85,00
@Contributo	42.845,08	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	285.633,85	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Office de l'Environnement de la Corse	pubblico	100,00 %	42.845,08
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	42.845,08
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	42.845,08
@Target totale del Partner			42.845,08

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2 M 5.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2 M 5.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2 M 5.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2 M 5.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	4,00	379,00	1.516,00	M 2.2 M 5.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2

	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	3,00	379,00	1.137,00	M 2.2
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	4,00	225,00	900,00	M 2.2
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	4,00	225,00	900,00	M 5.5
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	4,00	225,00	900,00	M 5.5
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	4,00	225,00	900,00	M 5.5
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	4,00	225,00	900,00	M 5.5
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	4,00	225,00	900,00	M 5.5
@Totale								21.318,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	5,00	379,00	1.895,00	T1.1.1
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	5,00	379,00	1.895,00	T 1.1.1
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	10,00	225,00	2.250,00	T 1.1.1
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	11,00	225,00	2.475,00	T 1.1.1
@Totale								8.515,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	10,00	379,00	3.790,00	T 2..6.7
@Totale								3.790,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	7,00	379,00	2.653,00	T 3.1.1 T 3.2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	6,00	379,00	2.274,00	T 3.1.1 T 3.2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	8,00	379,00	3.032,00	T 3.1.1 T 3.2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	8,00	379,00	3.032,00	T 3.1.1 T 3.2.2
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	16,00	225,00	3.600,00	T 3.1.1 T3.2.2 T3.3.3 T3.3.4
	junior	Tempo Pieno		jour	@Periodo 4	15,00	225,00	3.375,00	T 3.1.1 T3.2.2 T3.3.3 T3.3.4
	junior	Tempo Pieno		jour	@Periodo 5	15,00	225,00	3.375,00	T 3.1.1 T3.2.2 T3.3.3 T3.3.4
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	15,00	225,00	3.375,00	T 3.1.1 T3.2.2 T3.3.3 T3.3.4
@Totale								24.716,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale							0,00		
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	3,00	379,00	1.137,00	C 1.1
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	3,00	379,00	1.137,00	C 2.4 C 2.5
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	4,00	379,00	1.516,00	C 4.10 C 4.11
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	4,00	379,00	1.516,00	C 4.10 C 4.11
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	4,00	379,00	1.516,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	4,00	379,00	1.516,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	3,00	379,00	1.137,00	C 1.1
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	3,00	379,00	1.137,00	C 2.4 C 2.5 C 2.8
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	3,00	379,00	1.137,00	C 2.4 C 2.5 C 2.8
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	3,00	379,00	1.137,00	C 4.10 C 4.11
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	3,00	379,00	1.137,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12

	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	3,00	379,00	1.137,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	2,00	225,00	450,00	C1.1
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	2,00	225,00	450,00	C 2.4 C 2.5
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	5,00	225,00	1.125,00	C 4.10
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	5,00	225,00	1.125,00	C 4.10 C4.11
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	5,00	225,00	1.125,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12
	junior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	5,00	225,00	1.125,00	C 4.10 C 4.11 C 5.12
@Totale								20.560,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	evento di partenza-Liguria		@Periodo 2	4,00	400,00	1.600,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Toscana	nbjours/depl.	@Periodo 6	4,00	400,00	1.600,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Toscana		@Periodo 3	4,00	400,00	1.600,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Sardegna		@Periodo 4	4,00	400,00	1.600,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio-Var		@Periodo 5	4,00	300,00	1.200,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Corsica		@Periodo 6	4,00	80,00	320,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 6	4,00	400,00	1.600,00	M.2.2
@Totale						9.520,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunion 4.1 -Toscane		@Periodo 3	4,00	400,00	1.600,00	T.2.1.1 e T.2.1.2
	réunion 4.2-Ligurie		@Periodo 3	4,00	400,00	1.600,00	T.2.2.3
	réunion 4.3-Sardegna		@Periodo 3	4,00	400,00	1.600,00	T.2.3.4
	réunion 4.4-VAR		@Periodo 3	4,00	300,00	1.200,00	T.2.4.5
	réunions techniques en corse		@Periodo 3	5,00	20,00	100,00	T.2.1.1. e T.2.1.2
@Totale						6.100,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 4	6,00	20,00	120,00	T 3.3.4
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 5	6,00	20,00	120,00	T 3.3.4
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 6	12,00	20,00	240,00	T 3.3.4
	réunion coordination -Var		@Periodo 4	2,00	300,00	600,00	T3.3.4
	réunion coordination -Corse		@Periodo 5	3,00	40,00	120,00	T3.3.3 eT3.3.4
	réunion coordination -Toscana		@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	réunion coordination -Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	T3.1.1 T3.2.2
@Totale						2.800,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunion coordination communication-Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	c.1.1 a C.5.12
	réunion coordination communication-Liguria		@Periodo 2	1,00	400,00	400,00	da C1.1 a C5.12
	réunion coordination communication-Toscana	nbjours/depl.	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	C.1.1 a C.5.12
	réunion coordination communication-Toscana		@Periodo 3	1,00	400,00	400,00	C.1.1 a C.5.12
	réunion coordination communication-Sardegna		@Periodo 4	1,00	400,00	400,00	da C1.1 a C.5.12
	réunion coordination communication-Var		@Periodo 5	1,00	300,00	300,00	C1.1 a C.5.12
	Evento transfrontaliero-Corsica		@Periodo 6	6,00	80,00	480,00	C.4.10
	Evento transfrontaliero-LIGURIA	nbjours/depl.	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	C 5.12
	evento territorialele-LIGURIA		@Periodo 5	2,00	400,00	800,00	C4.10
	evento territorialele-SARDEGNA		@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	C.4.11
	evento territorialele-VAR		@Periodo 5	2,00	300,00	600,00	C.4.10
	evento territorialele-TOSCANA	nbjours/depl.	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	C 4.10 C 4.11
@Totale						6.980,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	frais de préparation	forfait	@Periodo 0	1,00	1.700,00	1.700,00	
@Totale						1.700,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	traduction simultanée CDP-corse	forfait	@Periodo 5	1,00	5.000,00	5.000,00	M.2.2
	restauration-cdp corse	personne	@Periodo 5	50,00	50,00	2.500,00	M.2.2
	assistance organisation -cdp	forfait	@Periodo 5	1,00	1.500,00	1.500,00	M.2.2
@Totale						9.000,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	assistance technique et scientifique		@Periodo 4	1,00	15.000,00	15.000,00	T.1.2.2
	traduction ecrite/rapports		@Periodo 4	1,00	5.000,00	5.000,00	T1.1.1
@Totale						20.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	visite tech démonstration-traduction orale	forfait	@Periodo 6	1,00	3.000,00	3.000,00	T3.3.4
	visite tech démonstration-transport	forfait	@Periodo 6	1,00	1.400,00	1.400,00	T3.3.4
	assistance organisation - visite technique	forfait	@Periodo 4	1,00	1.500,00	1.500,00	
	assistance technique et scientifique /Plan d'intervention	forfait	@Periodo 5	1,00	10.000,00	10.000,00	T.3.2.2
	assistance technique et scientifique/Plan	forfait	@Periodo 6	1,00	15.000,00	15.000,00	T.3.3.3
	traduction ecrite/Plan interv	forfait	@Periodo 6	1,00	8.000,00	8.000,00	T.3.3
	conception outil Elus+décideurs	forfait	@Periodo 5	1,00	35.000,00	35.000,00	T.3.2.2 a T.3.3.4
	edition classeur+cd-Elus +décideurs	produit	@Periodo 6	100,00	50,00	5.000,00	T.3.3.4 e T.3.3.5
	traduction outil -Elus +décideurs	forfait	@Periodo 6	1,00	5.000,00	5.000,00	da T.3.3 a T.3.5
@Totale						83.900,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	traduction simultanée even transfront -corse	forfait	@Periodo 5	1,00	9.000,00	9.000,00	C.5.12
	restauration-even transf corse	personne	@Periodo 5	100,00	30,00	3.000,00	C.5.12
	materiale promozionale -even transf corse	forfait	@Periodo 5	1,00	4.000,00	4.000,00	C.2.4 e C.2.7
	assistance organisation -even transfr	forfait	@Periodo 5	1,00	1.500,00	1.500,00	C.5.12
	conception outil pedagogique		@Periodo 4	1,00	25.000,00	25.000,00	C.4.11
	edition classeur+cd-scolaires	produit	@Periodo 4	50,00	70,00	3.500,00	C.4.11
	traduction outil -pedagogique	forfait	@Periodo 4	1,00	3.000,00	3.000,00	C.2.3 e C.2.7
	materiale promozionale /conception edition	produit	@Periodo 6	3,00	1.000,00	3.000,00	C.2.4 e C.2.7
	materiale promozionale /traduction	forfait	@Periodo 6	1,00	500,00	500,00	C.2.4 e C.2.7
@Totale						52.500,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Ordinateur portable et software /travaux techn		@Periodo 1	1,00	1.200,00	1.200,00	da T.3.3.3 T.3.3.5
@Totale						1.200,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Ordinateur portable /demonstration outils		@Periodo 1	1,00	1.200,00	1.200,00	C.3.9
@Totale						1.200,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Bureau de Recherche Géologique et Minières
@Partner ID	11
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	315.981,04	85,00
@Contributo	55.761,36	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	371.742,40	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Bureau de Recherche Géologique et Minières	pubblico	100,00 %	55.761,36
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	55.761,36
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	55.761,36
@Target totale del Partner			55.761,36

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	4,00	332,00	1.328,00	M.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	8,00	332,00	2.656,00	M.2.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	8,00	332,00	2.656,00	M.2.2
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	4,00	283,00	1.132,00	M.2.2 a M.5.5
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	8,00	283,00	2.264,00	da M.2.2 a M.5.5
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	8,00	283,00	2.264,00	da M.2.2 a M.5.5
@Totale								12.300,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	3,00	332,00	996,00	T1.1.1 E T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	25,00	332,00	8.300,00	T1.1.1 E T1.2.2
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	25,00	277,00	6.925,00	T1.1.1 E T1.2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 2	3,00	283,00	849,00	T1.1.1 e T1.2.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	10,00	283,00	2.830,00	T1.1.1 E T1.2.2
@Totale								19.900,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	3,00	332,00	996,00	T2.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	15,00	332,00	4.980,00	T2.1.1 E T 2.2.2
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	25,00	277,00	6.925,00	T2.1.1 E T2.12
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 2	3,00	283,00	849,00	T2.1.1 e T2.1.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	5,00	283,00	1.415,00	T2.1.1 - T2.1.2
@Totale								15.165,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	2,00	332,00	664,00	T3.2.2
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 4	2,00	332,00	664,00	T3.1.1
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 5	2,00	332,00	664,00	T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 3	20,00	332,00	6.640,00	T3.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	25,00	332,00	8.300,00	T3.2.2
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	30,00	332,00	9.960,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	30,00	332,00	9.960,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 3	25,00	277,00	6.925,00	T3.1.1 E T3.2.2
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	35,00	277,00	9.695,00	T3.2.2
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	35,00	277,00	9.695,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	35,00	277,00	9.695,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	2,00	283,00	566,00	T3.3.3
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	2,00	283,00	566,00	DA T3.3.3 A T3.3.5
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 6	2,00	283,00	566,00	T3.3.3
	senior				@Periodo 3	2,00	283,00	566,00	T3.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	10,00	283,00	2.830,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	10,00	283,00	2.830,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	10,00	283,00	2.830,00	T3.3.3 T3.3.4 T3.3.5
@Totale								83.616,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	1,00	332,00	332,00	C.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 6	1,00	332,00	332,00	da C.1.1 a C.5.12
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 4	2,00	332,00	664,00	da C.1.1 a C.5.12
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	3,00	332,00	996,00	C1.1.1
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	6,00	332,00	1.992,00	C.4.10 C 4.11
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	6,00	332,00	1.992,00	C.4.10 E C .4.11
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 2	3,00	277,00	831,00	DA C.1.1 A C.2.7
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	6,00	277,00	1.662,00	da C.4.10 a C.4.11
	junior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 5	6,00	277,00	1.662,00	C.4.10 E C.4.11
	senior	Tempo Pieno		euro/jour	@Periodo 4	2,00	283,00	566,00	da C.1.1 a C.5.12
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 2	1,00	283,00	283,00	da C.1.1 a C.5.12
	senior	Tempo Parziale Quota Fisasa		euro/jour	@Periodo 6	1,00	283,00	283,00	da C.1.1 a C.5.12
@Totale								11.595,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 1	2,00	550,00	1.100,00	M.2.2
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 2	2,00	550,00	1.100,00	M.2.2
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 3	2,00	450,00	900,00	M.2.2
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 4	2,00	350,00	700,00	M.2.2
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 5	2,00	550,00	1.100,00	M.2.2
	Réunion de Comité de Pilotage	Nombre de participants	@Periodo 6	2,00	550,00	1.100,00	M.2.2
@Totale						6.000,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Réunion technique avec les partenaires	Nombre de participants	@Periodo 1	2,00	550,00	1.100,00	T1.1.1 T1.2.1
@Totale						1.100,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Réunion technique avec les partenaires	Nombre de participants	@Periodo 2	2,00	550,00	1.100,00	T2.1.1 T2.2.2
@Totale						1.100,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Réunion technique sur le territoire	Nombre de réunions	@Periodo 3	2,00	100,00	200,00	T3.1.1
	Réunion technique sur le territoire	Nombre de réunions	@Periodo 4	2,00	200,00	400,00	T3.2.2
	Réunion technique sur le territoire	Nombre de réunions	@Periodo 5	2,00	200,00	400,00	T3.3.3
	Réunion technique sur le territoire	Nombre de réunions	@Periodo 6	2,00	200,00	400,00	T3.3.4
	Missions de terrain	Nombre de mission	@Periodo 3	10,00	100,00	1.000,00	T3.1.1
	Missions de terrain	Nombre de mission	@Periodo 4	10,00	100,00	1.000,00	T3.2.2
	Missions de terrain	Nombre de mission	@Periodo 5	10,00	100,00	1.000,00	T3.3.3
	Missions de terrain	Nombre de mission	@Periodo 6	10,00	100,00	1.000,00	T3.3.5
@Totale						5.400,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Participation à un évènement sur le territoire d'un partenaire au projet	Nombre de participants	@Periodo 4	2,00	450,00	900,00	C.4.10
	Participation à un évènement sur le territoire d'un partenaire au projet	Nombre de participants	@Periodo 5	2,00	550,00	1.100,00	C.4.10
	Participation à un évènement sur le territoire d'un partenaire au projet	Nombre de participants	@Periodo 6	2,00	550,00	1.100,00	C.4.10
	Participation à un évènement sur le territoire d'un partenaire au projet		@Periodo 3	2,00	550,00	1.100,00	C.4.10
	Participation à un évènement transfrontalier		@Periodo 3	2,00	550,00	1.100,00	C.4.12
	Participation à un évènement régional	Nombre de participants	@Periodo 5	2,00	350,00	700,00	C.4.11
@Totale						6.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Abonnement ACTISAT (réseau de stations permanentes GPS/GNSS)	unité	@Periodo 3	1,00	2.340,00	2.340,00	T3.2.2
	Abonnement ACTISAT (réseau de stations permanentes GPS/GNSS)	unité	@Periodo 5	1,00	2.340,00	2.340,00	T3.2.2
	Prestation/installation des systèmes de vidéosurveillance pour le suivi des sites pilotes	unité	@Periodo 4	1,00	60.000,00	60.000,00	T3.2.2
	Maintenance materiel (licence, hotline, raccordement réseau télécommunication, internet, location de nacelle)	unité	@Periodo 6	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.2.2
	Maintenance materiel (licence, hotline, raccordement réseau télécommunication, internet, location de nacelle)		@Periodo 5	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.2.2
@Totale						94.680,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Matériel de vidéo-surveillance pour le suivi morphologique des sites pilotes en temps réel	unité	@Periodo 3	3,00	13.000,00	39.000,00	T3.1.1
	Support pour le matériel de vidéo-surveillance	unité	@Periodo 3	3,00	9.000,00	27.000,00	T3.1.1
	GPS différentiel pour des mesures complémentaires de l'évolution morphologique des sites pilotes	unité	@Periodo 3	1,00	22.500,00	22.500,00	T3.1.1
	Consommables (câbles informatiques, disques durs, outils, appareil photo)	unité	@Periodo 6	1,00	2.500,00	2.500,00	T3.1.1
	Consommables (câbles informatiques, disques durs, outils, appareil photo)		@Periodo 5	1,00	2.500,00	2.500,00	T3.1.1
@Totale						93.500,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse
@Partner ID	12
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	242.516,18	85,00
@Contributo	42.796,97	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	285.313,15	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Haute-Corse	pubblico	100,00 %	42.796,97
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	42.796,97
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	42.796,97
@Target totale del Partner			42.796,97

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	5,00	275,00	1.375,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	4,00	275,00	1.100,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	4,00	275,00	1.100,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	4,00	275,00	1.100,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	5,00	275,00	1.375,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	275,00	1.375,00	M.2.2 - M.5.6
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	5,00	175,00	875,00	M.2.2 - M.5.5
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	4,00	175,00	700,00	M.2.2 - M.5.5
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	4,00	175,00	700,00	M.2.2 - M.5.5
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	4,00	175,00	700,00	M.2.2 - M.5.5

	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	4,00	175,00	700,00	M.2.2 - M.5.5
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	4,00	175,00	700,00	M.2.2 - M.5.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	5,00	137,00	685,00	M.1.1 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	5,00	137,00	685,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	4,00	137,00	548,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	5,00	137,00	685,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	4,00	137,00	548,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	4,00	137,00	548,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	7,00	109,00	763,00	M.2.2 - M.5.6
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	5,00	109,00	545,00	M.2.2 - M.5.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	5,00	109,00	545,00	M.2.2 - M.5.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	5,00	109,00	545,00	M.2.2 - M.5.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	6,00	109,00	654,00	M.2.2 - M.5.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	6,00	109,00	654,00	M.2.2 - M.5.5
@Totale								19.205,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale							0,00		
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	3,00	275,00	825,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	4,00	275,00	1.100,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	5,00	275,00	1.375,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	6,00	275,00	1.650,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	8,00	275,00	2.200,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	senior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	275,00	1.375,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	junior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	4,00	175,00	700,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	junior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	7,00	175,00	1.225,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	junior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	7,00	175,00	1.225,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	junior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	7,00	175,00	1.225,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	junior	Termppo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	9,00	175,00	1.575,00	T2.5.6 T2.5.7

	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	4,00	137,00	548,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	6,00	137,00	822,00	T1.1.1 - T1.2.2
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	6,00	137,00	822,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	8,00	137,00	1.096,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	9,00	137,00	1.233,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	3,00	109,00	327,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	6,00	109,00	654,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	6,00	109,00	654,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	7,00	109,00	763,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	8,00	109,00	872,00	da T2.1.1 a T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	109,00	545,00	T2.5.6 T2.5.7
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	5,00	175,00	875,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	5,00	137,00	685,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale								24.371,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	8,00	275,00	2.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	10,00	275,00	2.750,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	13,00	275,00	3.575,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	11,00	175,00	1.925,00	da T3.1.1 a T3.3.4
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	9,00	175,00	1.575,00	da T3.1.1 a T3.3.3
	altro / altre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	8,00	137,00	1.096,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	altro / altre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	7,00	137,00	959,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	altro / altre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	6,00	109,00	654,00	da T3.1.1 a T3.3.3
	altro / altre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	6,00	109,00	654,00	da T3.1.1 a T3.3.3
	altro / altre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	6,00	109,00	654,00	da T3.1.1 a T3.3.3
	junior				@Periodo 6	8,00	175,00	1.400,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	altro / altre				@Periodo 6	15,00	137,00	2.055,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale								19.497,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	2,00	275,00	550,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	1,00	275,00	275,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	4,00	275,00	1.100,00	DA C.1.1 A C.2.7
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	4,00	275,00	1.100,00	DA C.1.1 A C.3.9
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	5,00	275,00	1.375,00	DA C.1.1 A C.4.12
	senior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	275,00	1.375,00	DA C.1.1 A C.4.12
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	3,00	175,00	525,00	C.1.1
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	3,00	175,00	525,00	da C.1.1 a C.4.11
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	5,00	175,00	875,00	da C.2.5 a C.2.8
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	5,00	175,00	875,00	C.4.10

	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	5,00	175,00	875,00	da C.4.10 a C.5.12
	junior	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	175,00	875,00	da C.1.1 a C.4.11
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	2,00	137,00	274,00	DA C.1.1 A C.2.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	2,00	137,00	274,00	DA C.1.1 A C.2.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	3,00	137,00	411,00	DA C.1.1 A C.2.7
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	4,00	137,00	548,00	DA C.1.1 A C.3.9
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	4,00	137,00	548,00	DA C.1.1 A C.4.12
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	4,00	137,00	548,00	DA C.1.1 A C.4.12
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 1	2,00	109,00	218,00	C.1.1
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 2	2,00	109,00	218,00	C.2.5
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 3	3,00	109,00	327,00	da C.1.1 a C.4.11
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 4	4,00	109,00	436,00	da C.1.1 a C.4.11
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 5	4,00	109,00	436,00	da C.4.10 a C.5.12
	altro / autre	Termpo Parziale Quota Fisasa		Jour	@Periodo 6	5,00	109,00	545,00	da C.4.10 a C.5.12
@Totale								15.108,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	evento di partenza-Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 1	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Toscana	nbjours/depl.	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Sardegna	nbjours/depl.	@Periodo 3	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Var	nbjours/depl.	@Periodo 4	2,00	300,00	600,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Corsica	nbjours/depl.	@Periodo 5	3,00	80,00	240,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio -Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 6	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2
	comitati di pilotaggio - Toscana		@Periodo 2	3,00	400,00	1.200,00	M.2.2 M.3.3
@Totale						6.840,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunion 4.1-Toscane	nbjours/depl.	@Periodo 2	3,00	400,00	1.200,00	T2.1.1 - T2.2.3
	réunion 4.2-Ligurie	nbjours/depl.	@Periodo 2	3,00	400,00	1.200,00	T2.2.3
	réunion 4.3-Sardegna	nbjours/depl.	@Periodo 2	3,00	400,00	1.200,00	T2.4.3
	réunion 4.4-PACA	nbjours/depl.	@Periodo 2	3,00	300,00	900,00	T2.4.5
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 2	4,00	20,00	80,00	T2.4.5 - T2.6.7
@Totale						4.580,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 3	4,00	20,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 4	4,00	20,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 5	4,00	20,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	réunions techniques en corse	nbjours/depl.	@Periodo 6	4,00	20,00	80,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	réunion coordination C6-Var	nbjours/depl.	@Periodo 3	2,00	300,00	600,00	T3.1.1 -T3.3.3
	réunion coordination C6-Corse	nbjours/depl.	@Periodo 4	3,00	40,00	120,00	T3.1.1 - T3.3.3
	réunion coordination C6-Toscana	nbjours/depl.	@Periodo 5	2,00	400,00	800,00	T3.1.1 -T3.3.3
	réunion coordination C6-Liguria	nbjours/depl.	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	T3.1.1 -T3.3.3
@Totale						2.640,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	réunion coordination comunicazione-Liguria	nbgours/depl.	@Periodo 1	1,00	400,00	400,00	C.1.1
	réunion coordination comunicazione-Liguria	nbgours/depl.	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	C.1.1
	réunion coordination comunicazione-Toscana	nbgours/depl.	@Periodo 2	1,00	400,00	400,00	C.1.1
	réunion coordination comunicazione-Toscana	nbgours/depl.	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	C.1.1
	réunion coordination comunicazione-Sardegna	nbgours/depl.	@Periodo 3	1,00	400,00	400,00	C.1.1
	réunion coordination comunicazione-Var	nbgours/depl.	@Periodo 4	1,00	300,00	300,00	C.1.1
	Evento transfrontaliero-Corsica	nbgours/depl.	@Periodo 5	4,00	80,00	320,00	C.5.12
	Evento transfrontaliero-LIGURIA	nbgours/depl.	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	C.5.12
	evento territorialele-LIGURIA	nbgours/depl.	@Periodo 4	2,00	400,00	800,00	C.4.10
	evento territorialele-SARDEGNA	nbgours/depl.	@Periodo 5	2,00	400,00	800,00	C.4.10
	evento territorialele-VAR	nbgours/depl.	@Periodo 4	2,00	300,00	600,00	C.4.10
	evento territorialele-TOSCANA	nbgours/depl.	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	C.4.10
@Totale						6.420,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Edition des plans communaux de sauvegarde de la zone		@Periodo 6	40,00	10,00	400,00	T2.5.6.
	repas journée de travail Institutionnels et Elus locaux		@Periodo 6	21,00	25,00	525,00	T2.5.6
@Totale						925,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Edition et traduction du plan d'intervention transfrontalier du document unique	nombre de partenaires	@Periodo 6	10,00	100,00	1.000,00	T3.2.2
@Totale						1.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Événement régional SDIS : Venue d'experts	nb d'expert	@Periodo 6	1,00	2.000,00	2.000,00	C.4.10
	Événement régional SDIS: repas réception	nb de repas	@Periodo 6	40,00	50,00	2.000,00	C.4.10
	Événement régional SDIS: traduction lors du meeting	forfait	@Periodo 6	1,00	2.000,00	2.000,00	C.4.10
	Événement régional SDIS: plaquettes d'information pour les participants	nombre d'éléments distribués	@Periodo 6	120,00	5,00	600,00	C.4.10
	Événement régional SDIS: plaquettes d'information des populations de la zone concernée / bonnes pratiques	nombre d'éléments distribués	@Periodo 6	280,00	5,00	1.400,00	C.4.10
@Totale						8.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Softwares constitués de programmes de modélisation et de simulation 3D permettant la matérialisation physique du risque		@Periodo 4	1,00	65.000,00	65.000,00	DA T3.2.2 A T3.3.1
	Softwares et matériels (réseau de communications dont une partie sera mobile permettant de transporter)		@Periodo 4	1,00	20.000,00	20.000,00	DA T3.2.2 A T3.3.1
	Softwares -création numérique 3D de la zone d'étude environ (40 km 2) -support pour msie en œuvre programmes numérisation/simulation		@Periodo 4	1,00	40.000,00	40.000,00	DA T3.2.2 A T3.3.1
	Softwares constitués de programmes de modélisation/simulation 3D permettant la representation les mesures		@Periodo 4	1,00	30.000,00	30.000,00	DA T3.2.2 A T3.3.1
	Hardware support		@Periodo 4	1,00	10.000,00	10.000,00	DA T3.2.2 A T3.3.1
@Totale						165.000,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Attrezzature	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Departement du Var
@Partner ID	13
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	576.519,30	85,00
@Contributo	101.738,70	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	678.258,00	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Interna	pubblico	0,00 %	0,00
Departement du Var	pubblico	100,00 %	101.738,70
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	101.738,70
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	101.738,70
@Target totale del Partner			101.738,70

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	10,00	220,00	2.200,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	12,00	220,00	2.640,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	12,00	220,00	2.640,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	12,00	220,00	2.640,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	12,00	220,00	2.640,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	10,00	220,00	2.200,00	M.2.2 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 1	10,00	220,00	2.200,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 2	12,00	220,00	2.640,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 3	12,00	220,00	2.640,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 4	12,00	220,00	2.640,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 5	12,00	220,00	2.640,00	M.1.1 - M.5.6
	senior	Tempo Parziale Quota Flessibile		jour	@Periodo 6	10,00	220,00	2.200,00	M.1.1 - M.5.6
@Totale								29.920,00	

Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	junior	Tempo Pieno		jour	@Periodo 2	120,00	25,00	3.000,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale								3.000,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	évènement de lancement - Ligurie	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 1	2,00	400,00	800,00	M.2.2
	Comité de pilotage - Toscane	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 2	2,00	400,00	800,00	M.2.2
	Comité de pilotage - Sardaigne	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 3	1,00	600,00	600,00	M.2.2
	Comité de pilotage - Corse	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 5	2,00	400,00	800,00	M.2.2
	Comité de pilotage - Toscane	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 6	2,00	400,00	800,00	M.2.2
	Comité de pilotage - Ligurie	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	M.2.2
@Totale						4.200,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Rencontre technique - Toscane	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 1	1,00	400,00	400,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Rencontre technique - Toscane	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 2	1,00	400,00	400,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						800,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Evènement régional - Ligurie	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 4	1,00	400,00	400,00	C.4.10
	Evènement régional - Sardaigne	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 5	1,00	600,00	600,00	C.4.10
	Evènement régional - Toscane	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	C.4.10
	Evènement régional - Corse	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 6	1,00	400,00	400,00	C.4.10
	Evènement transfrontalier- Corse	Nombre de personnes/déplacement	@Periodo 5	1,00	400,00	400,00	C.5.12
@Totale						2.200,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	préparation du projet	1	@Periodo 0	1,00	2.000,00	2.000,00	
@Totale						2.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Traduction des livrables et documents relatifs au projet.	forfait	@Periodo 2	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	Traduction des livrables et documents relatifs au projet.	forfait	@Periodo 3	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	Traduction des livrables et documents relatifs au projet.	forfait	@Periodo 4	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	Traduction des livrables et documents relatifs au projet.	forfait	@Periodo 5	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6

	Traduction des livrables et documents relatifs au projet.	forfait	@Periodo 6	1,00	3.000,00	3.000,00	M.2.2 - M.5.6
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 1	1,00	250,00	250,00	M2.2
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 2	1,00	250,00	250,00	M2.2
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 3	1,00	250,00	250,00	M2.2
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 4	1,00	250,00	250,00	M2.2
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 5	1,00	250,00	250,00	M2.2
	expert mer de la région Paca qui participera aux CDP	frais de déplacements et hébergements	@Periodo 6	1,00	250,00	250,00	M2.2
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 1	1,00	14.320,00	14.320,00	M1.1 - M5.6
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 2	1,00	2.320,00	2.320,00	M2.2 - M5.6
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 3	1,00	2.520,00	2.520,00	M2.2 - M5.6
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 4	1,00	1.920,00	1.920,00	M2.2 - M5.6
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 5	1,00	2.320,00	2.320,00	M2.2 - M5.6
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 6	1,00	2.320,00	2.320,00	M2.2 - M5.6
@Totale						42.220,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 1	1,00	12.960,00	12.960,00	T1.1.1 - T1.2.2
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 2	1,00	5.440,00	5.440,00	T1.1.1 - T1.2.2
@Totale						18.400,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 2	1,00	7.600,00	7.600,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 3	1,00	3.120,00	3.120,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						10.720,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	CD83- Prestation d'Identification des espaces à enjeux et analyses des solutions possibles	forfait	@Periodo 4	1,00	15.000,00	15.000,00	T3.1.1 -T3.2.2
	CD83- Prestation d'Identification des espaces à enjeux et analyses des solutions possibles	forfait	@Periodo 5	1,00	35.000,00	35.000,00	T3.1.1 -T3.2.2
	Tiers St Raphael- A partir de la stratégie transfrontalière, étude pour l'établissement d'un plan d'intervention sur une plage de centre-ville, identifiée comme zone pilote.	forfait	@Periodo 3	1,00	40.000,00	40.000,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers St Raphael- A partir de la stratégie transfrontalière, étude pour l'établissement d'un plan d'intervention sur une plage de centre-ville, identifiée comme zone pilote.	forfait	@Periodo 4	1,00	110.000,00	110.000,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers St Raphael- A partir de la stratégie transfrontalière, étude pour l'établissement d'un plan d'intervention sur une plage de centre-ville, identifiée comme zone pilote.	forfait	@Periodo 5	1,00	10.000,00	10.000,00	T3.1.1 - T3.2.2

	Tiers St Raphael- A partir de la stratégie transfrontalière, étude pour l'établissement d'un plan d'intervention sur une plage de centre-ville, identifiée comme zone pilote.	forfait	@Periodo 6	1,00	20.000,00	20.000,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 2	1,00	2.160,00	2.160,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 3	1,00	7.400,00	7.400,00	DA T3.1.1 A T3.3.3
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 4	1,00	10.040,00	10.040,00	DA T3.1.1 A T3.3.4
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 5	1,00	12.200,00	12.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 6	1,00	12.200,00	12.200,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Tiers Grimaud_ prestation de faisabilité du pilote par un prestataire externe et mise en place d'un épis géotextile., pose de dispositifs anti-houle	a corpo	@Periodo 2	1,00	14.800,00	14.800,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers Grimaud_ prestation de faisabilité du pilote par un prestataire externe et mise en place d'un épis géotextile., pose de dispositifs anti-houle	a corpo	@Periodo 3	1,00	59.500,00	59.500,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers Grimaud_ prestation de faisabilité du pilote par un prestataire externe et mise en place d'un épis géotextile., pose de dispositifs anti-houle	a corpo	@Periodo 4	1,00	61.700,00	61.700,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers Grimaud_ prestation de faisabilité du pilote par un prestataire externe et mise en place d'un épis géotextile., pose de dispositifs anti-houle	a corpo	@Periodo 5	1,00	116.500,00	116.500,00	T3.1.1 - T3.2.2
	Tiers Grimaud_ prestation de faisabilité du pilote par un prestataire externe et mise en place d'un épis géotextile., pose de dispositifs anti-houle	a corpo	@Periodo 6	1,00	16.500,00	16.500,00	T3.1.1 - T3.2.2
@Totale						543.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Location de salle, repas, flyers pour la communication	forfait	@Periodo 3	1,00	500,00	500,00	DA C.1.1 A C.2.7
	Location de salle, repas, flyers pour la communication	forfait	@Periodo 4	1,00	3.500,00	3.500,00	DA C.1.1 A C.3.9
	Location de salle, repas, flyers pour la communication	forfait	@Periodo 5	1,00	1.500,00	1.500,00	DA C.1.1 A C.4.12
	Location de salle, repas, flyers pour la communication	forfait	@Periodo 2	1,00	1.000,00	1.000,00	DA C.1.1 A C.2.7
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 3	1,00	3.120,00	3.120,00	DA C.1.1 A C.2.7
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 4	1,00	3.120,00	3.120,00	DA C.1.1 A C.3.9
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 5	1,00	1.960,00	1.960,00	DA C.1.1 A C.4.12
	Tiers Grimaud- convention pour le support aux activités du projet	a corpo	@Periodo 6	1,00	2.160,00	2.160,00	DA C.1.1 A C.4.12
@Totale						16.860,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

@Nome Partner	Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres
@Partner ID	14
@Status Giuridico	pubblico
@Tipo Partner	Organismo Pubblico
@Fonti di Cofinanziamento	ERDF
@Fuori dall'area di cooperazione	yes

@Budget del Partner		
	@Importo	@FESR Tasso di Cofinanziamento(%)
@Cofinanziamento del Programma	259.263,18	85,00
@Contributo	45.752,32	
@Budget Totale Ammissibile del Partner	305.015,50	

@Fonti di Cofinanziamento			
@Fonti di Cofinanziamento	@Status Giuridico	@% contributo del Partner /th>	@Importo
Conservatoire du Littoral	pubblico	100,00 %	45.752,33
@Contributo Pubblico Totale		100,00 %	45.752,33
@Contributo Privato Totale		0,00 %	0,00
@Totale		100,00 %	45.752,33
@Target totale del Partner			45.752,32

@Contributo in natura	
@Contributo in natura per il Partner?	no

@Staff costs									
@Are you using the flat rate for staff costs?									@No
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
Costi del Personale	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	junior	Tempo Pieno		base horaire	@Periodo 4	568,50	20,00	11.370,00	M.2.2 - M.5.6
	junior				@Periodo 5	450,00	20,00	9.000,00	M.2.2 - M.5.6
@Totale								20.370,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	
	@Descrizione			@Unità	@Numero Componente				
	@Funzione staff	@Tipo di staff	@Note		@Periodo	@N. di unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale								0,00	

@Spese di ufficio e amministrative - costi reali							
@Spese di ufficio e amministrative - Budget forfettari							@Si
@Importo forfettario:							15,00
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Rencontre Liguria (événement de lancement) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 1	1,00	320,00	320,00	M.2.2 - M.5.6
	Rencontre Toscane(CdP) - frais de mission/déplacement		@Periodo 6	1,00	620,00	620,00	M.2.2
	Rencontre Sardaigne (CdP)- frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 3	1,00	790,00	790,00	M.2.2
	Rencontre Var (CdP) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 4	2,00	440,00	880,00	M.2.2
	Rencontre Corse (CdP) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 5	1,00	450,00	450,00	
	Rencontre Toscane (CdP) - frais de mission/déplacement		@Periodo 2	2,00	840,00	1.680,00	M.2.2
	Rencontre Liguria (CdP) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 6	1,00	740,00	740,00	M.2.2
@Totale						5.480,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Rencontre Toscane (réunion technique) -frais de mission/déplacement		@Periodo 3	1,00	620,00	620,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
	Rencontre Sardaigne (réunion technique couplée au Cdp) - frais de mission		@Periodo 3	1,00	440,00	440,00	DA T3.1.1 A T3.3.5
@Totale						1.060,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	
Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
						0,00	
@Totale						0,00	

Spese di viaggio e soggiorno	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Rencontre Var (événement régional couplé au CdP) - frais de mission	Nb de pers	@Periodo 4	2,00	50,00	100,00	C.4.11
	Rencontre Ligurie (événement régional) - frais de mission/déplacement		@Periodo 5	1,00	790,00	790,00	C.4.10
	Rencontre Corse (événement transfrontalier couplé au CdP) - frais de mission	Nb de pers	@Periodo 5	1,00	100,00	100,00	C.5.12
	Rencontre Sardaigne (événement régional) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 5	1,00	790,00	790,00	C.4.10
	Rencontre Toscane (événement régional couplé au COPIL)- frais de mission	Nb de pers	@Periodo 6	1,00	220,00	220,00	C.4.10
	Rencontre Corse (événement régional) - frais de mission/déplacement	Nb de pers	@Periodo 6	1,00	550,00	550,00	C.5.12
@Totale						2.550,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Traduction - interprétariat en lien avec animation axe habitat et écosystèmes		@Periodo 3	1,00	500,00	500,00	T2.4.5
@Totale						500,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Traduction - interprétariat en lien avec le travail de definition strategique		@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	DA T2.1.1 A T2.6.7
@Totale						1.000,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Costi per consulenze e servizi	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Conception graphique et outil de communication en lien avec l'organisation d'un événement régional		@Periodo 4	1,00	1.500,00	1.500,00	C.2.7
	Services connexes à l'organisation d'un événement régional	Par service	@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	C.4.11
	Traduction - interprétariat en lien avec l'organisation d'un événement régional	Par service	@Periodo 4	1,00	2.500,00	2.500,00	C.4.11
	Traduction de supports de communication		@Periodo 4	1,00	1.000,00	1.000,00	C.2.7
@Totale						6.000,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
	Maîtrise d'œuvre et suivi de chantier		@Periodo 5	1,00	25.000,00	25.000,00	T3.2.2
	Renaturalisation du site des Vieux Salins d'Hyères		@Periodo 6	1,00	240.000,00	240.000,00	T3.2.2
@Totale						265.000,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
Infrastrutture	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	

	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	
	@Descrizione	@Unità	@Numero Componente				
			@Periodo	@N. unità	@Budget unitario	@Totale	@Prodotto
@Totale						0,00	