

DECRETO

n. 66 del 21/06/2022

Proroga contratto di lavoro a tempo determinato Collaboratore Tecnico VI livello, dal 1 luglio 2022 al 30 settembre 2022, del Sig. Aldo Sonnini

L'AMMINISTRATORE UNICO

- Vista la Legge Regionale Toscana n. 39 del 17 luglio 2009 e s.m.i. recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA;
- Vista la Legge Regionale Toscana n. 87/2016 recante l'attribuzione di nuove funzioni istituzionali al Consorzio LaMMA
- Vista la Convenzione e lo Statuto del Consorzio LAMMA approvati con Delibera del Consiglio regionale n. 48/2018
- Visti il verbale dell'assemblea dei Soci del 4 marzo 2021 e il decreto del Presidente della Giunta Regionale della Toscana n. 42 del 19.02.2021 relativi alla nomina del dott. Bernardo Gozzini quale Amministratore Unico del Consorzio;
- Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e in particolare l'art. 21-quinquies titolato "revoca del provvedimento" e gli art. 21-octies titolato "annullabilità del provvedimento" e l'art. 21-nonies titolato "annullamento d'ufficio";
- Visto il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii. concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni che prevede che all'art. 36 co.2 "le amministrazioni pubbliche possono avvalersi delle forme contrattuali flessibili di assunzione e di impiego del personale previste dal codice civile e dalle leggi sui rapporti di lavoro subordinato nell'impresa, nel rispetto delle procedure di reclutamento vigenti solo per rispondere ad esigenze di carattere esclusivamente temporaneo o eccezionale";
- Visto il CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2016 -2018, sottoscritto in data 19 aprile 2018, in particolare gli artt. 83 e 84;
- Visto il Progetto GIAS finanziato dal programma interreg marittimo Italia-Francia;

Premesso che con decreto dell'Amministratore Unico n. 67 del 04.07.2019 è stata approvata la graduatoria del bando di concorso n.2/2019) per l'assunzione con contratto di lavoro a tempo determinato di due unità di personale con profilo professionale di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca - VI livello Professionale;

Dato atto che in data 1 ottobre 2019 è stato stipulato con il Sig. Aldo Sonnini un contratto di lavoro della durata di 9 mesi che con decreto dell'amministratore unico 91 del 15/12/2021 il suddetto contratto è stato prorogato fino al 30/06/2022

Vista la nota (all. A), parte integrante e sostanziale del presente decreto, con la quale il Responsabile della Divisione Ricerca e Sviluppo in Fisica dell'Atmosfera, richiede la proroga del contratto a tempo determinato di cui sopra per la durata di tre mesi al fine di garantire le prestazioni attinenti alle azioni di installazione e manutenzione della strumentazione utilizzata nei progetti;

Ravvisate nel Progetto GIAS le esigenze di carattere straordinario richieste necessarie all'attivazione dei contratti a tempo determinato e alle proroghe degli stessi;

Dato atto che la copertura finanziaria degli oneri connessi alla suddetta proroga graverà sui fondi provenienti dal Progetto GIAS;

DECRETA

per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente richiamati:

1. di prorogare per 3 (tre) mesi il contratto individuale di lavoro a tempo determinato di Collaboratore Tecnico VI livello stipulato con il Sig. Aldo Sonnini;
2. di attribuire il costo derivante dall'adozione del presente atto, al finanziamento europeo inerente il Progetto Europeo GIAS;
3. di dichiarare, per motivi di urgenza determinati dalla necessità di garantire le prestazioni attinenti alle azioni di installazione e manutenzione della strumentazione di progetto, il presente atto immediatamente eseguibile;
4. di provvedere a tutti gli atti necessari e conseguenti.

L'Amministratore Unico
Dott. Bernardo Gozzini

C.a. dott. Bernardo Gozzini
Amministratore Unico Consorzio LaMMA

Oggetto: Richiesta di rinnovo del contratto a tempo determinato di Aldo Sonnini

Premessa

Il presente documento riporta il dettaglio della richiesta di rinnovo per il Sig. Aldo SONNINI. La richiesta è presentata e sottoscritta dal Responsabile della Divisione Ricerca e Innovazione in Fisica dell'Atmosfera, in quanto responsabile delle attività svolte dal Sig. Sonnini per il LaMMA, a seguito delle esigenze espresse dal Responsabile della Divisione Oceanografia in relazione al progetto GIAS, progetto sui quali fondi grava il rinnovo. All'interno del progetto GIAS, che si trova in fase conclusiva con termine a Ottobre 2022, vi è infatti la necessità di ultimare alcune attività come di seguito specificate, per le quali il Sig. Sonnini possiede competenze adeguate.

Motivazione

A partire da ottobre 2019, Aldo Sonnini ha svolto la propria attività presso il Consorzio LaMMA, nell'ambito dei Progetti SICOMAR-PLUS, finanziato dal programma Interreg Marittimo IT-FR "Marittimo", nelle azioni legate alla gestione dei radar HF e meteorologico, e PROFUMO-Demonstration, progetto europeo sulla navigazione satellitare e il suo utilizzo nell'ambito dell'efficienza e della sicurezza della navigazione marittima, finanziato dal programma ESA Artes IAP.

In particolare Sonnini ha contribuito:

- alla definizione delle soluzioni tecniche per l'installazione delle stazioni GNSS e delle stazioni meteo su nave;
- al montaggio e test in laboratorio della strumentazione sia GNSS sia meteorologica;
- alla fase di SAT (Site Acceptance Test) e la fase di Pilot del progetto PROFUMO-Demonstration;
- alla progettazione e realizzazione di prototipi di strumentazione per la misura dell'orientazione della prua di una nave, necessari nel calcolo dei parametri di vento da stazione meteorologica a bordo, in maniera autonoma rispetto ai sistemi interni della nave stessa, come richiesto da alcune compagnie per ragioni di sicurezza informatica;
- alla realizzazione della attività di spostamento di un Radar Meteorologico da Castiglione della Pescaia a Monte Verrugoli;
- alle fasi di definizione delle installazioni e attività di verifica e manutenzione dei radar HF di proprietà del LaMMA.

Considerando che:

- è necessario completare le attività di installazione dei sistemi di osservazione meteorologica e meteomarina e la verifica dei dati da questi provenienti. Tali dati sono funzionali al miglioramento delle osservazioni costiere e della previsione di fenomeni di difficile predicibilità, quali nebbie,

temporali, raffiche da vento, e trombe marine, come previsto dal progetto GIAS del PC IFM; le installazioni, complete di anemometro sonico e visibilimetro, saranno installate, rispettivamente, presso il pontile Solvay di Vada, e sul tetto dello Scoglio della Regina a Livorno o in altra sede idonea.

- è inoltre previsto lo spostamento di uno dei radar HF facenti parte della rete di monitoraggio del LaMMA. In effetti nella sua attuale localizzazione, sul promontorio di Piombino, si sono riscontrati problemi inattesi di interferenza elettromagnetica, è stata così individuata con l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale la possibilità di spostarlo sul molo di Piombino. Il radar HF è stato un investimento effettuato nel corso del progetto SICOMAR Plus conclusosi a febbraio 2022 ma che dovrà essere mantenuto attivo per almeno 5 anni;

- è necessario che le attività avviate e precedentemente descritte proseguano garantendo la massima continuità di azione.

Si ritiene quindi necessario per la riuscita del progetto GIAS, che per le suddette attività sia prevista la collaborazione del Sig. Sonnini.

Specifiche della richiesta di rinnovo

Per quanto precedentemente attestato, **si richiede il rinnovo del Sig. Aldo Sonnini dal 1 luglio 2022 al 30 settembre 2022** ed in particolare l'attività sarà svolta:

- Per il 100% sul progetto GIAS

Sesto Fiorentino, 07/06/2022

Il Responsabile della Divisione Ricerca e Innovazione in Fisica dell'Atmosfera



Dr Alberto Ortolani

Per presa visione il Responsabile della Divisione Oceanografia



Dr Carlo Brandini