

**DECRETO**  
**n. 78 del 27.09.2018**

Approvazione del verbale di gara e dell'elenco degli ammessi e degli esclusi nell'ambito della gara aperta per l'affidamento della fornitura di un sistema di calcolo ad alte prestazioni e relativi servizi di installazione, training, aggiornamento software e supporto specialistico, assistenza e manutenzione.

All. A: verbale di procedura aperta del 27.09.2018

All. B: Elenco Ammessi ed esclusi

Atto soggetto a pubblicazione sul sito del Consorzio LaMMA nella sezione "Amministrazione trasparente"

## L'AMMINISTRATORE UNICO

Vista la L.R. n. 35 del 23.02.2005 che ha disposto la costituzione del Consorzio LAMMA "Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile", avente come soci fondatori la Regione Toscana, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) e la Fondazione per la Meteorologia Applicata (FMA);

Vista la L.R. n°. 39 del 17 luglio 2009 recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA e successive modifiche ed integrazioni;

Visti Convenzione e Statuto del Consorzio LAMMA;

Visto il verbale dell'Assemblea dei Soci del 26/06/2018 e il Decreto P. G. R. n°. 108 del 20.06.2018 relativi alla nomina in qualità di Amministratore Unico del LaMMA del Dott. Bernardo Gozzini;

Visto il Bilancio Previsionale annuale 2018 e pluriennale 2018-2020;

Visto il Piano Annuale delle Attività 2018 come risulta dalla Delibera di Giunta Regionale n. 100/2018 con la quale si approva il piano stesso;

Visto il Progetto PROFUMO Demonstrator "Preliminary assessment of Route Optimisation for FUEL Minimisation and safety of navigation" finalizzato alla realizzazione e dimostrazione di servizi di routing operativi per la comunità marittima mediterranea;

Considerato che nell'ambito di tale Progetto si rende necessaria l'acquisizione di dati misurati in mare, previsioni meteo marine accurate e ad aggiornamento frequente, alimentate dai dati satellitari e in situ, e rotte ottimali, in relazione prioritariamente al consumo e alla sicurezza attraverso l'utilizzo di uno specifico set-up hardware composto da un Sistema di Calcolo ad alte prestazioni funzionale all'elaborazione dei dati osservati, alla preparazione all'assimilazione, alle run dei modelli meteorologici (atmosfera, onde e correnti), nelle modalità sia deterministiche sia probabilistiche, nonché per l'archiviazione dei prodotti, tanto per la distribuzione del servizio operativo quanto per le analisi necessarie ai successivi sviluppi;

Visto il decreto legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i. avente ad oggetto: "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

Considerato che ai sensi del decreto suddetto, c.d. Codice degli Appalti Pubblici, vengono enunciati fra i principi ispiratori dell'attività contrattuale finalizzata all'affidamento ed all'esecuzione di opere e lavori pubblici, servizi e forniture, quelli atti a garantire la qualità delle prestazioni, il rispetto dei principi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza, la libera concorrenza, di parità di trattamento, di non discriminazione, di trasparenza, di proporzionalità e pubblicità;

Visto l'articolo 32 (fasi delle procedure di affidamento), comma 2, del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, il quale dispone che "prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici decretano o determinano di contrarre, in conformità ai propri ordinamenti, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte";

Richiamato il decreto a contrarre n. 66 dell'8.08.2018;

Visto il bando di gara pubblicato il giorno 11 agosto 2018 sulla GUCE S: 2018/S 154-354199 e il giorno 13 agosto 2018 sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 94 del 13/08/2018;

Dato atto che il bando di gara è stato pubblicato sul profilo del Committente dell'Ente, sul Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana (START), sul sistema Informativo Telematico Appalti Toscana (SITAT) e per estratto in data 22 agosto 2018 sui quotidiani nazionali (La Repubblica e La Stampa) e locali ( La Repubblica ed Il Tirreno);

Verificato che nel termine stabilito, ovvero il 24.09.2018, è pervenuta n. 1 offerta dalla Società E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A. (P.I. 02005300351) con sede in via Martiri della Libertà, 66, 42019, Scandiano (RE);

Preso atto del verbale della seduta di gara consegnato dall'Ufficiale Rogante (Allegato A) repertorio: 8436 del 27.09.2018, parte integrante e sostanziale del presente decreto, con il quale si è provveduto ad esaminare la documentazione amministrativa della società partecipante;

Verificata la regolarità e completezza della documentazione ed il possesso dei requisiti richiesti dal bando;

Ritenuto di dover approvare il verbale della seduta di gara e l'ammissione del Soggetto partecipante ai sensi dell'art. 29, comma 1 del D. Lgs 50/16;

Ritenuto di dover provvedere alla redazione dell'elenco degli ammessi e degli esclusi alla gara ex art. 29 del D.Lgs 50/2016 ( All. B al presente decreto);

## **DECRETA**

1. di approvare le premesse del presente decreto che si intendono qui integralmente riportate;
2. di approvare il verbale della seduta di gara dell'Ufficiale Rogante della Regione Toscana, Dott. Alberto Stefanizzi repertorio: 8436 del 27.09.2018 (All. A) quale parte integrante e sostanziale del presente decreto;
3. di provvedere all'ammissione della Ditta Società E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A. (P.I. 02005300351) con sede in via Martiri della Libertà, 66, 42019, Scandiano (Re) nell'ambito della gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. 18/04/2016 n. 50 per l'affidamento della fornitura di un sistema di calcolo ad alte prestazioni e relativi servizi di installazione, training, aggiornamento software e supporto specialistico, assistenza e manutenzione indetta attraverso la pubblicazione del bando sulla GUCE S: 2018/S 154-354199 e sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 94 del 13/08/2018;
3. di approvare l'elenco degli ammessi e degli esclusi alla gara (All. B) parte integrante e sostanziale del presente decreto, previsto dall'art. 29, comma 1 del D. Lgs 50/16 dal quale risulta 1 ammesso e 0 esclusi
4. di pubblicare il presente decreto e l'elenco degli ammessi e degli esclusi (All. B) sul profilo del Committente dell'Ente, secondo quanto disposto dall' dall'art. 29, comma 1 del D. Lgs 50/16 dandone comunicazione ai concorrenti nei termini di legge;
4. di provvedere a tutti gli altri necessari e conseguenti.

L'Amministratore Unico  
Dott. Bernardo Gozzini  
*Firmato digitalmente*

**All. A**

Verbale repertorio: 8436 del 27.09.2018

## **All. B**

### **Elenco degli ammessi ed esclusi ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 50/2016**

Gara aperta per l'affidamento della fornitura di un sistema di calcolo ad alte prestazioni e relativi servizi di installazione, training, aggiornamento software e supporto specialistico, assistenza e manutenzione.

Nella seduta pubblica per la verifica della completezza e della regolarità della documentazione amministrativa, tenutasi in data 29 settembre 2018, all'esito della valutazione dei requisiti soggettivi e tecnico-professionali dichiarati dall' Operatore economico concorrente è stata disposta la seguente ammissione alle fasi successive della procedura:

Società E4 COMPUTER ENGINEERING S.P.A. (P.I. 02005300351) con sede in via Martiri della Libertà, 66, 42019, Scandiano (Re).

Nessun escluso.