

DECRETO
n. 98 del 07/10/2022

Aggiudicazione non efficace. Affidamento diretto ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) del D.L. 16/07/2020 n. 76 mediante richiesta d'offerta su START.

Attività di ricerca relativa ad uno studio di fattibilità e relativa sperimentazione di misure di parametri atmosferici lungo la colonna verticale tramite lancio di radiosondaggi da navi con progettazione del sistema e realizzazione dei prototipi e servizi accessori.

CIG: 9408712AC1.

CUI: S94152640481202200011.

Rup: Ing. Andrea Antonini.

Importo offerto: € 19.900 oltre Iva.

Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale dell'Università di Pisa P.I. 00286820501

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 e ss.mm.ii. recante la nuova disciplina del 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 LAMMA;
- Visto l'articolo 1, comma 2, lett. b) del D.L. 16/07/2020 n. 76 che prevede che le Stazioni Appaltanti possono procedere all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria attraverso una procedura negoziata senza pubblicazione di bando;
- Visto l'art. 32, comma 2 del D. Lgs n. 50/2016 che stabilisce “prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- Visto l'art. 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello stato (legge finanziaria 2000)” in base al quale le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate dal ministero del tesoro, del bilancio e della programmazione economica secondo il comma 1, del medesimo articolo;
- Vista la normativa in materia di acquisizione di beni e servizi, D.L. 6.7.2012 n.135 che ha introdotto l'obbligo per tutte le PA di utilizzare per l'acquisizione di beni e servizi sotto soglia comunitaria, gli strumenti di acquisto e negoziazione anche telematici messi a disposizione dalla Consip o dalle centrali di acquisto territoriali;
- Vista la Relazione Tecnica dell'Ing. Andrea Antonini nella quale vengono specificate le prestazioni che occorre acquisire;

Richiamato il decreto a contrarre n. 91 del 19.09.2022;

Dato atto che:

- in data 21.09.2022 è stata pubblicata su START ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 16/07/2020 n. 76 il procedimento di affidamento diretto per l'acquisizione del servizio di cui al presente decreto;

- in data 04.10.2022 è pervenuta l'offerta dell'Operatore Economico invitato alla procedura;

- in data odierna è stata aperta la busta amministrativa ed avviato l'esame del contenuto della documentazione nell'ambito del quale è emersa la completezza della stessa;

Dato atto che l'offerta presentata risulta congrua;

Stabilito di procedere all'aggiudicazione non efficace della gara in favore della stessa;

tutto ciò visto e rilevato, che costituisce parte integrante del presente

DECRETA

1. la premessa costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. di procedere con l'aggiudicazione non efficace dell'attività di ricerca relativa ad uno studio di fattibilità e relativa sperimentazione di misure di parametri atmosferici lungo la colonna verticale tramite lancio di radiosondaggi da navi con progettazione del sistema e realizzazione dei prototipi e servizi accessori al Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale all'Università di Pisa P. I. 00286820501;
3. di stabilire che al suddetto Dipartimento verrà richiesto il passOE al fine della verifica del possesso dei requisiti di legge;
4. di stabilire, altresì, che l'efficacia dell'aggiudicazione avverrà al completamento di tutti i controlli di legge;
5. di dare atto che l'importo offerto è pari a € 19.900 oltre Iva;
6. di provvedere a tutti gli atti necessari e conseguenti al presente decreto.

L'Amministratore Unico
Dott. Bernardo Gozzini