

DECRETO

n. 108 del 19.10.2022

Aggiudicazione 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.

Servizi rilievi batimetrici di aree costiere.

Cig: 941780066A .

CUI: S94152640481202200013.

RUP: Ing. Carlo Brandini.

Importo del servizio: € 60.000 oltre Iva.

Società: Geocoste snc P. I. 05397900480.

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 deliberazione di giunta regionale toscana n. 970 del 21.09.2021 ed in particolare visto il punto 1.3.2 dell'Allegato “Principio di rotazione – fasce d'importo”;
- Vista la Relazione Tecnica dell'Ing. Carlo Brandini nella quale viene specificato il servizio che occorre acquisire;

Richiamato il decreto a contrarre n. 96 del 28.09.2022;

Richiamato altresì il decreto di aggiudicazione non efficace n. 100 del 10.10.2022;

Rilevato, in considerazione degli esiti emersi dalle verifiche, che le dichiarazioni rese in sede di gara dall'aggiudicatario appaiono confermate e ritenuto che l'aggiudicazione disposta con decreto n. 100 del 10.10.2022, ai sensi del comma 7 dell'art. 32 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. debba considerarsi efficace;

Stabilito, pertanto, di disporre l'avvenuta efficacia dell'aggiudicazione in argomento relativamente al servizio rilievi batimetrici di aree costiere;

Tutto ciò premesso e considerato

D E C R E T A

1. di dare atto che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente decreto;
2. di dichiarare l'efficacia dell'aggiudicazione del servizio rilievi batimetrici di aree costiere alla Società Geocoste snc P. I. 05397900480 disposta con decreto n. 100 del 10.10.2022;
3. di dare atto che l'importo del contratto è pari ad € 60.000 oltre Iva;
4. di provvedere a tutti gli atti necessari e conseguenti al presente decreto tra cui la pubblicazione del presente provvedimento nella sezione Amministrazione Trasparente.

L'Amministratore Unico
Dott. Bernardo Gozzini
documento firmato digitalmente