

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE DELLA TERRA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## DETERMINA N. 195 DEL 7 agosto 2017

**AGGIUDICAZIONE A SEGUITO DI PROCEDURA NEGOZIATA PER L'ACQUISTO DEL SEGUENTE SERVIZIO "Esecuzione di rilievi di geofisica marina (Multibeam e Side Scan Sonar) da effettuare in due aree della piattaforma continentale laziale." CON UTILIZZO DEL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE (MEPA)**

**Codice CIG: Z581F34EEB**

**Codice CUP: B82F17002240005**

### IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

- VISTO il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche"
- VISTO l'art. 1 cc. 449 e 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii.,;
- VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss. mm. e ii., in particolare gli artt. 29, 31, 36 e 95;
- VISTO lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012;
- VISTE le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017;
- VISTA la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 426/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 427/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2017 - 2019;

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

CF 80209930587 PI 02133771002

Dipartimento di Scienze della Terra

Piazzale Aldo Moro n. 5, 00185 Roma

T (+39) 06 490329 F (+39) 06 4454729

[margherita.marocchini@uniroma1.it](mailto:margherita.marocchini@uniroma1.it)



- VISTE le Linee guida n. 4, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 274 del 23 novembre 2016;
- VISTE le circolari del Direttore Generale prot.n 9066 del 11.02.2016, n.24552 del 12.4.2016 e n. 43457 del 14.6.2016 aventi ad oggetto "Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture";
- VISTA la richiesta del Prof Daniele Casalbore del 23.06.2017 per l'attivazione dell'iter amministrativo contabile per l'acquisizione di "Esecuzione di rilievi di geofisica marina (Multibeam e Side Scan Sonar) da effettuare in due aree della piattaforma continentale laziale" nella quale dichiara:  
-la funzionalità del bene/servizio alle esigenze della ricerca per i seguenti motivi: effettuare rilievi di geofisica marina con strumentazioni scientifiche tecnologicamente avanzate e personale tecnicamente preparato all'utilizzo delle medesime per il monitoraggio dell'habitat a coralligeno e a maerl/rodoliti al largo di Anzio e nel canale Ponza-Palmarola;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 28.06.2017 che ha autorizzato la spesa previa indicazione di RDO con l'utilizzo del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);
- VISTA la determina a contrarre n. 142 del 30.06.2017 con la quale è stata indetta una procedura negoziata tramite RDO sul MEPA, e contestualmente approvato il capitolato tecnico per l'affidamento del servizio "Esecuzione di rilievi di geofisica marina (Multibeam e Side Scan Sonar) da effettuare in due aree della piattaforma continentale laziale" per un importo posto a base di gara di € 38.000,00 +IVA;
- CONSIDERATA la creazione della RDO n. 1626725 sul MEPA in data 30.06.2017 alla quale sono state invitate le seguenti ditte:
- 1 ATLANTIS 04513990822
  - 2 CODEVINTEC ITALIANA 01657700157
  - 3 FUGRO OCEANSISMICA SPA 01484311004
  - 4 IDROSFERA S.N.C. DI ALESSANDRO RIGNANI E FRANCESCO SAGGIOMO 06036541214
  - 5 SO.PRO.MAR. 04007070636
- CONSIDERATO che, entro il termine stabilito, hanno presentato offerta sul MEPA le seguenti ditte:
- 1 FUGRO OCEANSISMICA SPA



- 2 IDROSFERA S.N.C. DI ALESSANDRO RIGNANI E FRANCESCO  
SAGGIOMO  
3 SO.PRO.MAR.

- CONSIDERATO che l'Impresa risultata aggiudicataria della procedura di cui trattasi è IDROSFERA S.N.C. DI ALESSANDRO RIGNANI E FRANCESCO SAGGIOMO per un importo pari ad € 31.920,00 + IVA;
- CONSIDERATO che per l'Impresa sopracitata è stata verificata la sussistenza dei requisiti ex art. 80, D.Lgs. 50/2016 ;
- CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10 D.Lgs. 50/2016 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
- CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);
- ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio 2017;
- CONSTATATA la regolarità degli atti della procedura di gara;
- RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione definitiva della gara di cui trattasi;

#### **DETERMINA**

1. di autorizzare l'affidamento all'Impresa IDROSFERA S.N.C. DI ALESSANDRO RIGNANI E FRANCESCO SAGGIOMO, per i motivi indicati in premessa, del servizio per servizio "Esecuzione di rilievi di geofisica marina (Multibeam e Side Scan Sonar) da effettuare in due aree della piattaforma continentale laziale", per un importo pari ad € 31.920,00 + IVA;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 38.942,4 (IVA inclusa) sul conto di bilancio A.C.11.02.100.010 "Altre spese per servizi" del Progetto di Ricerca 000047\_2017\_STRATEGIA\_MARINA\_CASALBORE "Convenzione Arpa, DST e CNR "Ambiti coralligeni e MAERL della Regione Lazio", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Daniele Casalbore.

La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016, sul sito web dell'Amministrazione.

**Il Responsabile Amministrativo Delegato  
(f.to dott.ssa Margherita Marocchini)**