

APPROVAZIONE ATTI
Collaborazione coordinata e continuativa

PROT. N. 1380 / 2016 CLASS. VII/1 del 16.12.2016

AVVISO PUBBLICO N. 1175/ VII.1

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2011, n. 165;

VISTO il Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33;

VISTO Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale emanato con D.D. 12 agosto 2008 n. 768, rettificato con D.D. 24 settembre 2008 n. 888 e modificato con D.D. 6 luglio 2009 n. 586;

VISTA la richiesta del prof. Francesco Latino Chiocci responsabile scientifico del progetto contabile 000047_Conis_2015_CHIOCCI, per l'espletamento delle attività di "Elaborazione ed interpretazione di dati ecoscandaglio multifascio (multibeam) e side scan sonar; analisi granulometriche su campioni di fondo marino"

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra del 27/10/2016 con la quale è stata approvata l'indizione di una procedura comparativa per il conferimento di un incarico di co.co.co. per lo svolgimento dell'incarico: "Elaborazione ed interpretazione di dati ecoscandaglio multifascio (multibeam) e side scan sonar; analisi granulometriche su campioni di fondo marino" con specifiche competenze derivanti da collaborazioni in ambito universitario e il possesso di esperienza professionale almeno quinquennale di acquisizione, elaborazione ed interpretazione di dati geofisici marini (multibeam, sss, sismici) e di analisi di laboratorio di campioni di fondo e sottofondo marino e loro interpretazione;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare, prot. n.1092.VII/1 del 10/11/2016, non sono emerse all'interno dell'Università, disponibilità e professionalità con i requisiti specifici per far fronte alle esigenze appresentate dal Dipartimento di Scienze della Terra;

VISTA l'impossibilità oggettiva di utilizzare risorse umane disponibili all'interno dell'Ateneo Sapienza;

VISTO l'avviso pubblico di selezione prot n. 1175.VII/1 del 18/11/2016;

ACCERTATA la copertura finanziaria del presente bando, garantita dai fondi di cui al progetto contabile 000047_Conis_2015_CHIOCCI.;

VISTO il Decreto di nomina della commissione giudicatrice prot.1304.VII/1 del 05/12/2016

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice Prot.n.1312 Class. VII/1 del 06/12/2016 per la valutazione dei titoli e la nomina del vincitore quale unico partecipante alla procedura di valutazione comparativa

DISPONE

Articolo 1

(Atti)

Sono approvati gli atti concorsuali relativi all'avviso pubblico di selezione prot. 1175.VII/1 del 18.11.2016 per il conferimento di un incarico di collaborazione esterna per lo svolgimento della seguente attività: "Elaborazione ed interpretazione di dati ecoscandaglio multifascio (multibeam) e side scan sonar; analisi granulometriche su campioni di fondo marino"



Articolo 2 (Graduatoria)

È approvata la seguente graduatoria di merito dell'avviso pubblico di selezione di cui :

- **Massimiliano Puleio**

- Voto di laurea	punti 4
- per le pubblicazioni e report tecnici	punti 3
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza a corsi post-laurea	punti 7
- per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali	punti 15
- Congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico	punti 25

Punteggio complessivo 54/100

Articolo 3 (Stipula)

Per effetto di quanto disposto all'art. 2 si procederà al conferimento dell'incarico di collaborazione di cui alla presente selezione, al candidato, unico partecipante alla procedura selettiva, Massimiliano Puleio.

Al candidato risultato vincitore sarà invitata alla stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa. La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto. L'efficacia del contratto è subordinata all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti ai sensi dell'art.3, comma 1 della Legge n. 20/1994, così come modificato dall'art. 17, comma 30, della Legge 3 agosto 2009 n. 102.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo e del Dipartimento di Scienze della Terra.

Roma, 16.12.2016

IL DIRETTORE
F.to prof. Paolo Ballirano