

**DECRETO del DIRETTORE n. 354/2024/DiSPeA del 22 OTTOBRE 2024**

**II DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DiSPeA)**

Premesso che

- con Decreto del Direttore DiSPeA n. 328/2024 del 09/10/2024 è stata indetta una procedura selettiva per l'affidamento di n. 1 incarico di collaborazione professionale nell'ambito del progetto PRIN 2022 dal titolo "Resilienza di antiche comunità costiere. Indagini multidisciplinari sull'insediamento umano della costa iraniana del Golfo Persico tra il VI secolo a.C. e il X secolo d. C., i cambiamenti climatici e ambientali nella zona e le reciproche influenze sul rapporto tra uomo e ambiente" (Bando PRIN 2022 di cui al DDG n. 104 del 2 febbraio 2022), Codice 20224X9ATP, CUP H53D23000060006, finanziato a valere sui fondi dell'Unione Europea - Next Generation EU - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, per lo svolgimento di specifiche attività connesse con il progetto da commissionare a terzi in quanto persone fisiche diverse dal personale facente parte del gruppo di ricerca, come di seguito specificato:

Oggetto dell'incarico:

- servizio di consulenza per l'elaborazione di dati geochimici derivanti da analisi mineralogico-petrografiche e spettroscopiche mediante spettrometro XRF su manufatti lapidei e ceramici, e nell'interpretazione dei dati ottenuti.

Durata: 11 mesi.

Compenso lordo percipiente: € 4.098,36.

Titoli e requisiti professionali richiesti:

- possesso del diploma di laurea magistrale nella classe LM-74 o equivalenti
- possesso del titolo di dottorato di ricerca nell'ambito delle Scienze della terra

Sarà valutata, inoltre, positivamente:

- esperienza, in particolare nell'elaborazione di dati geochimici derivanti da analisi mineralogico-petrografiche e spettroscopiche mediante spettrometro XRF su manufatti lapidei e ceramici, nell'interpretazione dei dati ottenuti, comprovata da pubblicazioni scientifiche.

vista

- la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 e successive modifiche e integrazioni;

richiamati

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, emanato con D.R. n. 138/2012 del 2 aprile 2012 e modificato da ultimo con Decreto Rettorale n. 228/2020 del 24 giugno 2020;
- il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 657/2018 del 18 dicembre 2018 e modificato da ultimo Decreto Rettorale n. 270/2022 del 7 giugno 2022;
- il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con Decreto Rettorale n. 276 del 26 giugno 2013;
- il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Università di Urbino Carlo Bo (art. 7, commi 6 e 6-bis, del D.Lgs. n. 165/2001) emanato con D.R. n. 199 del 20 maggio 2010 e riformulato con D.R. n. 480/2012 del 9 ottobre 2012;
- il Decreto Rettorale n. 254/2015 del 4 giugno 2015 relativo alla istituzione del Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA);
- il Regolamento del Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA), emanato con Decreto Rettorale n.64/2016 del 19 febbraio 2016, modificato da ultimo con D.R. n. 55/2020 del 31 gennaio 2020;

accertato

- che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione da parte dei candidati alla suddetta procedura selettiva è scaduto in data 21/10/2024;
- che non sussistono situazioni di incompatibilità tra le professoresse e i professori individuati a comporre la Commissione, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c;

considerato

- opportuno procedere con la nomina della commissione giudicatrice per consentire il regolare svolgimento della procedura sopra indicata;

#### DECRETA

1. di nominare la seguente Commissione al fine della valutazione comparativa dei candidati per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione professionale nell'ambito del progetto PRIN 2022 dal titolo "Resilienza di antiche comunità costiere. Indagini multidisciplinari sull'insediamento umano della costa iraniana del Golfo Persico tra il VI secolo a.C. e il X secolo d. C., i cambiamenti climatici e ambientali nella zona e le reciproche influenze sul rapporto tra uomo e ambiente" (Bando PRIN 2022 di cui al DDG n. 104 del 2 febbraio 2022), Codice 20224X9ATP, CUP H53D23000060006, finanziato a valere sui fondi dell'Unione Europea - Next Generation EU - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1, per lo svolgimento di specifiche attività connesse con il progetto da commissionare a terzi in quanto persone fisiche diverse dal personale facente parte del gruppo di ricerca:
  - Prof.ssa Michela Maione, Università degli Studi di Urbino, Professoressa Ordinaria per il SSD CHEM-01/B – Chimica dell'ambiente e dei beni culturali, Presidente;
  - Prof.ssa Maria Letizia Amadori, Università degli Studi di Urbino, Ricercatrice a tempo indeterminato per il SSD CHEM-01/B – Chimica dell'ambiente e dei beni culturali, Membro;
  - Prof.ssa Patrizia Santi Università degli Studi di Urbino, Ricercatrice a tempo indeterminato per il SSD GEOS-01/D – Georisorse minerarie e applicazioni mineralogico-petrografiche per l'ambiente e per i beni culturali, Membro con funzioni di segretario verbalizzante;
2. di autorizzare la suddetta Commissione a svolgere la propria attività anche in modalità telematica da remoto.

Urbino, 22 ottobre 2024

Il Direttore  
Prof. Andrea Viceré

