

Data di pubblicazione: 10/07/2019
Data di scadenza bando: 25/07/2019

BANDO PLS 11/2019

PROT. N. 2302 .VII/1 del 10 luglio 2019 – Rep. 203/2019

E' indetta una procedura comparativa per il conferimento di incarichi di tutoraggio finalizzati al recupero del materiale scientifico a disposizione delle scuole e alla guida per la realizzazione di un laboratorio per le Scienze della Terra e di prove sperimentali semplici

Il Direttore

vista la legge n. 240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

vista la legge n.370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;

visto il D.L. del 9 maggio 2003 n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003 n. 170, con la quale è stato istituito il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" (“Fondo Giovani”);

visto il D.Lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” e s.m.i.;

visto il D.M. 1047/2017 recante “Norme in materia di organizzazione delle università, di accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario” ed in particolare l’art. 6 comma 1;

visto il “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all’Ateneo in vigore presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”;

visto il “Regolamento in materia di dottorato di ricerca” di cui al D.R. 1123/2019, prot. 31715 del 03.04.2019;

considerato che il DM n. 1047/2017 ha destinato una parte delle risorse del “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti” a finanziare il Piano Lauree Scientifiche per il periodo 2017-2018;

preso atto dei progetti presentati nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche valutati positivamente dal Comitato Tecnico Scientifico, nominato dal MIUR con Decreto del Capo Dipartimento n. 1973/2018;

visto Il Decreto del Capo Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del 04/03/2019, n.359, con il quale sono state ripartite le risorse disponibili nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche tra i progetti approvati;

visti gli accordi di partenariato stipulati, per ciascuna area scientifica nazionale, tra Sapienza Università di Roma e gli altri atenei coinvolti nella realizzazione delle attività e degli obiettivi definiti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche;

visti i progetti cofinanziati da "Sapienza" Università di Roma, nell'ambito di ciascuna area scientifica;

vista la nota prot. 1310 del 24/04/2019 con la quale il Responsabile Scientifico dell'Università coordinatrice (Università degli studi di Firenze) del Piano Lauree Scientifiche Progetto Nazionale di Geologia 2017-2018, prof. Riccardo Fanti, comunica la quota di competenza del Dipartimento di scienze della Terra quale Università partner;

considerato che tra le finalità dal Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al DM 1047/2017 (art. 4 commi 4 e 5 ed art. 6), vi è anche quella di "realizzare un laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base", "di contribuire alla formazione insegnanti" e "alla formazione, supporto e monitoraggio delle attività dei tutor".

considerata l'urgenza della procedura connessa alla necessità di rispettare la tempistica di espletamento dell'attività formativa e laboratoriale oggetto degli incarichi da affidare mediante il presente bando;

vista la richiesta del docente di riferimento PLS del Dipartimento di Scienze della Terra, prof Marco Brandano, dell'11 giugno 2019, protocollo n. 1960.VII/1;

vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 28 giugno 2019 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;

vista la copertura economico-finanziaria di cui al progetto contabile 000047_PLS_2017-2018 Piano Lauree Scientifiche - Progetto Nazionale di Geologia 2017-2018;

verificata la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;

Dispone

Art. 1 Oggetto dell'Incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 2 incarichi di tutoraggio finalizzati al recupero del materiale scientifico a disposizione delle scuole e alla guida per la realizzazione di un laboratorio per le Scienze della Terra e di prove sperimentali semplici, a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche.

I due (2) incarichi, ognuno della durata di 40 ore, saranno distribuiti negli ambiti a) e b) di seguito indicati:

a) n. 1 incarico da svolgersi nell'ambito delle attività di supporto ai seminari e ai laboratori dedicati all'apprendimento delle Scienze della Terra – docente responsabile di riferimento prof. Marco Brandano;

b) n. 1 incarico da svolgersi nell'ambito delle attività di supporto alla realizzazione di un laboratorio delle Scienze della Terra presso le scuole superiori – docente responsabile di riferimento prof. Marco Brandano.

Art. 2

Durata, luogo di svolgimento, compenso

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 40 ore che dovranno essere svolte entro il mese di ottobre 2020.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico è di € 814,10 (euro ottocentoquattordici/10centesimi) al lordo degli oneri a carico del beneficiario (costo complessivo € 1.000,00). Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste dall'incarico a firma del docente di riferimento indicato in relazione a ciascuno degli incarichi di all'art. 1 del presente bando.

Art. 3 Destinatari dell'incarico

Alla procedura comparativa possono partecipare:

- a) studenti/esse iscritti/e ai Dottorati di Ricerca in Scienze della Terra.

Tenuto conto del Regolamento di Dottorato di ricerca citato in premessa e di quanto deliberato dal senato Accademico nella seduta del 19 settembre 2017, non sarà possibile svolgere più di 80 ore complessive di tutorato nell'ambito dell'anno accademico in corso.

In relazione a quanto disposto dall'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento di Scienze della Terra ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 4

Domanda e termine di presentazione

Nella domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A), il/la candidato/a, deve necessariamente indicare per quale degli ambiti di cui all'art.1, lettere a) e b) intende concorrere. Non è possibile concorrere, pena l'esclusione, per più di un ambito.

Tutte le dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata da parte dei/delle candidati/te sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. 445/2000. Nella domanda i/le candidati/e dovranno dichiarare:

- di essere studenti/esse iscritti/e ai Dottorati di Ricerca in Scienze della Terra;
- se sono o meno affidatari di altri incarichi di tutoraggio da svolgersi nel medesimo anno accademico;
- l'inesistenza della condizione di incompatibilità di cui all'art. 3, nonché gli eventuali ulteriori titoli che intendono far valere in sede di valutazione.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare:

- curriculum vitae debitamente firmato;

Si fa presente che, in ottemperanza alla normativa sulla trasparenza nella P.A. (D.Lgs.n. 33/2013), in caso di conferimento dell'incarico, dovrà essere presentata una versione curriculum vitae, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione";

- indicazione di eventuali pubblicazioni;
- l'autorizzazione del Coordinatore del Dottorato cui il candidato è iscritto;
- eventuali titoli, coerenti con la tipologia di prestazione da svolgere ai sensi dell'art. 1 del presente bando, che si intende far valere, con relativa votazione;
- documento d'identità debitamente firmato.

La domanda dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 25 luglio 2019 e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

1) mediante consegna a mano del cartaceo, dal lunedì al venerdì dalle ore 11,00 alle ore 13,00 presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze della Terra – Edificio di Mineralogia - (Piazzale Aldo Moro 5 – Roma).

2) per raccomandata A/R indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra – Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Piazzale Aldo Moro n. 5 (BOX 11) – 00185 Roma. In questo caso, farà fede il timbro dell'ufficio postale accettante. Se viene scelta la modalità di inoltro tramite raccomandata A/R, il candidato è tenuto altresì ad inviare entro il termine perentorio di scadenza del bando, una copia della domanda (allegato A) e della ricevuta attestante la spedizione della raccomandata A/R al seguente indirizzo mail: dstconcorsi@uniroma1.it

3) per via telematica (in formato pdf con scansione della firma e di tutti i documenti allegati) tramite la modalità di posta elettronica certificata (Pec) personale e accreditata del candidato (non sono ammesse pec istituzionali accreditate ad enti pubblici o privati o trasmissione tramite pec intestate ad altre persone) secondo le vigenti disposizioni al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: dsterra@cert.uniroma1.it

Il plico, in caso di consegna effettuata secondo la modalità di cui ai punti 1) e 2), dovrà recare l'intestazione del mittente, la dicitura "Bando PLS 11/2019". Nel caso in cui la domanda venga recapitata tramite PEC nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la medesima dicitura.

Art. 5

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La Commissione giudicatrice è nominata con dispositivo del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra ed è composta da almeno tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

La Commissione in sede di prima riunione individua i criteri di valutazione e determina il punteggio minimo di idoneità.

La Commissione redige una graduatoria di merito per ciascun ambito di cui alle lettere a) e b) dell'art.1 indicando vincitori/trici ed eventuali idonei/e e procedendo allo scorrimento in caso di rinuncia.

L'insegnamento o gli insegnamenti ai quali destinare il/le vincitore/trice in ciascuno degli ambiti di cui alle lettere a) e b) dell'art. 1 del presente bando, è/sono individuato/i dalla Commissione, con decisione insindacabile nel merito, tenendo conto delle esperienze curriculari e della pertinenza dei titoli di ciascun/a candidato/a e delle effettive esigenze didattiche.

Al termine dei lavori il Direttore Del Dipartimento emetterà il dispositivo di approvazione atti della procedura di e di contestuale nomina dei/delle vincitori/trici.

La graduatoria sarà affissa all'Albo del Dipartimento e pubblicata sulla pagina web dell'Università.

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitore/trici mediante la stipula di un contratto di diritto privato.

La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia.

Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento di Scienze della Terra:

a) una versione del suo curriculum vitae, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale curriculum per la destinazione "ai fini della pubblicazione";

b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali. La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

Art. 6

Trattamento dei dati

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso il Dipartimento di Scienze della Terra per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell'incarico il prestatore s'impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione del Dipartimento di Scienze della Terra, e a utilizzarli esclusivamente nell'ambito delle attività oggetto del contratto.

Art. 7

Responsabile del procedimento

La Responsabile del procedimento amministrativo è la dott.ssa Margherita Marocchini.

Art. 8

Pubblicità della selezione

Il presente bando di selezione sarà pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo all'indirizzo https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza

Roma, 10 luglio 2019

Il Direttore

F.to: Prof. Paolo Ballirano

Data pubblicazione: 10/07/2019

Data di scadenza: 25/07/2019

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
CF 80209930587 PI 02133771002
Dipartimento di Scienze della Terra
Piazzale Aldo Moro n. 5, 00185 Roma – Box 11
T (+39) 06 490329 F (+39) 06 4454729
dirdst@uniroma1.it