



**Bando per il conferimento di incarichi di tutoraggio a supporto per  
il Progetto PCTO LAB2GO**

**Bando n. 221/2021**

**Il Direttore del Dipartimento**

- 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”;
- VISTA** la legge n. 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante “disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all’esercizio di attività professionali” ed il D.M. 98/2003;
- 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” come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** il Regolamento per l’attività di collaborazione studenti emanato con D.R. n. 1052/2019 del 25/03/2019;
- VISTO** il “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all’Ateneo” dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019;
- VISTO** l’art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti”;
- VISTO** 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;
- VISTO** il D.M. MUR n. 435 del 06 agosto 2020 ed in particolare l’art. 2;
- VISTA** la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali del 14/12/2020 con la quale è stata approvata la distribuzione delle risorse assegnate



dal MUR relative agli anni 2019 e 2020 destinate all'attuazione del Piano Lauree Scientifiche – PLS;

la nota della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del

**VISTA**

16/12/2020 con la quale si informava del trasferimento della quota dei fondi di pertinenza del Dipartimento nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche per gli anni 2019 e 2020;

**CONSIDERATO**

che tra le finalità del Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al D.M. 976/2014, art. 3 commi 4 e 5 e art. 4, figura quella di “ridurre il tasso di abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l’innovazione di strumenti e metodologie didattiche”;

**VISTO**

il trasferimento dei suddetti fondi avvenuto con ordinativo n. 81721 per untotale di € 26.746,60 a valere sul progetto contabile ORGANTINI PLS 2020 (codice progetto 0000008\_20\_PNP\_ORGANTINI);

**VISTA**

la richiesta di attivazione di procedure comparative per il conferimento di incarichi di tutorato a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche inviata al Dipartimento dal Prof.Giovanni Organtini, Referente di Dipartimento per il Piano Lauree Scientifiche (PLS);

**VISTA**

la copertura economica garantita dai fondi del progetto contabile 0000008\_20\_PNP\_ORGANTINI - ORGANTINI PLS 2020 sopra citato a disposizione del Responsabile Scientifico, Prof.Giovanni Organtini;

**VISTA**

la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/01/2021 nel quale viene nominato responsabile dei fondi PLS 2020 da utilizzare entro il 29/10/2021: Prof. Giovanni Organtini

**VISTA**

la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/09/2021 con il quale è stata approvata l’emanazione di un bando volto al conferimento di n. 7 incarichi di tutorato a supporto del progetto Lab2go.

**DISPONE**

**Art. 1 - Oggetto dell’Incarico**

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 7 incarichi per attività di supporto al progetto PCTO LAB2GO. Ogni incarico prevede un’attività complessiva di 40 ore

**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 a partire dal I semestre dell’a.a. 2021/22 ed entro 31 ottobre 2022, salvo causa di impossibilità sopravvenuta a rendere la prestazione nei termini prestabiliti, al momento non prevedibili né evitabili, con specifico riferimento all’emergenza sanitaria tuttora in corso Covid-19.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell’attività oggetto dell’incarico è di € 750.00 al lordo degli



oneri a carico del beneficiario 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.

### **Art. 3 - Requisiti per la partecipazione e destinatari degli incarichi**

Alla procedura comparativa finalizzata agli affidamenti degli incarichi di cui all'art. 1 possono partecipare dottorandi e dottorande del 34°, 35° e 36° ciclo che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e per l'A.A. 2020/2021 ai dottorati in: Fisica; Astrofisica; Fisica degli acceleratori di "Sapienza" Università di Roma.

I dottorandi e le dottorande del 34° ciclo, partecipano alla procedura concorsuale limitatamente alle attività di tutoraggio che si svolgeranno nel primo semestre.

In conformità a quanto previsto dal Regolamento in materia di dottorato di ricerca approvato con D.R. 293/2014 e considerato quanto deliberato dal Senato Accademico nella seduta del 19 settembre 2017, non sarà possibile svolgere più 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 il Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali 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 - Criteri di valutazione**

Ai fini della selezione saranno considerati i seguenti elementi di valutazione:

- a) carriera accademica;
- b) eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o attività pregresse in progetti rivolti alle scuole superiori secondarie (PLS, PCTO, ASL);
- c) attività scientifica ed eventuali pubblicazioni.
- d) conoscenza della lingua italiana;

### **Art. 5 - Domanda e termine di presentazione**

La domanda di partecipazione al concorso, sottoscritta ai sensi del d. lgs. 28 dicembre 2000, n. 445, inviata

al Direttore del Dipartimento, deve pervenire inderogabilmente, a pena di esclusione, entro la scadenza del bando con la seguente modalità: considerando l'emergenza sanitaria nazionale Covid-19, le domande dovranno pervenire soltanto alla email [tutoraggio.fisica@uniroma1.it](mailto:tutoraggio.fisica@uniroma1.it), attraverso la propria mail istituzionale (@uniroma1.it) con allegato un valido documento di riconoscimento.

Nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la dicitura "Bando n. 221/2021 ed il nominativo del candidato.

La domanda di partecipazione è redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A)

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. n. 445/2000.

Nella domanda i/le candidati/e, ai fini della valutazione, dovranno dichiarare:

- a) le proprie generalità, la cittadinanza, la data e il luogo di nascita, la residenza, il numero telefonico e



l'indirizzo e-mail alla quale i/le candidati/e riceveranno ogni eventuale comunicazione relativa al presente concorso;

b) di non essere stati escluso dal godimento dei diritti civili e politici;

c) di non aver riportato condanne penali;

d) l'anno e la denominazione del corso di dottorato di ricerca d'iscrizione;

f) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di fisica ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza", ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della legge 240/2010;

g) di essere consapevole che, nell'ambito del presente anno accademico, non potrà svolgere più 80 ore complessive di tutorato.

Nel caso in cui dai controlli effettuati risulti che sia stato dichiarato il falso, saranno disposte le sanzioni amministrative previste ai sensi della vigente normativa, fatta salva in ogni caso l'applicazione delle norme penali di cui al D.P.R. n. 445/2000.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare:

1) curriculum vitae debitamente firmato nell'ambito del quale valorizzare anche gli eventuali elementi di cui alle lettere b), c) e d) dell'art.4;

Si fa presente che, in ottemperanza alla normativa sulla trasparenza nella P.A. (D.Lgs. n. 33/2013), in caso di conferimento dell'incarico, il curriculum dovrà essere pubblicato sul sito web dell'Ateneo-sezione Amministrazione Trasparente; pertanto si dovrà inviare un ulteriore curriculum all'indirizzo e-mail [tutoraggio.fisica@uniroma1.it](mailto:tutoraggio.fisica@uniroma1.it), in formato europeo, nella versione che si consente di pubblicare.

2) l'autorizzazione del Coordinatore del Dottorato cui il candidato è iscritto, sentito il Collegio docenti;

3) documento d'identità debitamente firmato.

#### **Art. 6 - Selezione delle domande e conferimento dell'incarico**

La procedura di valutazione comparativa delle domande pervenute in relazione all'incarico/incarichi di cui all'art.1 del bando, sarà effettuata da una Commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento resa operativa con provvedimento del Direttore del Dipartimento. La Commissione sarà composta da 3 componenti di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

In sede di prima riunione la Commissione, in conformità ai criteri di valutazione di cui all'art 4 del presente bando, definisce il punteggio minimo di idoneità. La Commissione redige una graduatoria di merito tenendo conto dei criteri di valutazione stabiliti dal bando. Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito. Al termine dei lavori il Direttore del Dipartimento emetterà il provvedimento che dispone l'approvazione degli atti della procedura e la contestuale nomina dei/delle vincitori/trici.

Il/la candidato/a risultato/a vincitore/trice sarà invitato/a ad accettare l'incarico entro il termine perentorio comunicato via mail ed alla successiva stipula del contratto. La mancata risposta di conferma all'accettazione dell'incarico sarà intesa come rinuncia ed in tal caso si procederà allo scorrimento della graduatoria. La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web della Trasparenza dell'Ateneo.

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitori/trici mediante la stipula di un contratto di diritto privato nel quale saranno concordati con il tutor le modalità di svolgimento dell'attività. La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia. Nel caso in cui lo studente rinunciasse al proseguimento degli studi universitari dovrà darne tempestiva comunicazione a questa Amministrazione e l'incarico si intenderà cessato. La retribuzione sarà direttamente vincolata alle ore effettivamente svolte e debitamente rendicontate; si procederà alla liquidazione al solo raggiungimento di un numero di ore superiore a 25.



Il Responsabile della Struttura nel caso in cui lo studente firmatario del contratto, dopo l'inizio dell'attività, rinunci a parte delle ore dell'incarico, può attingere alla graduatoria di merito e far firmare al primo idoneo in graduatoria il contratto a copertura delle ore residuali.

#### **Art. 7 - Trattamento dei dati**

I dati personali forniti con la richiesta di partecipazione al concorso saranno trattati nel rispetto delle disposizioni e dei principi di correttezza e tutela della riservatezza di cui alla normativa vigente secondo le modalità indicate nell'informativa privacy allegata.

#### **Art. 8 - Responsabile del procedimento**

Il Responsabile del procedimento amministrativo è la dott.ssa Cinzia Murdocca (mail: [cinzia.murdocca@uniroma1.it](mailto:cinzia.murdocca@uniroma1.it))

#### **Art. 9 - Pubblicità e notizie**

Il presente bando verrà pubblicato sulla pagina web della trasparenza dell'Ateneo (ALBO PRETORIO). Tutte le comunicazioni o le notizie di interesse relative al presente bando, comprese le graduatorie e la pubblicazione, saranno rese note, esclusivamente, mediante il sito web dell'Ateneo (albo pretorio). Gli avvisi sul sito web dell'Ateneo hanno valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati, e, pertanto, non verrà data nessun'altra diversa comunicazione; costituisce eccezione la richiesta di accettazione dell'incarico e la convocazione, ai fini della sottoscrizione del contratto, dei vincitori e degli eventuali candidati idonei che subentrino per effetto di rinuncia da parte dei vincitori.

Roma, 5/10/2021  
Prot. N 2470 del 05/10/2021

**Data di pubblicazione: 05/10/2021**

**Data scadenza: 20/10/2021**

F.TO Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Paolo Mataloni

F.TO Per le verifiche di correttezza degli aspetti amministrativo-contabili  
Il Responsabile Amministrativo delegato  
Dott.ssa Cinzia Murdocca