



Il Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca scientifica e tecnologica ed in particolare l'articolo 6 "Autonomia delle università";

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "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";

VISTO lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con decreto rettorale n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con decreto rettorale n. 49150 del 22 dicembre 2015;

VISTA la Disposizione Dirigenziale n. 606/2024 prot. n. 56485 del 24/04/2024 della Direzione Didattica Servizi e Internazionalizzazione con la quale si autorizza l'assegnazione di un contributo pari ad euro 2.700,00, quale cofinanziamento d'Ateneo per la realizzazione del PLS "Progetto Nazionale Geologia", Coordinatore Alma Mater Studiorum - Università di Bologna;

VISTO il budget economico e degli investimenti per l'anno 2024 del Dipartimento di Scienze della Terra;

VISTA la richiesta, prot. 1149 del 23 maggio 2024 del Referente per il Piano Lauree Scientifiche, Dott. Luca Ragaini, con la quale viene chiesta l'indizione di una procedura comparativa per la nomina di 2 studenti tutor per lo svolgimento delle attività previste nell'ambito del PLS mediante l'utilizzo dei social media più diffusi;

ACCERTATA la disponibilità economica sul progetto codice U-GOV: 579999_2024_PLS_RAGAINI-COFINANZIAMENTO;

RITENUTO NECESSARIO E OPPORTUNO dar seguito alla richiesta del Dott. Ragaini;

DISPONE

Art. 1 – è emanato il bando, di cui all'allegato 1) al presente provvedimento, di cui è parte integrante, per l'assegnazione di n. 2 incarichi di collaborazione per lo svolgimento di attività di tutorato e orientamento nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche (PLS) attraverso l'utilizzo dei social media più diffusi.

Gli oneri finanziari dei suddetti incarichi graveranno sul progetto di cui alle premesse.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Luca Pandolfi

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse



Allegato 1) al provvedimento
direttoriale dell'11 giugno 2024

BANDO DI CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI N.2 COLLABORAZIONI PART-TIME A STUDENTI PER INCARICHI NEL LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI ORIENTAMENTO E TUTORATO PER GLI STUDENTI ISCRITTI AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE (PLS)

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

**Art. 1
Oggetto**

È indetto, per l'anno accademico 2023/2024, ai sensi dell'art. 11 del Decreto Legislativo 29 marzo 2012 n. 68, il bando di concorso per l'assegnazione di contributi per n. 2 collaborazioni part-time per lo svolgimento di attività di tutorato e orientamento, nell'ambito del Progetto PLS, per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrali afferenti al Dipartimento di Scienze della Terra.

**Art. 2
Tipologia di attività**

Le collaborazioni sono finalizzate a supportare i neo immatricolati per l'avviamento allo studio universitario e assistere gli studenti mediante l'utilizzo dei principali social media che consentono di avere un contatto più diretto ed efficace nei confronti dei destinatari.

Nello specifico le attività previste, in sintesi, sono le seguenti:

- accoglienza ai neo-isritti al corso di laurea triennale in Scienze Geologiche, con l'obiettivo di fornire gli strumenti per un consono e virtuoso comportamento in ambito universitario e per l'inserimento nel percorso di studio;
- attività di orientamento e informazione per gli iscritti a Scienze Geologiche svolte attraverso i canali social istituzionali del DST;

Il numero di ore per ciascuna collaborazione è pari a 50.

**Art. 3
Caratteristiche del rapporto di collaborazione**

La collaborazione non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato e non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi, ed è disciplinata, per quanto non previsto nel presente bando, dall'art. 11 del Decreto Legislativo 68/2012 e dal Regolamento per le collaborazioni part-time degli studenti nei servizi universitari;

La collaborazione è incompatibile, dal momento del conferimento e per tutto il periodo dell'incarico, con:

- lo svolgimento di qualsiasi attività lavorativa retribuita, fatte salve quelle di natura occasionale;
- l'assegnazione, per l'anno accademico in cui è attivata la collaborazione, di borse di studio concesse dall'Azienda Regionale per il Diritto allo Studio, di prestiti d'onore e di qualsiasi altra borsa, da chiunque concessa, di importo superiore a € 516,46 ad eccezione di eventuali borse o premi di studio concessi unicamente sulla base delle condizioni di merito;
- l'attribuzione di incarichi conferiti ai sensi dell'art. 1, lettera b), della legge 170/2003.

A ciascuno studente non può essere assegnato più di un incarico di collaborazione part-time nello stesso anno accademico, compresi gli incarichi previsti dagli articoli 8 e 9 del Regolamento per le collaborazioni part-time degli studenti nei servizi universitari.

**Art. 4
Requisiti di partecipazione**

Possono partecipare alla selezione per l'assegnazione delle collaborazioni tutti gli studenti dell'Università di Pisa regolarmente iscritti, alla data del **31 dicembre 2023**, a uno dei seguenti corsi di studio: laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche (classe LM-74),



Exploration and Applied Geophysics (classe LM-79) e laurea magistrale in Scienze Ambientali (classe LM-75)

I requisiti di ammissione sono i seguenti:

- età inferiore ai 50 anni alla data di scadenza del bando;
- per gli studenti iscritti al I anno del corso di Laurea Magistrale, aver conseguito la laurea triennale con una votazione di almeno 92/110 entro la data di scadenza del bando;
- per gli studenti iscritti al secondo anno, aver acquisito almeno 45 cfu alla data di scadenza del bando;
- per gli studenti iscritti da un numero di anni pari o inferiore alla durata del corso aumentata di uno, aver acquisito almeno 60 cfu alla data di scadenza del bando;
- evidenza di attività ed esperienza legate alla creazione di content creation per i social media più diffusi, produzione editing e pubblicazioni di video e reels, foto, pubblicazione di post, scrittura di copy, capacità di usare applicativi per produzione e editing di video e foto, ecc.

La collaborazione di cui al presente è incompatibile per:

- i vincitori di borse di studio di cui all'art. 3;
- gli studenti ultracinquantenni;
- gli studenti che si trasferiscono da altro ateneo nell'anno accademico 2023/2024;
- gli iscritti ai corsi singoli (compresi quelli di transizione);
- gli studenti iscritti da un numero di anni accademici superiore alla durata normale degli studi aumentata di uno;
- gli iscritti per il conseguimento di una laurea successiva alla prima di pari livello a quello già posseduta.

art. 5

Termine e modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere presentata perentoriamente **entro le ore 13,00 del 21 giugno 2024**, esclusivamente on line, collegandosi al seguente link <https://forms.office.com/e/p13UHDwDrp>.

Art. 6

Formulazione della graduatoria

La graduatoria verrà formulata tramite l'attribuzione di punteggi, fino a un massimo di **120** punti, ripartiti come segue:

- fino a un massimo di 100 punti per la carriera universitaria dello studente valutata secondo i criteri sotto elencati;
- fino a un massimo di 20 punti per il colloquio.

La carriera universitaria sarà valutata sulla base dei parametri di seguito descritti.

Per gli studenti iscritti al primo anno dei corsi di laurea magistrale, il punteggio viene calcolato sulla base del voto finale conseguito nella laurea triennale. Il 110 e lode è valutato 111.

Per gli studenti degli anni successivi al primo, iscritti allo stesso corso e appartenenti alla stessa coorte, viene assegnato un punteggio sulla base della sommatoria dei prodotti dei crediti per i voti conseguiti negli esami nel periodo 11 agosto 2022-10 agosto 2023. Il 30 e lode viene considerato 31.

Per tutti gli studenti il punteggio viene convertito in centesimi ponendo uguale a 100 il punteggio più alto.

Il corso di riferimento è quello a cui lo studente risulta iscritto alla data del 31 dicembre 2023.

Gli esami di riferimento sono quelli che risultano regolarmente registrati nella carriera dello studente alla data del 31 dicembre 2023.

Il punteggio del colloquio è compreso tra 0 a 20;

Il colloquio sarà finalizzato a valutare l'attitudine, la potenzialità e le motivazioni delle candidate e dei candidati in relazione all'attività di tutorato da svolgere. Il colloquio si svolgerà in presenza in data **28 giugno 2024, ore 10**, presso il Saloncino Amministrazione del Dip. di Scienze della Terra (2° piano);

Gli studenti che hanno presentato domanda e sono in possesso dei requisiti di partecipazione di cui all'art. 4 sono inseriti in una graduatoria di merito in ordine decrescente del punteggio in centesimi, come sopra definito.

A parità di punteggio prevalgono le condizioni economico-familiari valutate sulla base dell'ISEE 2024 per il diritto allo studio universitario. In caso di ulteriore parità prevale il più giovane di età. Il beneficio viene attribuito in via prioritaria agli studenti idonei non beneficiari delle borse di



studio concesse dall'Azienda Regionale DSU e dei prestiti d'onore.

La graduatoria, approvata con provvedimento del Direttore di Scienze della Terra, sarà pubblicata sul sito web dell'Università in data **8 luglio 2024**.

Art. 7

Assegnazione delle collaborazioni

Gli incarichi saranno assegnati esclusivamente sulla base dell'ordine di graduatoria. Nel caso di mancata accettazione dell'incarico proposto lo studente sarà depennato dalla graduatoria e si procederà con lo scorrimento della stessa.

Art. 8 Compenso

Il compenso orario delle collaborazioni è di € 12,00.

Art. 9

Risoluzione del contratto di collaborazione

Il contratto di collaborazione si risolve di diritto per:

- decadenza, rinuncia agli studi, trasferimento ad altra sede universitaria;
- irrogazione allo studente di provvedimenti disciplinari più gravi del richiamo verbale;
- consenso delle parti;
- impossibilità sopravvenuta non imputabile a nessuno dei contraenti;
- accertamento di false o errate dichiarazioni relative a dati presentati ai fini della richiesta della riduzione della contribuzione;
- incompatibilità con una delle motivazioni indicate negli articoli 3 e 4 del presente bando.

Nell'ipotesi di risoluzione viene corrisposta esclusivamente una quota corrispondente alla parte di collaborazione prestata.

Nel caso di accertamento di false o errate dichiarazioni, lo studente è tenuto alla restituzione di quanto già ricevuto a titolo di compenso.

Art. 10

Trattamento dei dati personali

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto della vigente normativa in materia di protezione dei dati personali (Regolamento UE 2016/679 e successivi provvedimenti attuativi). I dati saranno trattati esclusivamente per gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando. Titolare autonomo del trattamento dei dati personali è l'Università di Pisa, nella persona del suo legale rappresentante.

Art. 11

Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 4 della legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni ed integrazioni, il responsabile del procedimento amministrativo è la Sig.ra Giuseppina Siniscalco.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità e i termini previsti dalla normativa vigente, nonché dal Regolamento di Ateneo di attuazione della legge 241/1990 emanato con decreto rettorale 26 gennaio 1995, n. 133, e successive modificazioni ed integrazioni.

Art. 12

Pubblicità del bando e informazioni

Il presente bando è pubblicato sul sito del Dipartimento di Scienze della Terra. Per informazioni e/o chiarimenti gli studenti potranno contattare la segreteria didattica alla seguente e-mail: didattica@dst.unipi.it