

**II DIRETTORE**

**Oggetto:**

Bando di procedura comparativa preliminare alla stipula di n. **2** contratti per attività del Piano Lauree Scientifiche del Dipartimento di Fisica e Geologia - Area Geo

**Visto** l'Accordo in partenariato tra l'Università degli studi di Bologna e l'Università degli Studi di Perugia, con il quale le Parti si impegnano alla realizzazione delle attività previste nel Progetto Nazionale "di Geologia" presentato al MUR,

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 7.12.2023 che ha approvato il suddetto Accordo;

**Preso** atto della richiesta formulata dal Prof. Giuseppe Saldi di attivazione, di n. 2 contratti di lavoro autonomo per prestazioni d'opera intellettuale, a supporto delle attività di PLS Area Geo;

**Visto** l'art. 1, primo comma lettera b) della Legge n. 170/2003;

**Visto** il Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia emanato con D.R. n. 1461 del 25.7.2006;

**Visto** l'art. 3 comma 1 della L. 20/1994 modificata dall'art. 17, comma 30, del D.L. 78/2009, convertito in L. 102/2009 sul controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti;

**Visto** l'art. 53, comma 14 del D.Lgs. n.165/2001, così come modificato dall'art. 1, comma 42, lettera h) della L. n. 190/2012;

**Visto** l'art. 73 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**Considerato** che la copertura finanziaria dei contratti graverà sulle risorse messe a disposizione in base all'Accordo sopra citato;

**Accertato** che la spesa complessiva per i compensi relativi ai suddetti contratti, pari ad € 1.600,00 graverà sulla Voce COAN CA. 04.09.01.02.05.02.

**DECRETA**

L'emissione del seguente bando di procedura comparativa:

**Articolo 1**

E' **indetta una procedura di selezione comparativa, per titoli**, per la stipula di n. **2 contratti** di lavoro autonomo per attività di orientamento, tutorato, didattiche-integrative propedeutiche e di recupero della durata di 40 ore ciascuno, nell'ambito delle attività del Progetto Piano Lauree Scientifiche Area Geo, del Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia, come di seguito riportato:

<b>CONTRATTO</b>	<b>N. ORE</b>	<b>IMPORTO LORDO CONTRATTO</b>	<b>Conclusione contratto</b>
<b>N. 2 contratti</b> Supporto alle attività del PLS	<b>40</b>	<b>€. 800,00</b>	<b>31/12/2025</b>

## Articolo 2

Possono partecipare alle selezioni di cui all'art. 1 del presente avviso coloro che, alla data di scadenza del termine di presentazione delle domande di partecipazione, di seguito indicato, abbiano conseguito la Laurea Magistrale classe LM74 e siano iscritti al Corso di Dottorato di Ricerca in "Sistema terra e cambiamenti globali" (Earth System and Global Changes) del Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia.

## Articolo 3

Le attività oggetto della prestazione sono quelle descritte dalle linee guida PLS. In particolare i vincitori, in accordo con il referente del Piano Lauree Scientifiche Area Geo, il Coordinatore per la Didattica, i Delegati all'Orientamento e i docenti responsabili delle attività di tutoraggio, dovranno svolgere almeno una delle seguenti attività:

- orientamento coordinate da parte dell'Ateneo e comprenderanno saloni di orientamento, giornate di accoglienza e seminari presso Scuole Secondarie.
- tirocinio e laboratori, anche con valenza di percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO);
- di sostegno alla didattica e all'organizzazione dello studio;
- di recupero delle lacune nelle conoscenze e nelle abilità di base;
- collaborare all'attività integrativa di supporto alla didattica;
- volte a favorire nelle studentesse e negli studenti la consapevolezza dell'importanza dell'elaborazione di un metodo idoneo ad affrontare lo studio e la preparazione degli esami;

La dottoranda assegnataria o il dottorando assegnatario del contratto dovrà svolgere le attività esclusivamente secondo le modalità concordate con il referente del Piano Lauree Scientifiche di Area Geo e con il Delegato all'Orientamento Area Geo del Dipartimento.

**Le attività dovranno essere svolte entro il 31/12/2025.**

## Articolo 4

I requisiti dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione, di cui all'art. 5. I contratti sono incompatibili con lo svolgimento delle collaborazioni studentesche (150 ore).

Sono esclusi dalla partecipazione coloro che negli anni precedenti hanno dichiarato il falso o presentato una dichiarazione non corrispondente al vero.

**Commentato [r1]:** Le attuali sono magistrali sono:

Corso di Laurea magistrale in "Geology for Energy Resources" (ex DM 270/2004) - (Geologia per le Risorse Energetiche)

Corso di Laurea magistrale in "Scienze della Terra per la Gestione dei Rischi e dell'Ambiente" (ex DM 270/2004) (Geosciences for Risk and Environment Management)

Quella precedente era LM-74 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

Quindi penso che inserendo genericamente la classe LM74 siamo a posto.

**Commentato [r2]:** ed i delegati all'orientamento del dipartimento (?)

**Commentato [r3]:** e con il delegato all'orientamento del dipartimento (?)

## Articolo 5

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice, in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione/atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, secondo lo schema allegato (Modello A), **debitamente sottoscritta con firma autografa, a pena di esclusione**, corredata di tutta la relativa documentazione, ed indirizzata al Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia – Via Pascoli snc Perugia - **dovrà pervenire entro e non oltre il sesto giorno** successivo alla data di pubblicazione del presente avviso nel sito Web del Dipartimento (**voce "Concorsi"**).

Sono ammesse le seguenti modalità di trasmissione della domanda e della relativa documentazione:

- consegna diretta presso la Segreteria Didattica del Dipartimento, via Alessandro Pascoli snc, nei giorni ed orari di apertura della stessa (dal lunedì al venerdì - dalle 11:00 alle 13:00);
- spedizione a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento al Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia, all'indirizzo sopraindicato; al riguardo si precisa che saranno **irricevibili** le domande e la relativa documentazione che perverranno oltre il termine di 6 giorni sopraindicato, ancorché spedite entro il termine stesso;
- trasmissione, mediante posta elettronica certificata del candidato all'indirizzo PEC [dipartimento.fisgeo@cert.unipg.it](mailto:dipartimento.fisgeo@cert.unipg.it), della domanda debitamente compilata, sottoscritta con firma autografa e scannerizzata in formato PDF, ovvero sottoscritta con firma digitale, nonché di tutta la relativa documentazione, sottoscritta con firma autografa (ove richiesto) e scannerizzata in formato digitale, ovvero sottoscritta con firma digitale. Non sarà ritenuta valida la documentazione trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata o da una PEC intestata a persona diversa dal candidato, ovvero trasmessa ad altro indirizzo di posta elettronica dell'Ateneo; non sarà altresì ritenuta valida la documentazione trasmessa in formato diverso dal formato PDF (N.B. al fine di scongiurare problemi di trasmissione si raccomanda quanto segue; la domanda dovrà essere inoltrata mediante un unico invio, l'eventuale scansione in PDF dovrà essere effettuata in bianco e nero e con bassa risoluzione, il peso complessivo della mail inviata non dovrà superare 10 MB); **nell'oggetto della mail deve essere inserito il cognome e nome del candidato e il numero e la data del bando (ovvero D.D. n.42/2025 del 25/02/2025).**

Non verranno prese in considerazione le istanze che perverranno oltre tale termine, ancorché spedite a mezzo posta entro il termine dei **6 giorni** prima indicato. Pertanto farà fede solo il timbro di arrivo del protocollo del Dipartimento di Fisica e Geologia.

Il candidato la cui domanda pervenga oltre il termine da ultimo indicato si intende automaticamente escluso, senza alcun onere di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

Qualora tale termine cada il sabato o in giorno festivo, la scadenza viene differita al primo giorno feriale utile.

L'omessa apposizione della firma autografa a sottoscrizione della domanda è motivo di tassativa esclusione dal concorso.

Non verranno accettate domande presentate tramite fax o copie fotostatiche.

Il Dipartimento di Fisica e Geologia non si assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi nelle comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

#### Articolo 6

Nella domanda di ammissione la candidata o il candidato dovrà dichiarare in modo chiaro, ai sensi del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità:

1. le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la cittadinanza, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso (specificando il codice di avviamento postale), il numero telefonico e l'indirizzo e-mail;
2. il requisito di accesso posseduto: a) Laurea Magistrale LM74(di cui al D.M. n. 270/04 e successive modificazioni e integrazioni); b) Iscrizione al Corso di Dottorato di Ricerca in Sistema terra e cambiamenti globali, dell'Università degli Studi di Perugia.;
3. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con una Professoressa o un Professore appartenente al Dipartimento di Fisica e Geologia, ovvero con il Rettore, con la Direttrice Generale, con una o un componente del Consiglio di Amministrazione di Ateneo.
4. gli eventuali ulteriori titoli scientifici e/o professionali;
5. l'insussistenza di cause limitative della capacità della candidata o del candidato di sottoscrivere contratti con la Pubblica Amministrazione e di espletare l'incarico oggetto della selezione; nel caso di candidate o candidati dipendenti di Pubbliche Amministrazioni, è presupposto imprescindibile, ai fini della legittima partecipazione alla presente procedura, la previa autorizzazione all'espletamento dell'incarico in oggetto da parte dell'Amministrazione di appartenenza, autorizzazione resa ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs.165/2001 e della quale dovranno essere dichiarati gli estremi;
6. la non sussistenza di altro contratto per il medesimo anno accademico avente il medesimo oggetto, sottoscritto presso l'Università degli Studi di Perugia;
7. di autorizzare la pubblicazione on line del curriculum vitae sul sito web dell'ateneo, in caso di sottoscrizione del contratto, ai sensi dell'art. 5 del D.L. 196/2003;
8. di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni ivi previste.

**Commentato [r4]:** Esperienze pregresse orientamento, terza missione

Le candidate e i candidati dovranno allegare alla domanda:

- a) curriculum vitae formativo e professionale (precedenti esperienze di Orientamento e terza missione);
- b) curriculum di studio, qualora le informazioni relative non siano contenute nel curriculum vitae e professionale;
- c) elenco, in carta semplice, delle pubblicazioni e dei titoli presentati in allegato alla domanda;
- d) pubblicazioni e ulteriori titoli di cui si chiede la valutazione. Saranno valutati solo le pubblicazioni e i titoli prodotti in originale o in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445 conformemente all'allegato Mod. B. Ai titoli redatti in lingua straniera deve essere allegata una traduzione in lingua italiana, certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale oppure certificata conforme al testo straniero mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445, conformemente all'allegato Mod. B;
- e) fotocopia di un documento di identità in corso di validità.

**Commentato [r5]:** Precedenti esperienze di orientamento e terza missione (?)

Sull'involucro del plico dovranno risultare le indicazioni del nome, cognome e indirizzo della o del concorrente; il nome e cognome della candidata o del candidato dovranno inoltre essere apposti su ciascuno dei lavori presentati.

Non è consentito il riferimento a documenti e pubblicazioni già presentati a questa Università in occasione di altri concorsi. I titoli dovranno essere prodotti unitamente alla domanda, oppure dovranno essere presentati presso questo Dipartimento o spediti a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine utile per la presentazione delle domande, pena la non valutazione. Non potranno essere presi in considerazione altri titoli presentati successivamente.

Le interessate e gli interessati dovranno redigere la domanda secondo il facsimile allegato "A" al presente bando, di cui fa parte integrante, con tutti gli elementi in esso richiesti. La candidata o il candidato che presenti una domanda di partecipazione non redatta nei termini e nelle forme sopra descritte si intende automaticamente esclusa o escluso, senza oneri di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

#### Articolo 7

Il conferimento dell'incarico avverrà all'esito di una valutazione comparativa, **per soli titoli**, operata da una Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore, composta da tre membri, di cui uno con funzioni di Presidente, scelti tra il personale docente del Dipartimento di Fisica e Geologia.

La Commissione dispone di un numero complessivo di **100 punti**, ripartiti secondo i criteri di seguito indicati.

**Voto finale** relativo al titolo di studio conseguito:

- 80 punti per il voto di 110 e lode;
- 75 punti per un voto compreso tra 106 e 110 su 110;
- 70 punti per un voto compreso tra 100 e 105 su 110;
- 60 punti in ogni altro caso.

**Fino a 20 punti per:** pubblicazioni, esperienze di studio, di orientamento, terza missione, divulgazione e lavorative pertinenti all'oggetto del bando. Per "curriculum di studio" si intende il percorso svolto durante il corso di Laurea Magistrale; in modo particolare, saranno valutati il numero di esami già sostenuti nel corso di Laurea Magistrale e i voti conseguiti nei singoli esami relativi alle materie affini a quelle oggetto dell'incarico. Tali informazioni potranno essere prodotte dalla candidata o dal candidato nel curriculum vitae formativo e professionale.

**Commentato [r6]:** Integrare le esperienze di orientamento, terza missione, divulgazione etc

Al termine dei lavori la Commissione redige apposito verbale contenente i criteri di valutazione, i punteggi attribuiti in base ai criteri individuati, i giudizi, nonché il punteggio complessivo attribuito a ciascuna candidata e a ciascun candidato.

Saranno considerate idonee e considerati idonei le candidate e i candidati che avranno conseguito **un punteggio minimo di 70/100**.

Verrà elaborata una graduatoria per ogni attività di collaborazione prevista dal presente bando.

A parità di merito prevale la minore età.

Le graduatorie di merito sono approvate con decreto del Direttore del Dipartimento di Fisica e Geologia. Di esse è data pubblicità mediante pubblicazione all'albo del Dipartimento. L'Amministrazione dipartimentale non procederà a comunicazioni individuali circa gli esiti del concorso. La pubblicazione delle graduatorie ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti del candidato selezionato.

La candidata vincitrice o il candidato vincitore sarà invitata o invitato alla stipula del relativo contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

Le candidate e i candidati dovranno provvedere, con eventuali oneri a loro carico, entro sei mesi dall'espletamento del concorso, al recupero dei titoli e delle eventuali pubblicazioni inviate al Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia; trascorso tale periodo, il Dipartimento procederà all'eliminazione dei suddetti documenti dai propri archivi.

### **Articolo 8**

Si provvederà alla revoca dell'incarico nei seguenti casi: a) sopravvenute condizioni di incompatibilità di cui all'art. 2; b) gravi inadempienze nell'esecuzione del contratto; c) motivata rinuncia a proseguire nell'incarico da parte del prestatore d'opera. In tutti i casi di esecuzione parziale dell'incarico il compenso spettante sarà rapportato al numero di ore di servizio effettivamente svolte.

### **Articolo 9**

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30.6.2003, n. 196 e del Regolamento UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi di Perugia, per le finalità di gestione della procedura di valutazione comparativa e saranno trattati presso una banca dati automatizzata anche successivamente all'instaurazione del rapporto di lavoro medesimo, nel rispetto della normativa in materia di trasparenza, valutazione e merito.

I dati personali delle e dei concorrenti saranno trattati in forma cartacea o informatica, ai fini della presente procedura.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla presente procedura di selezione.

Alle candidate e ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo n. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679, in particolare il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi, rivolgendo le richieste all'Università degli Studi di Perugia.

L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è disponibile al seguente link: [www.unipg.it/protezione-dati-personali/informative](http://www.unipg.it/protezione-dati-personali/informative).

### **Articolo 10**

Il presente bando verrà pubblicato sul sito web dell'Amministrazione Centrale, all'indirizzo [www.unipg.it](http://www.unipg.it) alla voce "Concorsi" - "Procedure comparative incarichi lavoro autonomo". e sul sito web del Dipartimento di Fisica e Geologia, all'indirizzo [www.fisgeo.unipg.it](http://www.fisgeo.unipg.it) alla voce "Concorsi". Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Perugia, 25.02.2025

F.to Il Direttore  
Del Dipartimento di Fisica e Geologia  
**Prof. Diego Perugini**