

Avviso di manifestazioni di interesse per l'aggiornamento della lista di esperti nelle attività oggetto del programma di orientamento proposto dall'Università degli Studi di Perugia nell'ambito del PNRR, Missione 4, Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola – università" -CUP J51I24000210006

Scadenza 8 gennaio 2026 ore 23:59

1 – FINALITA'

L'Università degli Studi di Perugia è soggetto attuatore del programma PNRR – Missione 4, Componente 1 “Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università” - Investimento 1.6. “Orientamento attivo nella transizione scuola-università” (D.M. n. 934 del 03 agosto 2022) finanziato dall'Unione Europea –NextGenerationEU. Tale programma prevede l'erogazione di corsi di orientamento di n. 15 ore nell'interesse degli studenti delle scuole superiori di secondo grado sulla base di specifici accordi tra Ateneo e scuole.

L'Università degli Studi di Perugia, come per le precedenti annualità del progetto, propone alle scuole un “catalogo di corsi tipo” che, per l'a.s. 2025/2026, si è arricchito di ulteriori corsi al fine di ampliare il programma di orientamento proposto dall'Ateneo.

Al fine di coprire eventuali esigenze organizzative per la realizzazione di tali corsi, è stata costituita una “lista di esperti di elevata qualificazione” dalla quale poter attingere per il conferimento di eventuali incarichi per lo svolgimento di attività di orientamento nell'ambito di tali corsi.

Il presente avviso è finalizzato all'aggiornamento di tale lista anche in considerazione dell'aggiornamento del “catalogo dei corsi” proposto per l'a.s. 2025/2026.

2- OGGETTO DELL'INCARICO

L'incarico avrà per oggetto l'erogazione di attività di orientamento nell'ambito del corso per il quale si presenta la propria candidatura come “esperto”. I corsi potranno tenersi per tutto l'a.s. 2025/2026 (1 settembre 2025 – 30 giugno 2026), con prevalenza tra gennaio e febbraio e la sede potrà essere una o più scuole del territorio umbro (o zone limitrofe) o una sede dell'Università degli Studi di Perugia.

Le modalità precise di erogazione dell'attività, con particolare riferimento alla sede e alla data, verranno stabilite in base alle esigenze organizzative degli istituti scolastici che aderiscono all'iniziativa e in base alle eventuali esigenze di coordinamento con le altre attività che potrebbero far parte del corso.

3 – REQUISITI

I requisiti per l'inserimento nella lista in oggetto sono:

- essere un dottorando oppure un assegnista oppure un borsista di ricerca dell'Università degli Studi di Perugia;
- avere un'alta professionalità, ovvero un'elevata competenza specialistica acquisita attraverso titoli formali di livello universitario e attraverso consolidate e rilevanti esperienze risultanti nel curriculum, per lo svolgimento di attività di orientamento

in uno o più dei seguenti corsi proposti per l'a.s. 2025/2026 nell'ambito del programma **"Orientamento attivo nella transizione scuola-università"**:

Area	Corso/modulo
Area economico giuridico sociale	Corso di area economico giuridico sociale
	La violenza di genere: analisi interdisciplinare e strumenti di prevenzione e contrasto
	Giurisprudenza
	Economia
Area umanistica	Orientarsi in un mondo che cambia: i corsi di laurea del Dipartimento di scienze politiche
	Corso di area umanistica
	Filosofia, scienze sociali, umane e della formazione: FISSUF si presenta
	Lettere, Beni Culturali, Lingue E Culture Straniere
	Logica-mente: la logica in gioco tra pensiero critico, riconoscimento ed esperienza ludica
	Il paesaggio come bene comune: conoscere, tutelare, valorizzare
	Il metodo e la ricerca empirica per capire la società e il mondo che cambia
	Storia delle donne / le donne nella storia: una questione di genere?
	Scrivere la storia: il mestiere dello storico e i suoi strumenti
	Be aware. Prepararsi alla scelta
	Orientamento formativo (metodo narrativo)
	Una educazione per tutti e per ciascuno: valorizzare il potenziale umano
Area scientifica	Corso di area scientifica
	Matematica e informatica
	Scienze della Terra e dell'ambiente
	Fisica e Ottica/Optometria
	Fisica e Geologia
	Chimica, Biologia e Biotecnologie
	Vulcani e terremoti nell'Italia centrale: un territorio dinamico modellato dagli eventi geologici
	Lo studio dei terremoti: osservazioni dallo spazio, dalla superficie e dal sottosuolo
	Spazio, astri, e particelle
	Intelligenza artificiale, cybersecurity e metaverso
	La matematica e le sue applicazioni
	Esplorazione del sistema solare: dalla sua storia evolutiva all'analisi delle superfici planetarie, con workshops dedicati alla mappatura dei pianeti extraterrestri
Area tecnologica	I minerali nella nostra vita e nella transizione ecologica
	Corso di Area tecnico scientifica
	Ingegneria
	Agrizoofarm - scienze e tecnologie agrarie, ambientali, alimentari e delle produzioni animali
	Biolab experience: esplorazioni pratiche tra piante, insetti e sapori
	Analisi sensoriale degli alimenti
	Materiali riciclati e innovativi per l'involucro edilizio
	Engineering in action - laboratorio di elettronica con arduino
	Engineering in action - laboratorio di informatica e sviluppo software
	Ingegneria del corpo umano
	Corso base di stampa 3d
	Creatività e progetto nel design: dalle 2 alle 3 dimensioni
Area medico sanitaria	Materiali per la sostenibilità
	La scienza sotto i piedi: viaggio tra geotecnica e rischio sismico
	Dare forza al futuro: l'ingegneria per la diagnostica e il rinforzo degli edifici esistenti
	Valorizzazione delle biomasse in un modello di bioraffineria
	Architettura alla quarta
	Progetto monitoraggio fenologico
	Progetto conservazione preventiva opere d'arte
	La sicurezza del lavoro in quota
	L'acqua che non si vede: viaggio nelle reti idriche e nelle falde sotterranee
	Materiali ad alta temperatura ed energetici per l'accesso spazio e la missilistica
Area medico sanitaria	Come è fatta una strada? materiali impiegati e verifiche tecniche per opere sicure e sostenibili
	ONE HEALTH – medicina e medicina veterinaria
Area medico sanitaria	VET-ORIENTA - medicina veterinaria e produzioni animali

	Scienze farmaceutiche - viaggio nell'universo dei prodotti per la salute: medicinali, alimenti funzionali e prodotti cosmetici.
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- godere dei diritti civili e politici;
- non essere stato destituito, dispensato o dichiarato decaduto dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione;
- non aver subito condanne che comportino l'interdizione dai pubblici uffici.

4 - PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE – TERMINI E MODALITÀ'

Entro la scadenza del 8 gennaio 2026 ore 23:59, i candidati interessati all'inserimento nella lista in oggetto dovranno trasmettere a pena di esclusione all'indirizzo di posta elettronica **progetto.pnrrorientamento@unipg.it** con oggetto "CANDIDATURA ESPERTO DI ORIENTAMENTO" E IL NOME E COGNOME DEL CANDIDATO, la seguente documentazione:

- **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"), indirizzata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Perugia, sottoscritta con firma autografa e scannerizzata in formato PDF, ovvero sottoscritta con firma digitale;
- **curriculum vitae et studiorum** in formato pdf, privo di dati particolari, datato e firmato, che dovrà essere corredata, a pena di non valutazione, di dichiarazione sostitutiva di atto notorio, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000, con la quale il candidato attesti, sotto la propria responsabilità, che quanto ivi dichiarato corrisponde a verità;
- **documento di riconoscimento** in corso di validità.

(N.B.: 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 e-mail inviata non dovrà superare 20 MB e comunque si raccomanda la consultazione delle istruzioni operative pubblicate al seguente indirizzo <https://www.unipg.it/contatti/posta-elettronica-certificata-pec>).

Questa Amministrazione non si assume alcuna responsabilità nel caso in cui i file trasmessi con le sopra citate modalità non siano leggibili.

L'Ateneo si riserva la possibilità di richiedere in ogni momento la documentazione autentica relativamente ai titoli e alle esperienze professionali dichiarate.

I candidati che hanno già presentato domanda di inserimento nella lista non dovranno presentare una nuova domanda, ad eccezione dei seguenti casi:

- sia intervenuta una variazione della loro posizione (es. da dottorando ad assegnista);
- sia volontà del candidato presentare la propria candidatura per ulteriori corsi inclusi nel programma di orientamento aggiornato per l'a.s. 2025/2026.

5 - MODALITÀ DI ATTRIBUZIONE DELL'INCARICO

A seguito della verifica dei requisiti di ammissione, il candidato verrà inserito nella "lista di esperti nelle attività oggetto del programma di orientamento proposto dall'Università degli Studi di Perugia nell'ambito del PNRR, Missione 4, Investimento 1.6 "Orientamento attivo nella transizione scuola – università" -CUP J51I24000210006".

L'inserimento nella lista non obbliga l'Ateneo al conferimento dell'incarico, non comporta alcun diritto o aspettativa, non configurandosi in alcun modo una procedura concorsuale, con conseguente graduatoria o attribuzione di punteggi di merito.

La lista costituisce un elenco di esperti dal quale il Dipartimento di riferimento di ciascun "corso tipo" può attingere per conferire incarichi, di volta in volta ritenuti necessari, al fine di realizzare i corsi scelti dalle scuole nei tempi e secondo le esigenze organizzative dalle stesse stabiliti.

La valutazione in merito alla qualifica di esperto di elevata qualificazione, nello specifico ambito per il quale è richiesto di svolgere l'attività, spetta al Dipartimento che può eventualmente richiedere un colloquio di approfondimento.

I candidati saranno contattati direttamente dal Dipartimento interessato al fine di verificare la disponibilità a svolgere l'attività secondo le esigenze richieste e il conferimento dell'incarico sarà subordinato al rilascio del nulla osta da parte del proprio coordinatore/ responsabile scientifico/collegio dei docenti.

L'esperto con l'accettazione dell'incarico dovrà erogare l'attività secondo le indicazioni fornite dal Referente del corso appositamente individuato e avrà l'onere di raccogliere in un apposito registro fornito dall'Ateneo le presenze degli studenti e trasmetterle al proprio referente di corso.

L'esperto avrà l'obbligo di svolgere e rendicontare le attività di orientamento al di fuori delle ore svolte nell'ambito del dottorato, borsa di ricerca, assegno di ricerca.

6- COMPENSO

Il compenso orario è fissato **in euro 150,00 omnicomprensivo**, al lordo di ogni onere e ritenuta a carico dell'Ente e del percipiente, comprensivo anche dell'attività di preparazione delle lezioni e di eventuali spostamenti. Non sono dunque dovuti rimborsi per eventuali missioni.

Il corrispettivo verrà erogato solo per le ore effettivamente svolte.

7- TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali dei candidati saranno raccolti e trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini del presente avviso e degli atti connessi e consequenti, nel rispetto del Regolamento UE 2016/679, del D.Lgs. n. 196/03, della disciplina prevista dal D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. I trattamenti verranno effettuati dai Dipartimenti coinvolti e dagli uffici dell'Università che curano la procedura di selezione e l'eventuale successivo procedimento di instaurazione del rapporto di lavoro. Non saranno trasferiti in paesi terzi. Il conferimento e la raccolta di tali dati sono obbligatori ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione alla presente procedura, pena l'esclusione dalla selezione. I candidati, partecipando alla selezione, autorizzano automaticamente la pubblicazione del loro curriculum, in caso di attribuzione dell'incarico, per gli adempimenti disposti dal D.L.vo n. 33/2013.

Ai candidati sono riconosciuti, ai sensi del Regolamento UE 679/2016, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica e l'aggiornamento e, nei casi previsti dalla legge, il diritto di chiederne la cancellazione e la limitazione del trattamento.

8 – RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi dell'art. 5 della legge n. 241/90 e successive modificazioni e integrazioni, si informa che il Responsabile del procedimento è individuato nel Dirigente della Ripartizione Didattica e Ripartizione Sistema Informativo di Ateneo, Dott.ssa Antonella Bianconi, Piazza dell'Università, 1 06123 Perugia; email: ripartizione.didattica@unipg.it. La struttura interna dell'Università a cui chiedere informazioni sul presente avviso è l'Ufficio Orientamento-Job Placement-Associazione Alumni-Diritto allo studio e Inclusione della Ripartizione Didattica, e-mail: servizio.orientamento@unipg.it.

9 – NORMA FINALE

Il presente avviso sarà pubblicato sull'Albo ufficiale e sul sito istituzionale di Ateneo.

IL MAGNIFICO RETTORE

Prof. Massimiliano Marianelli

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)