

D.D. n.113/2026

IL DIRETTORE

Oggetto:

Approvazione atti
procedura comparativa
preliminare al conferimento
di n. 1 incarico di lavoro
autonomo. Resp. Prof.
Massimiliano R. barchi

Visto il Regolamento 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 25.07.2006 e ai sensi dell'art. 7 comma 6-bis, del D.Lgs 165/2001 e successive modificazioni;

Considerato che il Dipartimento di Fisica e Geologia, con delibera del Consiglio di Dipartimento del 14.04.2026 è stato autorizzato l'avvio delle procedure concorsuali, per titoli e colloquio, per il conferimento di un contratto di collaborazione per lo svolgimento delle attività, aventi ad oggetto "Raccolta ed analisi di dati di superficie e di sottosuolo (sondaggi) delle successioni quaternarie del Foglio 311, nelle aree al confine con i Fogli n. 310 (Passignano sul Trasimeno) e n. 300 (Gubbio)" nell'ambito del Progetto CARG, Foglio Geologico 311 (Perugia), di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Massimiliano R. Barchi per un impegno da adempiere entro il 15/07/2026;

Visto il D.D. n. 103/2026 del 23.04.2026 con il quale è indetta la procedura per la ricerca di professionalità volta ad accertare l'esistenza all'interno dell'Ateneo di una risorsa umana necessaria allo svolgimento di attività di "Raccolta ed analisi di dati di superficie e di sottosuolo (sondaggi) delle successioni quaternarie del Foglio 311, nelle aree al confine con i Fogli n. 310 (Passignano sul Trasimeno) e n. 300 (Gubbio)" e, qualora la verifica dia esito negativo, volta a disciplinare l'individuazione di un soggetto esterno mediante procedura comparativa con stipula di un contratto per prestazione di lavoro autonomo di collaborazione;

Visto il D.D. n. 112/2026 del 12.05.2026 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice della selezione per l'attribuzione di n. 1 contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto attività di "Raccolta ed analisi di dati di superficie e di sottosuolo (sondaggi) delle successioni quaternarie del Foglio 311, nelle aree al confine con i Fogli n. 310 (Passignano sul Trasimeno) e n. 300 (Gubbio)";

Considerato che il compenso previsto per la prestazione è di complessivi di € 3.000,00 onnicomprensivo al lordo degli oneri a carico dell'Ateneo e del prestatore, onnicomprensivo di qualsiasi spesa che il prestatore dovesse sostenere in ordine all'esecuzione dell'incarico che graverà sui fondi del PJ BAR2022ISPR, di cui è Responsabile il Prof. Massimiliano R. Barchi;

Visto il verbale della selezione trasmesso dalla Commissione;

Verificata la regolarità della procedura;

DECRETA

-di approvare gli atti della selezione comparativa per titoli e colloqui per l'attribuzione di n.1 contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto attività di "Raccolta ed analisi di dati di superficie e di sottosuolo (sondaggi) delle successioni quaternarie del Foglio 311, nelle aree al confine con i Fogli n. 310 (Passignano sul Trasimeno) e n. 300 (Gubbio)", per un impegno da adempiere entro il 15/07/2026 ai fini dell'esecuzione della prestazione di cui al D.D. n. 103/2026 del 23.04.2026 pubblicato sul sito web dell'Amministrazione Centrale, all'indirizzo www.unipg.it alla voce "Concorsi" – "Procedure comparative incarichi lavoro autonomo" in data 23.04.2026;

- di approvare contestualmente la seguente graduatoria di merito formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO:	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Fausto PAZZAGLIA	40/40	58/60	98/100

- di nominare vincitore della selezione il candidato: **Dott. Fausto PAZZAGLIA.**

Il conferimento dell'incarico è subordinato alla stipula del contratto da parte del vincitore stesso.

Dalla data di pubblicazione del presente decreto sul sito web dell'Amministrazione Centrale, all'indirizzo www.unipg.it alla voce "Concorsi" – "Procedure comparative incarichi lavoro autonomo" decorre il termine per eventuali impugnative.

Il presente Decreto sarà portato alla ratifica del Consiglio di Dipartimento alla sua prossima riunione.

Perugia, 18 maggio 2026

Il Direttore del
Dipartimento di Fisica e Geologia
F.to Prof. Alessandro Paciaroni