





DR

Decreto Rettorale

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca "Valutazione e modellazione della qualità morfologica dei corsi d'acqua. Applicazione a fiumi umbri del Distretto Idrografico dell'Appennino centrale e restituzione in ambiente GIS".

Prof. Corrado CENCETTI

Approvazione atti

Ripartizione del Personale

Dirigente Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio Antonella Bellavita

Responsabile del procedimento Lara Taglieri

Il Rettore

VISTA la Legge 30/12/2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

VISTO il D.R. n. 1878 del 02/08/2021 con cui è stato emanato il Regolamento concernente gli assegni per la collaborazione alla ricerca e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.R. n. 3559 del 21.12.2022 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo: "Valutazione e modellazione della qualità morfologica dei corsi d'acqua. Applicazione a fiumi umbri del Distretto Idrografico dell'Appennino centrale e restituzione in ambiente GIS" - Denominazione progetto: "Implementazione del monitoraggio quali-quantitativo, analisi e sviluppo di studi innovativi e di ricerche sperimentali per la valutazione delle condizioni ambientali dei corpi idrici, con particolare riguardo alla determinazione del deflusso ecologico nei nodi di riferimento del reticolo idrografico umbro ricadente nel territorio del distretto dell'Appennino centrale" – Responsabile Scientifico Prof. Corrado Cencetti, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia di questa Università;

VISTO il D.R. n. 255 del 14.2.2023 di nomina della Commissione;

VISTO il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

VISTI i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice Prot. n. 114370/2023;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

Decreta

ART. 1) Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Valutazione e

Tel: +39 075 585 2333 -2368

E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it

Fax: + 39 075 585 5168



modellazione della qualità morfologica dei corsi d'acqua. Applicazione a fiumi umbri del Distretto Idrografico dell'Appennino centrale e restituzione in ambiente GIS" - Denominazione progetto: "Implementazione del monitoraggio quali-quantitativo, analisi e sviluppo di studi innovativi e di ricerche sperimentali per la valutazione delle condizioni ambientali dei corpi idrici, con particolare riguardo alla determinazione del deflusso ecologico nei nodi di riferimento del reticolo idrografico umbro ricadente nel territorio del distretto dell'Appennino centrale", Responsabile Scientifico Prof. Corrado Cencetti, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia di questa Università, trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
DE ROSA Pierluigi	39/60	40/40	79/100

ART. 2) E' nominato vincitore del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, il candidato: DE ROSA Pierluigi.

ART. 3) L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte del vincitore stesso.

ART.4) Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore

Prof. Maurizio Oliviero

(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)

Tel: +39 075 585 2333 -2368

E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it

Fax: +39 075 585 5168