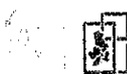


A.D. 1308
unipg

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

neXt appennino
fondo complementare aree sisma 2009-2016



Commissario Straordinario
Ricostruzione Sisma 2016



Struttura di Missione Sisma 2009
Struttura di Missione Sisma 2016

DR

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca:
"Simulazione avanzata e Monitoraggio del Comportamento Ultimo delle Costruzioni - *Advanced Simulation and Monitoring of Ultimate Behavior in Civil Engineering Structures.*"

CUP J17G22000110001

Responsabile Scientifico
Prof. Filippo
UBERTINI

Approvazione atti

Ripartizione del Personale

Dirigente
Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area
Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio
Antonella Bellavita

Responsabile del procedimento
Daniela Fiumicini

Decreto Rettorale

Il Rettore

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione della 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 Regolamento d'Ateneo per gli Assegni di Ricerca emanato, ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, con D.R. n. 692 del 23.03.2022;

VISTO il D.R. n.2040 del 08.08.2023 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Simulazione avanzata e Monitoraggio del Comportamento Ultimo delle Costruzioni" – "*Advanced Simulation and Monitoring of Ultimate Behavior in Civil Engineering Structures*" – Responsabile Scientifico Prof. Filippo Ubertini, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questo Ateneo;

VISTO il D.R. n. 2385 del 02.10.2023 di nomina della Commissione giudicatrice;

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. 349096 del 26.10.2023;

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: "Simulazione avanzata e Monitoraggio del Comportamento Ultimo delle Costruzioni" – "*Advanced Simulation and Monitoring of Ultimate Behavior in Civil Engineering Structures*" – Responsabile Scientifico Prof. Filippo Ubertini, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questo Ateneo, trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott. Fernando J. Avila Cruces	53/60	40/40	93/100
Ommissis	omissis		

ART. 2) È nominato vincitore del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, il candidato: Dott. Fernando J. Avila Cruces.

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'Albò 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)