

PROGETTO PRIN 2022, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU



Università degli Studi di Napoli Federico II
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
P.IVA E C.F. 00876220633

Via Claudio, 21 - 80125 Napoli
tel. 081.7683336 – fax 081.7683332
email: DiSt@unina.it
pec: dip.strutture-ing-arc@pec.unina.it
web: www.dist.unina.it

Missione 4 “Istruzione e ricerca” Componente 2 Investimento 1.1

"Fondo per il Programma Nazionale Ricerca (PNR) e progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"

D.D. n. 370 del 13.05.2024

Oggetto: proroga dei termini di presentazione delle domande di partecipazione al bando per il conferimento di n.1 Assegno post-laurea del 16/04/2024

IL DIRETTORE

VISTO il bando di concorso per il conferimento di n.1 Assegno post-laurea per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art.22 L.240/10. **Rif. Assegno n. 13/2024** indetto con D.D. n. 289 del 16/04/2024;

VISTO in particolare l' articolo 4 del suddetto bando, che stabilisce il termine ultimo per la presentazione delle candidature al 13/05/2024 ore 12.00;

CONSIDERATO che, in prossimità della scadenza del termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura selettiva, è pervenuto al Dipartimento un esiguo numero di candidature;

RAVVISATA l'opportunità di modificare il termine ultimo previsto per la presentazione delle domande prorogando lo stesso al 27 maggio 2024, ore 12.00, al fine di favorire una più ampia partecipazione alla selezione

DECRETA

ART.1 Il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione al bando di concorso per il conferimento di n.1 Assegno post-laurea, per lo svolgimento di attività di ricerca ex-art.22 L.240/10 **Rif. Assegno n. 13/2024**, è prorogato al **27 maggio 2024, ore 12.00**;

ART.2 A seguito della predetta proroga dei termini di presentazione delle domande, vengono modificate le date di valutazione e pubblicazione dei titoli e del colloquio, come da scheda A sotto riportata;

ART.3 Restano confermate tutte le altre disposizioni del bando, non modificate con il presente provvedimento.

ALLEGATO A

SCHEDA INFORMAZIONI BANDO DI CONCORSO ASSEGNO DI RICERCA	
Numero identificativo procedura di concorso	D.D. n. 289 del 16.04.2024
Tipologia procedura	tipologia b
Struttura sede della ricerca	Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
Area scientifica	Tecnica delle Costruzioni
Settore scientifico-disciplinare	ICAR 09
Tipologia Assegno	Post-laurea
Titolo richiesto per l'accesso e data limite del conseguimento	Laurea magistrale o equivalente, conseguita entro la seguente data: 31/03/2024
Data presunta di inizio attività	01/07/2024
Durata del contratto	12 mesi
Importo lordo annuo	€ 19367,00
Compatibilità Assegno con attività didattiche retribuite ex art. 23 legge 240/2010	Compatibile, ma richiede comunque autorizzazione del responsabile della Struttura, su parere del responsabile scientifico
Titolo del programma di ricerca	Valutazione del rischio integrato di strutture esistenti soggette a sisma e fenomeni idrogeologici
Titolo del programma di ricerca in inglese	Assessment of the integrated risk of existing structures subjected to seismic and hydrogeological phenomena
Descrizione sintetica del programma di ricerca	Valutazioni multi-rischio di strutture esistenti attraverso la derivazione di curve di fragilità Produzione di mappe tematiche interattive per la rappresentazione spaziale di analisi di rischio integrate di strutture esistenti a scala urbana soggette ad aging, sisma e fenomeni idrogeologici Elaborazione di dati satellitari per il monitoraggio strutturale del costruito
Ente finanziatore (con numero grant, quando applicabile)	PRIN 2022 Safeguard of Modern Urban Heritage: a cross-disciplinary WebGIS for Knowledge, Monitoring and Risk Analysis CUP E53D23010340001
Responsabile scientifico (se già individuato)	Dott. Del Gaudio
Eventuale esperienza scientifica richiesta	Esperienza di modellazione strutturale di edifici su software agli elementi finiti
Numero massimo pubblicazioni scientifiche (o altri prodotti della ricerca) da presentare	12
Data, ora e sede pubblicazione risultati valutazione titoli	03/06/2024 ore 11.00 www.unina.it - www.distunina.it
Data, ora e sede della prova colloquio	10/06/2024 ore 11.00 in modalità telematica (link sarà comunicato a scadenza bando sui siti predetti)

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. ing. Andrea Prota

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Responsabile Gestione Progetti di Ricerca
F.to Dott.ssa Anna Giannino
Per chiarimenti 081-7693927