

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. 250 del 04.04.2024

DECRETO DI CHIUSURA PROCEDURA -RIF ASSEGNO 7/2024

Il sottoscritto prof. ing. Andrea Prota, Direttore del Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura,

Visto il D.D. n. **81** del **01/02/2024** con il quale è stato emanato 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, finanziate dal progetto di ricerca *PRIN 2022M7W3BM Safeguard of Modern Urban Heritage: a cross-disciplinary WebGIS for Knowledge, Monitoring and Risk Analysis CUP E53D23010340001* **Rif. Assegno n. 7/2024**;

Visto il D.D. n. **205** del **13/03/2024** di approvazione degli atti della predetta procedura con il quale veniva approvata la graduatoria di merito e dichiarato vincitore il dott. **Rashid Muhammad Sajjad**;

Vista la comunicazione del 22/03/2024, pervenuta via email ed acquisita al protocollo con n. PG/2024/36880 del 26/03/2024, con la quale il dott. **Rashid Muhammad Sajjad** dichiarava la propria volontà di rinunciare all'Assegno di ricerca in parola e visto che, di conseguenza, il medesimo deve intendersi decaduto dal conferimento dell'incarico di cui al D.D. n. **206** del **13/03/2024**;

Preso atto che non vi sono ulteriori candidati idonei nella graduatoria di merito e che pertanto la procedura è da considerarsi chiusa

DECRETA

Art. 1 È disposta la chiusura della procedura di concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca finanziate dal progetto di ricerca *PRIN 2022M7W3BM Safeguard of Modern Urban Heritage: a cross-disciplinary WebGIS for Knowledge, Monitoring and Risk Analysis CUP E53D23010340001*, per rinuncia del vincitore e mancanza di ulteriori candidati idonei.

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