



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

D.D. n. 384 del 21.09.2023

DECRETO DI SCORRIMENTO GRADUATORIA - Rif. Assegno 9/2022

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

Visto il D.D. n. **470 del 07/12/2022** di approvazione degli atti della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, finanziate dal progetto di ricerca *PRIN 2020 FIRMITAS multi-hazard assessment, control and retroFIT of bridges for enhanced Robustness using sMart IndusTriAlized Solutions* CUP E65F21004730001, con il quale veniva approvata la graduatoria di merito e dichiarato:

-vincitore: il dott. **DATTA GAURAV**

-idoneo: il dott. **MALEKZADEH HOODEAN**

Preso atto che il dott. GAURAV non ha proceduto alla stipula del contratto dell'Assegno entro il termine previsto dal bando per l'inizio delle attività, fissato il 01 dicembre 2022, né ha comunicato l'impossibilità di procedervi per cause di forza maggiore, nonostante il sollecito inviato in data 07/09/2023;

Atteso che ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso di cui al D.D. 427 del 02.09.2022, la mancata sottoscrizione del contratto nei termini previsti dal bando rappresenta una causa di decadenza dal diritto alla stipula e che occorre, pertanto, procedere allo scorrimento della graduatoria di cui al succitato D.D. n. 470 del 07/12/2022;

Considerato che il candidato che segue nell'ordine della predetta graduatoria di merito degli idonei è il dott. **MALEKZADEH HOODEAN** al quale, pertanto, deve essere conferito l'incarico dell'Assegno di ricerca per effetto della decadenza del vincitore

D E C R E T A

Art. 1 È disposto lo scorrimento della graduatoria di merito del 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 2020 FIRMITAS multi-hazard assessment, control and retroFIT of bridges for enhanced Robustness using sMart IndusTriAlized Solutions* CUP E65F21004730001;

Art. 2 È autorizzato il conferimento, al dott. **MALEKZADEH HOODEAN** che risulta nella prima posizione utile della graduatoria, dell'incarico per lo svolgimento di attività di ricerca avente ad oggetto "*analisi probabilistica di pericolosità sismica per la valutazione di rischio di ponti esistenti considerando le frane sismo-indotte*" **Rif. Assegno 9/2022** a mezzo di contratto ex art. 22 L. 240/2010 con un compenso lordo annuo fissato in € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. ing. Andrea Prota