SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD CEAR-07/A - TECNICA DELLE COSTRUZIONI - CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA68_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

APPROCCI AVANZATI PER LA GENERAZIONE DI SCENARI SCUOTIMENTO DEL TERRENO NEL CAMPO VICINO DI UN TERREMOTO. SVILUPPO DI SCENARI DI SCUOTIMENTO SISMICO DEL TERRENO DA SIMULAZIONI NUMERICHE 3D E DATI REGISTRATI. 2024_ASSEGNI_DICA_68

Allegato n. 1

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca	Totale
LIN, Jiayue	20/20	36/40	oggetto della selezione 36/40	92/100
BASU, Jahnabi	18/20	36/40	36/40	90/100
SHARMA, Varun	16/20	32/40	32/40	80/100

Prof.ssa CHIARA SMERZINI	Professore Associato (Presidente)	
Prof. ROBERTO PAOLUCCI	Professore Ordinario (Componente)	
Prof.ssa LORENZA PETRINI	Professore Associato (Componente)	

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..

LA COMMISSIONE