

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-01/A IDRAULICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA70_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

UPSCALING DELLA DINAMICA DI BIOFILM BATTERICI IN MEZZI POROSI PER LA MODELLAZIONE DI SISTEMI COMPLESSI. ASSEGNO DI RICERCA ATTIVATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022 - 2022N4ZNH3 - MOBIOS_2024_ASSEGNI_DICA_70

Allegato n. 4

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 oggetto della selezione | Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione | Totale |
|--------------------------|---|---|---|---|---------------|
| Dawi Malik Ali A. | 18 | 26 | 10 | 40 | 94 |

LA COMMISSIONE

Prof.ssa **MARTINA SIENA** Professore Associato (Presidente) _____

Prof. **GIOVANNI MICHELE PORTA** Professore Associato (Componente) _____

Dott. **ARONNE DELL'OCA** Ricercatore T.D. (Componente) _____

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