

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 ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEgni_DICA53_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

RECUPERO SOSTENIBILE DI PHA DA SCARTI DELL'AGRO-INDUSTRIA CON COLTURE MISTE DI BATTERI FOTOTROFI. ASSEGNO ATTIVATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022 "PHARPLE" (ID 2022MHBMEH - CUP D53D23003800006)_2023_ASSEgni_DICA_53

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
AMIRIAN MOJARAD Valiallah	10	15	10	45	80

LA COMMISSIONE

Dott. ANDREA TUROLLA Ricercatore T.D. (Presidente)
(f.to digitalmente)

Prof.ssa ELENA FICARA Professore Associato (Componente)
(f.to digitalmente)

Prof. ROBERTO CANZIANI Professore Ordinario (Componente)
(f.to digitalmente)

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