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_DICA26_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNOLOGIE PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE DI RIFIUTO E FANGHI DI DEPURAZIONE. STUDIO SPERIMENTALE E MODELLISTICO SU PROCESSI INNOVATIVI A SCALA PILOTA E INDUSTRIALE.

2021_ASSEGNI_DICA_26

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
RIZZARDI Giacomo	13	22	15	36	86
PALMITESSA Massimiliano	12	22	0	36	70

LA COMMISSIONE

Prof. ROBERTO CANZIANI Professore Ordinario (Presidente)

Dott. ANDREA TUROLLA Ricercatore T.D. (Componente)

Prof.ssa ELENA FICARA Professore Associato (Componente)

Verbale firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti