

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 2018/ASSEGNI_DICA11_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROCESSI BIOLOGICI INNOVATIVI: MONITORAGGIO, CONTROLLO DI PROCESSO E MODELLIZZAZIONE. APPLICAZIONE PROCESSI BIOLOGICI INNOVATIVI AL TRATTAMENTO DI ACQUE DI RIFIUTO URBANE E INDUSTRIALI. 2018_ASSEGNI_DICA_11

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 alla ricerca del candidato	Totale
TUROLLA ANDREA	8/15	12/15	13/20	45/50	78/100

LA COMMISSIONE

Prof. ROBERTO CANZIANI

Professore Associato (Presidente)



Prof.ssa ELENA FICARA

Professore Associato (Componente)



Prof.ssa MANUELA ANTONELLI

Professore Associato (Componente)

