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_DICA43_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI STATISTICHE E MODELLI A SUPPORTO EPIDEMIOLOGIA BASATA SULLE ACQUE REFLUE.

DEFINIZIONE DI CURVE EPIDEMICHE ATTRAVERSO L'ANALISI DI TRACCE VIRALI SARS COV2 NELLE ACQUE

REFLUE . 2022_ASSEGNI_DICA_43

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
PEDRINI Ramon	7	10	0	60	77

LA COMMISSIONE

Prof.ssa FRANCESCA MALPEI	Professore Ordinario (Presidente)
Prof.ssa ARIANNA AZZELLINO	Professore Associato (Componente)
Dott. ANDREA TUROLLA	Ricercatore T.D. (Componente)

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