

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/01 - IDRAULICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA22_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNICHE NUMERICHE AVANZATE PER LA SIMULAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DEL SOTTOSUOLO.
TRASPORTO REATTIVO IN CONDIZIONI DI INCERTEZZA. 2020_ASSEGNI_DICA_22

Allegato n. 1

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	Totale
MAHMUDOVA Ayisha	60	10	30	100

LA COMMISSIONE

Prof. GIOVANNI MICHELE PORTA Professore Associato (Presidente) _____
Dott.ssa MARTINA SIENA Ricercatore T.D. (Componente) _____
Dott.ssa EMANUELA BIANCHI JANETTI Ricercatore T.D. (Componente) _____

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