

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/02 - COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DICA63_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE MATEMATICA DEI PROCESSI IDROLOGICI PER LA STIMA DEL CONTENUTO D'ACQUA (RET-SIF). 2019_ASSEGNI_DICA_63

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

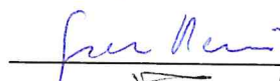
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
BEN CHARFI Imen	10	20	20	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. MARCO MANCINI Professore Ordinario (Presidente)



Dott. GIOVANNI RAVAZZANI Ricercatore (Componente)



Prof.ssa MARIA CRISTINA RULLI

Professore Associato (Componente)

