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_DICA17_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

VALVOLE DI CONTROLLO E GESTIONE IDRAULICA DI RETI DI DISTRIBUZIONE//PROVE DI LABORATORIO E DI CAMPO SU PROTOTIPI DEL GREEN VALVE SYSTEM -2020_ASSEGNI_DICA_17

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
BENZI Stefano	15/20	25/30	40/50	80

LA COMMISSIONE

Prof.	STEFANO	Professore Ordinario (Presidente)		
MALAVA	SI			
Dott.	GIANANDREA	Ricercatore T.D. (Componente)		
VITTORIO MESSA				
Prof. ALE	ESSIO RADICE	Professore Associato (Componente)		

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