





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 ASSEGNI_DICA5_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

LIGHT-ABSORBING PARTICLES IN CRIOSFERA. IMPATTO SULLA DINAMICA DI FUSIONE E FLUVIALE MEDIANTE MISURE E MODELLAZIONE IDROLOGICA (LAPSE) 2024 ASSEGNI DICA 5

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
NOROUZ, Sepehr	10	10	6	52	78

LA COMMISSIONE

Prof.	CARLO	DE	Professore Ordinario (Presidente)	
MICHEL	E			
Prof.ssa	CH	IARA	Professore Associato (Componente)	
CORBAR	RI			
Prof. GIOVANNI			Professore Associato (Componente)	
RAVAZZ	ANI			

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