

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 MICHELE Professore Ordinario (Presidente) _____
Prof.ssa CHIARA CORBARI Professore Associato (Componente) _____
Prof. GIOVANNI RAVAZZANI Professore Associato (Componente) _____

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