SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - SSD ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DICA60_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI DI MECCANICA COMPUTAZIONALE E SPERIMENTALE PER MATERIALI CEMENTIZI IN APPLICAZIONI NUCLEARI.VALUTAZIONE DI ELEMENTI STRUTTURALI IN MATERIALI CEMENTIZI SOGGETTI A DETERIORAMENTO CHIMICO-FISICO. 2023 ASSEGNI DICA 60

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
CEFIS Nicola	22	25	22	12	81

LA COMMISSIONE

Prof. ROBERTO FEDELE Professore Associato (Presidente) F.to digitalmente

Prof. LUCA MARTINELLI Professore Associato (Componente F.to digitalmente

Prof. ENRICO MASOERO Professore Associato (Componente) F.to digitalmente

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