

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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - SSD ING-IND/22 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DCMC56_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PRESTAZIONI DI SUPERFICI PER PISTE DI ATLETICA, SVILUPPO DI UN MODELLO AD ELEMENTI FINITI (FEM) IN GRADO DI SIMULARE L'INTERAZIONE SCARPA-SUPERFICIE_2022_ASSEGNI_DCMC_56

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
GOBBI Riccardo	20/100	20/100	10/100	35/100	85/100

LA COMMISSIONE

Prof. LUCA ANDENA Professore Associato (Presidente) _____

Prof. FRANCESCO BRIATICO VANGOSA Professore Associato (Componente) _____

Dott. MARCO LUIGI LONGANA Ricercatore (Componente)



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