

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 MECCANICA - SSD ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC53_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI DI RIDUZIONE DEL RISCHIO DI RIBALTAMENTO DI VEICOLI FERROVIARI SOGGETTI A VENTO TRASVERSALE. ANALISI CFD E PROVE IN GALLERIA DEL VENTO SU MODELLI DI VEICOLI FERROVIARI .
2021_ASSEGNI_DMEC_53

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
ARAYA REYES Carlos Esteban	8	7	25	40	80

LA COMMISSIONE

Prof.ssa GISELLA Professore Associato (Presidente) _____
MARITA TOMASINI
Prof. FRANCESCO Professore Associato (Componente) _____
RIPAMONTI
Prof. EDOARDO Professore Associato (Componente) _____
SABBIONI

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