

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/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DMEC27_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CARATTERIZZAZIONE DI INGRANAGGI AUTOMOTIVE.PROVE SPERIMENTALI A BENDING E PITTING DI INGRANAGGI AUTOMOBILISTICI. 2018_ASSEGNI_DMEC_27

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 alla ricerca del candidato	Totale
ROMANO David	10/100	10/100	15/100	50/100	85/100

LA COMMISSIONE

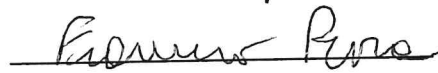
Prof. CARLO GORLA

Professore Associato (Presidente)



Dott. FRANCESCO ROSA

Ricercatore (Componente)



Prof.ssa CHIARA COLOMBO

Professore Associato (Componente)

