

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 2018/ASSEGNI_DMEC28_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

PROGETTAZIONE E CONTROLLO DI UN ESOSCHELETRO WEARABLE PER ARTO SUPERIORE
 //F.CARIPLO/REG.LOMB.-EMPATIA@LECCO-RIF.2016-1428-DMEC. PD17RIST06.PD17RIST05-
 CUP:D13C17000360007 - 2018_ASSEGNI_DMEC_28

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 |
|------------------|---|---|---|---|--------|
| Manti Alessandro | 8 | 10 | 10 | 63 | 91 |

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCESCO BRAGHIN Professore Ordinario (Presidente)

Prof.ssa ALESSANDRA LAURA GIULIA PEDROCCHI Professore Associato (Componente)

Dott.ssa EMILIA AMBROSINI Ricercatore T.D. (Componente)