

**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/12 - MISURE MECCANICHE E TERMICHE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DMEC26\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

TECNICHE DI MISURA OTTICHE E BASATE SU IMMAGINI PER LA CARATTERIZZAZIONE DI BIOMATERIALI.  
 PROGETTO PRIN 2022 – ARTIS - PROT. 20228H4ZR3 - CUPD53D23001080006 - PNRR M4C2 I1.1.  
 2024\_ASSEGNI\_DMEC\_26

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	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	<b>Totale</b>
LACAGNINA Emma	10	8	7	67	92/100
SALVI Laura	10	7	5	65	87/100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa PAOLA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 SACCOMANDI  
 Dott. FRANCESCANTONIO Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 LUCA'  
 Dott. LEONARDO Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 BIANCHI

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