

**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 ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEgni\_DEIB49\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI DISPOSITIVI E SISTEMI DI CONTROLLO PER DISPOSITIVI ORGAN-ON-CHIP//ALGORITMI DI STIMOLAZIONE ELETTRO-MECCANICA E OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI-  
2022\_ASSEgni\_DEIB\_49

**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>
CORDIALE Alessandro	15	21	12	34	82

**LA COMMISSIONE**

Prof. SIMONE VESENTINI Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. MARCO RASPONI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. ALFONSO GAUTIERI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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