

**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-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB33\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

DISPOSITIVI INNOVATIVI PER IL MONITORAGGIO NON-INVASIVO DELLA MECCANICA RESPIRATORIA//  
 REALIZZAZIONE DI DEVICES E ALGORITMI DI MONITORAGGIO UTILIZZABILI DURANTE OSSIGENOTERAPIA-  
 2024\_ASSEGNI\_DEIB\_33

**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>
PAROLI Gabriele	10	25	7	38	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. RAFFAELE DELLACA' Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa CHIARA VENERONI Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
 Dott.ssa MARIA ANTONELLA LO MAURO Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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