

**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/03 - TELECOMUNICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB36\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SCHIERE DIFFERENZIALI DI ALTOPARLANTI MEMS. MODELLAZIONE E SIMULAZIONE DI SCHIERE MEMS.  
2023\_ASSEGNI\_DEIB\_36

**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>
GIAMPICCOLO Riccardo	10	18	27	40	95

**LA COMMISSIONE**

Prof. FABIO Antonacci Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. ALBERTO Bernardini Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

Dott. PEZZOLI MIRCO Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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