

**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 ASSEGN\_ DEIB22\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI TECNICHE AVANZATE PER RENDERING BINAURALE. RENDERING BINAURALE A PARTIRE DA ARRAY MICROFONICI: SVILUPPO ED IMPLEMENTAZIONE\_ 2024\_ ASSEGN\_ DEIB\_ 22

**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>
OSTAN Paolo	18	28	27	19	92

**LA COMMISSIONE**

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

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

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

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