

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 14 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/02 - CAMPI ELETTROMAGNETICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB128\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

CARATTERIZZAZIONE DI CANALE OTTICO IN SPAZIO LIBERO// MONITORAGGIO IN TEMPO REALE DEL CANALE DATI-2024\_ASSEGNI\_DEIB\_128

**Allegato n. 1**

**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	<b>Totale</b>
BENEGIAMO Riccardo Gaetano	50	22	10	82

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCESCO MORICHETTI Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. LORENZO LUINI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. ANDREA IVANO MELLONI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

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