

**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/01 - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB15\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

RIVELATORI SPAD IN SILICIO E INGAAS/INP CON ABILITAZIONE RAPIDA. PROGETTAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI RIVELATORI SPAD IN SILICIO E INGAAS/INP CON ABILITAZIONE RAPIDA.  
2022\_ASSEGNI\_DEIB\_15

**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>
<b>RICCARDO SIMONE</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>93</b>

**LA COMMISSIONE**

Prof. ALBERTO TOSI

Professore Associato (Presidente)

---

Prof. FRANCO ZAPPA

Professore Ordinario (Componente)

---

Prof.ssa FEDERICA ALBERTA VILLA

Professore Associato (Componente)

---

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