

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD PHYS-03/A - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA E APPLICAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DFIS57\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI UN SISTEMA TD-NIRS E DCS COMPATIBILE CON MISURE MRI ED SUA INTEGRAZIONE//SPETTROSCOPIA TD-NIRS E SPETTROSCOPIA DCS IN TESSUTI BIOLOGICI (PRIN 2022 - 2022MHMSSJ - CUP D53C24004570006)-2024\_ASSEGNI\_DFIS\_57

**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>
SASSAROLI Angelo	15/15	15/15	0/20	50/50	80/100

**LA COMMISSIONE**

Prof. DAVIDE CONTINI

Professore Associato (Presidente)

---

Prof. ALESSANDRO TORRICELLI

Professore Ordinario (Componente)

---

Dott.ssa CATERINA AMENDOLA

Ricercatore T.D. (Componente)

---

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