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 IBIO-01/A - BIOINGEGNERIA - CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB215\_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI MODELLI RADIOBIOLOGICI E MICROSTRUTTURALI PERSONALIZZATI IN RADIOTERAPIA. PIANI DI TRATTAMENTO PERSONALIZZATI IN RADIOTERAPIA - AIRC IG 24946 – 5‰ MIUR 2022– 4° ANNUALITÀ. 2024\_ASSEGNI\_DEIB\_215

## Allegato n. 1

## **GRADUATORIA DI MERITO**

| CRITERI           | Pertinenza dei titoli di<br>studio con il programma di<br>ricerca oggetto della<br>selezione | Coerenza del profilo<br>complessivo del candidato<br>rispetto ai contenuti del<br>programma di ricerca<br>oggetto della selezione | Attinenza delle<br>pubblicazioni, delle tesi e<br>dei prodotti scientifici<br>presentati con il<br>programma di ricerca<br>oggetto della selezione | Totale |
|-------------------|--|---|--|--------|
| PARRELLA Giovanni | 30   | 35  | 30   | 95     |

## **LA COMMISSIONE**

| Prof. GUIDO BARONI       |        | Professore Ordinario (Presidente) |  |
|--------------------------|--------|-----------------------------------|--|
| Prof.ssa                 | CHIARA | Professore Associato (Componente) |  |
| PAGANELLI                |        |                                   |  |
| Dott.ssa FRAI<br>PENNATI | NCESCA | Ricercatore T.D. (Componente)     |  |

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