

**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/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DEIB75\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

APPROCCIO MULTIPARAMETRICO PER LA REGISTRAZIONE MULTIMODALE DI IMMAGINI IN ONCOLOGIA PEDIATRICA. METODI DI ELABORAZIONE DI IMMAGINI BIOMEDICALI. 2018\_ASSEGNI\_DEIB\_75

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

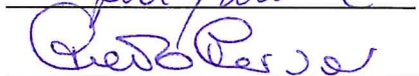
CRITERI	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine alla ricerca del candidato	Totale
BELFATTO Antonella	10	30	0	30	70

**LA COMMISSIONE**

Prof. LUCA MAINARDI Professore Associato (Presidente)



Prof. PIETRO CERVERI Professore Associato (Componente)



Dott. ssa. LINDA PATTINI Ricercatore (Componente)

