

**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/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB58\_2022 NELL’AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**STUDIO DI ALGORITMI DI VIDEO DENOISING PER X-RAY IMAGES//SVILUPPO DI NUOVI ALGORITMI DI VIDEO DENOISING PER FLUOROSCOPIA MEDICALE-2022\_ASSEGNI\_DEIB\_58**

**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>
PERETTI EDOARDO	10	10	10	50	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. GIACOMO BORACCHI                      Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
Dott. LUCA MAGRI                              Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
Dott.ssa FEDERICA ARRIGONI              Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_

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