

**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\_DEIB29\_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**ALGORITMI PER SEGNALI IN SCENARI DI PERSUASIONE BAYESIANA E CONTRATTI//SVILUPPO DI ALGORITMI CON GARANZIE TEORICHE PER TEORIA DEI GIOCHI ALGORITMICA-2022\_ASSEGNI\_DEIB\_29**

**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>
BACCHIOCCHI FRANCESCO	10	10	25	35	80

**LA COMMISSIONE**

Prof. NICOLA GATTI            Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_

D o t t .   A L B E R T O            Ricercatore T.D. (Componente) \_\_\_\_\_  
MARCHESI

Prof. GIOVANNI            Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
MIRAGLIOTTA

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