

**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\_PLC2\_2023 NELL’AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

STREAMING CLOUD-PLATFORMS FOR MACHINE-LEARNING-AS-A-SERVICE. SVILUPPO DI UNA PIATTAFORMA STREAMING CLOUD PER IL MACHINE-LEARNING-AS-A-SERVICE. 2023\_ASSEGNI\_PLC\_2

**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>
PUOTI FRANCESCO	20	15	5	35	75

**LA COMMISSIONE**

Prof. MANUEL ROVERI      Professore Ordinario (Presidente)      \_\_\_\_\_

Prof.            GIACOMO      Professore Associato (Componente)      \_\_\_\_\_  
BORACCHI

Prof. MARK JAMES      Professore Associato (Componente)      \_\_\_\_\_  
CARMAN

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