

**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 ASSEGNI\_DEIB111\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MODELLI PER LA PERSONALIZZAZIONE DELLA DIAGNOSI.FRRB AI-CORPS N. 3432721 CUP:  
D43C22005070005\_ 2023\_ASSEGNI\_DEIB\_111

**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>
MARION TACONNÉ	10	20	20	50	100

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa VALENTINA Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
CORINO

Prof. LUCA MAINARDI Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_

Prof.ssa Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
MANUELA  
FERRARIO

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