

**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\_DEIB141\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ALGORITMI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER FOLLOW-UP VIRTUALE DI PAZIENTI CON ARTROPLASTICA TOTALE//PRIN2022 ID 2022YME9N3 CUP D53D23013910006-2023\_ASSEgni\_DEIB\_141

**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> |
|-------------------|---|---|---|---|---------------|
| LINDEMANN Alessia | 15  | 10  | 12  | 42  | 79            |

**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..