

**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/01 - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DEIB70\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MICROELETTRONICA PER MATRICI DI SPAD PER IMAGER AD ALTA DENSITÀ //PROGETTAZIONE DI IMAGER SPAD - 2020\_ASSEGNI\_DEIB\_70

**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>
BERRETTA Davide	18	18	18	35	89

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCO ZAPPA                      Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Prof. ALBERTO TOSI                      Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. ANGELO GULINATTI              Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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