

**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-IND/34 - BIOINGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DEIB153\_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

**SVILUPPO DI DISPOSITIVI FLUIDICI PER IL TRATTAMENTO E LA CARATTERIZZAZIONE DI ORGANI E TESSUTI .SET UP E PROTOCOLLI PER LA CARATTERIZZAZIONE DI VASI DI PICCOLO CALIBRO .  
2019\_ASSEGNI\_DEIB\_153**

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	<b>Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione</b>	<b>Totale</b>
<b>PEDERZANI Elia</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>45</b>	<b>88</b>

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa MONICA SONCINI

Professore Associato (Presidente)

Monica Soncini

Prof. ALBERTO CESARE LUIGI REDAELLI

Professore Ordinario (Componente)

AR Redaelli

Dott. RICCARDO VISMARA

Ricercatore (Componente)

Riccardo Vismara