

**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\_DEIB25\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

TECNICHE E METODI PER STUDIO DELLE EMISSIONI DI AEROSOL IN FUNZIONE DI DIVERSE ATTIVITÀ RESPIRATORIE/REALIZZAZIONE DI DEVICES ED ESPERIMENTI PER CARATTERIZZARE LA RELAZIONE TRA AEROSOL E FONAZIONE\_2021\_ASSEGNI\_DEIB\_25

**Allegato n. 1**

**GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI	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	Totale
OTTAVIANI Valeria	10	50	22	82

**LA COMMISSIONE**

Prof. RAFFAELE DELLACA' Professore Associato (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. CESARE MARIA JOPPOLO Professore Ordinario (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof. CARLO ALBINO FRIGO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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