

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 ASSEGNI_DEIB115_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI SISTEMI DI COLTURA BI-COMPARTIMENTALI CON STIMOLAZIONE DINAMICA CONTR OLLATA.
SISTEMI DI COLTURA BI-COMPARTIMENTALI DINAMICI PER MODELLI IN VITRO DI TESSUTI BARRIERA.
2021_ASSEGNI_DEIB_115

Allegato n. 4

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	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
COPPADORO Lorenzo Pietro	15	20	14	48	97

LA COMMISSIONE

Prof.ssa MONICA SONCINI Professore Associato {Presidente}

Prof. SIMONE VESENTINI Professore Associato (Componente)

Prof. RICCARDO VISMARA Professore Associato {Componente}





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