

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 MECCANICA - SSD ING-IND/15 - DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DMEC30_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI UN KIT A BASSO COSTO PER CONTRASTARE L'EMORRAGIA POST-PARTUM /BAMBI (BALLOON AGAINST MATERNAL BLEEDING) - POLISOCIAL AWARD 2020 _2021_ASSEGNI_DMEC_30

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
CANNAZZA Fabio	10	22	3	55	90
RUSSO Paola	10	23	5	48	86
PINI Edoardo	10	20	1	52	83
PRIVITERA Luigi	10	22	1	45	78

LA COMMISSIONE

Prof.ssa SERENA Professore Associato (Presidente) _____
 GRAZIOSI
 Prof. FRANCESCO Professore Associato (Componente) _____
 FERRISE
 Prof. GIANDOMENICO Professore Associato (Componente) _____
 CARUSO

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