

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 2019/ASSEGNI_DEIB14_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

METODI AVANZATI E TECNOLOGIE ROBOTICHE E DI AR-VR PER LA CHIRURGIA MINIMAMENTE INVASIVA (MIS) //STUDIO E REALIZZAZIONE DI SISTEMI ROBOTICI, VR E AR LA REALIZZAZIONE DI COMPITI DI MIS - 2020_ASSEGNI_DEIB_14

Allegato n. 4

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	Pertinenza del titolo 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 intero ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	Totale
CACCIANIGA Guido	20	10	0	55	85

LA COMMISSIONE

Prof. GIANCARLO FERRIGNO	Professore Ordinario (Politecnico di Milano)	Presidente
Prof.ssa ELENA DE MOMI	Professore Associato (Politecnico di Milano)	Componente
Prof.ssa ALESSANDRA LAURA GIULIA PEDROCCHI	Professore Associato (Politecnico di Milano)	Componente

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