

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_PLC1_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI APPLICAZIONI DI REALTÀ VIRTUALE E AUMENTATA PER POTENZIAMENTO COGNITIVO E MOTORIO//PROGETTO F. CARIPOLO / REG. LOMB. PRG. ACTIVE3-QUOTA DMEC-PROF. COVARRUBIAS - CUP C13C21000200005-2024_ASSEGNI_PLC_1

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
FRANCIA Carlalberto	10	10	5	65	90

LA COMMISSIONE

Prof. MARIO COVARRUBIAS RODRIGUEZ Professore Associato (Presidente) _____

Prof. DIEGO SCACCABAROZZI Professore Associato (Componente) _____

Prof. FRANCESCO FERRISE Professore Ordinario (Componente) _____

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