

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/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI_DMEC2_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

REAL-WORLD, CONTEXT-AWARE KNOWLEDGE-BASED LAB: SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO E ALLARME REAL-TIME. SVILUPPO DI LOGICHE DI CONTROLLO DI BASSO LIVELLO PER INTERVENTI DI ALLARME REAL-TIME VISIVI E SONORI. 2020_ASSEGNI_DMEC_2

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
RIVA Emanuele	8	5	5	60	78

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCESCO BRAGHIN	Professore Ordinario (Presidente)	_____
Prof.ssa GISELLA MARITA TOMASINI	Professore Associato (Componente)	_____
Dott. SIMONE CINQUEMANI	Ricercatore (Componente)	_____

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