

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 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/04 - AUTOMATICA – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI_DEIB198_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI E SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO AVANZATI DELLA DINAMICA VEICOLO /ANALISI E SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO AVANZATI DELLA DINAMICA VEICOLO _2019_ASSEGNI_DEIB_198

Allegato n. 1

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	Totale
RADRIZZANI Stefano	56	25	5	86
PIZZOCARO Solomon	55	25	5	85

LA COMMISSIONE

Prof. SERGIO MATTEO SAVARESI Professore Ordinario (Presidente)
Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

Prof.ssa MARA TANELLI Professore Associato (Componente) Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

Dott.ssa SILVIA CARLA STRADA Ricercatore (Componente) Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.