

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/04 - AUTOMATICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB60_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI E SVILUPPO DI SISTEMI DI CONTROLLO PER VEICOLI AUTONOMI //SISTEMI DI CONTROLLO PER VEICOLI - PROGETTO MISE-POC/ENTER-HMDRIVE (CUP C46120000070006) -2021_ASSEGNI_DEIB_60

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
SOLAZZO Stefano	60	20	6	86
NANU Luca	50	20	5	75

LA COMMISSIONE

Prof. SERGIO MATTEO Savaresi Professore Ordinario (Presidente) _____

Prof.ssa MARA TANELLI Professore Ordinario (Componente) _____

Dott.ssa SILVIA CARLA Strada Ricercatore (Componente) _____

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