

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-IND/32 - CONVERTITORI, MACCHINE E AZIONAMENTI ELETTRICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB136_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

CONVERTITORI MODULARI MULTILIVELLO PER APPLICAZIONI AUTOMOTIVE E STAZIONARIE //IMPIEGO DI CONVERTITORI INNOVATIVI PER L'INTEGRAZIONE DI ACCUMULO NELLE APPLICAZIONI - 2021_ASSEGNI_DEIB_136

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
DE SIMONE Davide	20	30	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. LUIGI PIEGARI Professore Associato (Presidente) _____

Prof. MARCO FAIFER Professore Associato (Componente) _____

Prof. SAMUELE GRILLO Professore Associato (Componente) _____

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