

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/33 - SISTEMI ELETTRICI PER L'ENERGIA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DEIB79_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE E SIMULAZIONE DI RETI DI DISTRIBUZIONE CON ALTA PENETRAZIONE DI VEICOLI ELETTRICI.
PRIN 2017 2017K4JZEE_006 (D44I17000600001). 2021_ASSEGNI_DEIB_79

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
del Giudice Davide	20	15	15	35	85

LA COMMISSIONE

Prof. SAMUELE GRILLO Professore Associato (Presidente) _____

Prof. LUIGI PIEGARI Professore Associato (Componente) _____

Prof. FEDERICO BIZZARRI Professore Associato (Componente) _____

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