

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_DEIB56_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLISTICA E CONTROLLO DI SISTEMI DI GENERAZIONE TERMOELETTRICI INNOVATIVI/MODELLISTICA E CONTROLLO DI SISTEMI DI GENERAZIONE TERMOELETTRICI BASATI SUL CICLO
ALLAM_2021_ASSEGNI_DEIB_56

Allegato n. 1

GRADUATORIA DI MERITO

(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)

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
MURO ALVARADO Marcelo Andre	25/30	25/30	35/40	85

LA COMMISSIONE

Dott. FRANCESCO CASELLA Ricercatore (Presidente) _____

Prof. EMANUELE MARTELLI Professore Associato (Componente) _____

Prof. ALBERTO LEVA Professore Ordinario (Componente) _____