

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_DEIB138_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE E CONTROLLO DI SISTEMI AUTONOMI PER L'ENERGIA RINNOVABILE E ALTRE APPLICAZIONI CIVILI.RACCOLTA DATI, MODELLAZIONE, CONTROLLO E TEST DI SISTEMI AIRBORNE WIND ENERGY A DECOLLO E ATTERRAGGIO VERTICALE_2024_ASSEGNI_DEIB_138

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
CECCHIN Leonardo	20	40	40	100

LA COMMISSIONE

Prof. LORENZO MARIO FAGIANO	Professore Ordinario (Presidente)	_____
Dott. ALESSIO LA BELLA	Ricercatore T.D. (Componente)	_____
Dott. ANDREA BISOFFI	Ricercatore T.D. (Componente)	_____

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