

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 ENERGIA - SSD ING-IND/11 - FISICA TECNICA AMBIENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG27_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI SISTEMA PER ACCUMULO DI ENERGIA CON SOSTANZE ADSORBENTI PER CLIMATIZZAZIONE DI VEICOLI//MODELLIZZAZIONE, PROGETTAZIONE E ANALISI SPERIMENTALE DEL SISTEMA-2022_ASSEGNI_DENG_27

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
TOMAINO Giorgio	14	14	5	55	88

LA COMMISSIONE

Prof. STEFANO DE ANTONELLIS Professore Associato (Presidente) _____

Prof. LUCA MOLINAROLI Professore Associato (Componente) _____

Dott. FRANCESCO ROMANO Ricercatore T.D. (Componente) _____

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