

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/10 - FISICA TECNICA INDUSTRIALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI_DENG41_2024 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI SOLUZIONI INNOVATIVE PER MITIGARE LA DEGRADAZIONE DI CELLE A COMBUSTIBILE POLIMERICHE AD IDROGENO IN REALI CONDIZIONI DI ESERCIZIO. //...CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE DI COMPONENTI AVANZATI INNOVATIVI DI CELLE A COMBUSTIBILE POLIMERICHE. PNRR PERMANENT (H2-A). ID RSH2A_000012- CUP F47G22000290006-2024_ASSEGNI_DENG_41

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
CASADEI Delio	13	15	15	50	93

LA COMMISSIONE

Prof. ANDREA CASALEGNO Professore Ordinario (Presidente)

Prof. ANDREA BARICCI Professore Associato (Componente)

Prof. MATTEO ZAGO Professore Associato (Componente)

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