

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..