

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_DENG57_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE DI GENERATORI DI VAPORE INDUSTRIALI/MODELLAZIONE FISICA/DATA-DRIVEN PER LA PREDIZIONE DEL FUNZIONAMENTO DI GENERATORI DI VAPORE -2020_ASSEGNI_DENG_57

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
ARDAM Keivan	10	20	15	40	85

LA COMMISSIONE

Prof. LUIGI PIETRO Professore Associato (Presidente) _____
 MARIA COLOMBO
 Prof. FABIO RINALDI Professore Associato (Componente) _____

 Dott. ANDREA Ricercatore (Componente) _____
 LUCCHINI

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