

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_DENG7_2022 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

MODELLAZIONE NUMERICA ED ANALISI ENERGETICA DI COMPONENTI E SISTEMI INDUSTRIALI.
SIMULAZIONI NUMERICHE IMPIANTI INDUSTRIALI CON APPROCCI A PARAMETRI CONCENTRATI E CFD.
2022_ASSEGNI_DENG_7

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
YAURI URBINA, Hugo Manuel	26	13	2	35	76

LA COMMISSIONE

Prof. FABIO INZOLI Professore Ordinario (*Presidente*) _____

Dott. RICCARDO MEREU Ricercatore T.D. (*Componente*) _____

Dott. GIORGIO BESAGNI Ricercatore T.D. (*Componente*) _____

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