

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_DENG37_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

ANALISI MODELLISTICO-SPERIMENTALE DI PROCESSI COMPLESSI DI SCAMBIO TERMICO E DI MASSA.
ANALISI TEORICO-SPERIMENTALE DI FLUSSI MONO- E BI-FASE ALL'INTERNO DI CANALI VARIAMENTE STRUTTURATI. 2021_ASSEGNI_DENG_37

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
VITALI Luigi	20	27	18	30	95

LA COMMISSIONE

Prof. ALFONSO NIRO

Professore Ordinario (Presidente)

Prof. LUIGI PIETRO MARIA COLOMBO

Professore Ordinario (Componente)

Prof. MANFREDO GHERARDO GUILIZZONI

Professore Associato(Componente)

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