

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 2018/ASSEGNI_DENG11_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SVILUPPO DI UN MODELLO PER OTTIMIZZARE LA FORNITURA DI ENERGIA IN IMPIANTI OIL & GAS/DEFINIZIONE DI UN MODELLO MATEMATICO DI OTTIMIZZAZIONE E APPLICAZIONE A CASI STUDIO/2018_ASSEGNI_DENG_11

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 alla ricerca del candidato	Totale
TONINI Francesco	15	15	6	44	80

LA COMMISSIONE

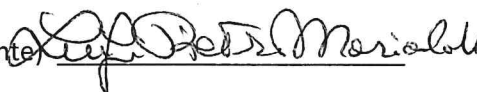
Prof. FABIO INZOLI

Professore Ordinario (Presidente)



Dott. LUIGI PIETRO MARIA COLOMBO

Professore Associato (Componente)



Dott. MATTEO VINCENZO ROCCO

Ricercatore T.D. (Componente)

