

Allegato 4

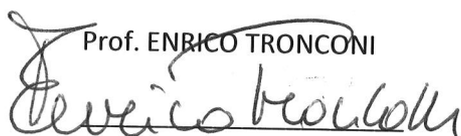
SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. DENG11915_2017 SSD ING-IND/27 - CHIMICA INDUSTRIALE E TECNOLOGICA BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SU PROGRAMMI DI RICERCA AUTOFINANZIATI EMANATO CON D.R. n. 667/AG DEL 28 FEBBRAIO 2011, COME MODIFICATO DAL SUCCESSIVO D.R. n. 3398/AG DEL 29 LUGLIO 2016, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ENERGIA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

**PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PILOTA PER LO STUDIO DELLA SINTESI DI FISCHER-TROPSCH IN REATTORI INNOVATIVI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ERC "INTENT"
GRADUATORIA DI MERITO**

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 40 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 60 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
Ghelli Umberto	18	56	74

Milano, 3.04.2017

LA COMMISSIONE

Prof. ENRICO TRONCONI


Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

Prof. GIANPIERO GROPPI


Professore Ordinario presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. CARLO GIORGIO VISCONTI


Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto