

#### Allegato 4

**SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. DENG6\_2017 SSD ING-IND 09 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:**

**SIMULAZIONE DI PROCESSO DI CENTRALI ELETTRICHE ED IMPIANTI DI PRODUZIONE IDROGENO CON CATTURA DELLA CO2 CON SORBENTI SOLIDI OPERANTI AD ALTA TEMPERATURA**

#### **GRADUATORIA DI MERITO**

*(Inserire solo i candidati idonei in ordine di punteggio decrescente)*

<b>COGNOME NOME</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100</b>	<b>PUNTEGGIO TOTALE</b>
Riva Leonardo	28	46	74

Milano, 17.05.2017

#### **LA COMMISSIONE**

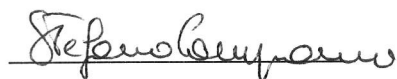
Prof. PAOLO CHIESA



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

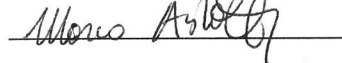
Prof. STEFANO CAMPANARI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. MARCO ASTOLEI



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto