

#### Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_ DEIB58\_2017 SSD ING-INF/07 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 ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

#### MODELLI E ALGORITMI PER LA CARATTERIZZAZIONE DI TRASDUTTORI PER APPLICAZIONI ELETTRICHE GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 60 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 40 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
LAURANO CHRISTIAN	34	39	73

Milano 2 novembre 2017

#### LA COMMISSIONE

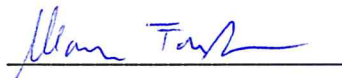
Prof. OTTOBONI ROBERTO



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

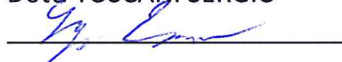
Prof. FAIFER MARCO



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. TOSCANI SERGIO



Ricercatore a tempo indeterminato presso questo Politecnico

Membro Esperto