

#### Allegato 4

**SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_ DEIB57\_2017 SSD ING-INF/06 Bioingegneria Elettronica e dell'Informazione 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:**

METODI DI ANALISI E PROGETTAZIONE DI INTERFACCE UOMO-ROBOT PER ROBOTICA CHIRURGICA TELEOPERATA E COOPERATIVA

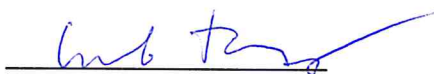
#### GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 50 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
BUZZI JACOPO	22/100	44/100	66/100

Milano, 2 novembre 2017

#### LA COMMISSIONE

Prof. GIANCARLO FERRIGNO



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

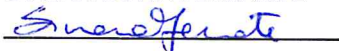
Dott. ELENA DE MOMI



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. SIMONA FERRANTE



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto