

Allegato 2

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. 414 prot. 6497/2017 SSD ING-IND/34 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:

STUDIO DELLA BIOMECCANICA DI VALVOLE CARDIACHE E DEI TRONCHI SOVRAVENTRICOLARI IN CONDIZIONI PATOLOGICHE
GRADUATORIA DI MERITO

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

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 100 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
STURLA FRANCESCO	100/100	

Milano, 15 marzo 2017

LA COMMISSIONE

Prof. ALBERTO REDAELLI



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

Prof. EMILIANO VOTTA



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. GIANFRANCO FIORE



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto