

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO REP. N. DEIB6_2017 SSD ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA 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:

**NUOVE TECNOLOGIE E MODELLI INTERPRETATIVI PER IL MONITORAGGIO RESPIRATORIO E BILANCIO IDRICO/SALINO DURANTE ATTIVITA' FISICA - SMART HYDRATION GARMENT (SMYT)
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
VENERONI CHIARA	40	50	90

Milano, 30 maggio 2017

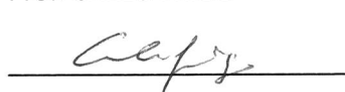
LA COMMISSIONE

Prof. RAFFAELE DELLACA


Professore Associato presso questo Politecnico

Presidente

Prof. CARLO FRIGO



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. MARCO RIBOLDI



Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto