Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DEIB27_2017 SSD ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI 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 DI PIPELINE COMPLETE DI DEEP LEARNING PER DATI GENOMICI TUMORALI GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 25 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 75 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
SAKALOUSKI ARTUR	10 / 25	65 / 75	75 / 100

Milano, 2 ottobre 2017

LA COMMISSIONE

Prof. STEFANO CERI

Professore Ordinario presso

Presidente

Prof. MARCO MASSEROLI

Professore Associato presso

330

questo Politecnico

questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. DANIELE MARIA BRAGA

Ricercatore presso questo

Politecnico

Membro Esperto