

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DFIS11_2017 SSD FIS/01 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 FISICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

**SVILUPPO DI METODI INNOVATIVI BASATI SULL'IMPIEGO DI IMPULSI LASER ULTRACORTI PER SPETTROSCOPIA RAMAN DI MEZZI DIFFUSIVI
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 100
SARA MOSCA	36	50	86

Milano, 19 ottobre 2017

LA COMMISSIONE

Prof. GIANLUCA VALENTINI



Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

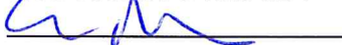
Prof.ssa DANIELA COMELLI



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. COSIMO D'ANDREA



Professore Associato presso questo Politecnico

Membro Esperto