



**VERBALI DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA
PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO
DI RICERCA CATEGORIA B TIPOLOGIA I**

DI CUI AL BANDO A/7/2016 PUBBLICATO IN DATA 18 OTTOBRE 2016

riguardante la ricerca "Interazioni inter-domini e meccanismi di folding in proteine multi-domini", SSD BIO/10, nell'ambito del Progetto Horizon 2020 SCA-ITN-2015-ETN: Marie Sklodowska-Curie Innovative Training Networks (ITN-ETN) finanziato dalla Commissione Europea dal titolo: "*Unraveling Principles of PDZ-mediated Cell Signaling — PDZnet*" - responsabile scientifico di Unità Operativa- Prof. Stefano Gianni.

SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 24 Ottobre 2016 alle ore 14.30 presso la stanza T12 del Dipartimento di Scienze Biochimiche dell'Università di Roma "La Sapienza" si è riunita in **seduta preliminare** la Commissione Giudicatrice per il conferimento di 1 assegno di ricerca cat.B tipologia I riguardante la ricerca "Interazioni inter-domini e meccanismi di folding in proteine multi-domini", SSD BIO/10, nell'ambito del Progetto Horizon 2020 SCA-ITN-2015-ETN: Marie Sklodowska-Curie Innovative Training Networks (ITN-ETN) finanziato dalla Commissione Europea dal titolo: "*Unraveling Principles of PDZ-mediated Cell Signaling — PDZnet*" - responsabile scientifico di Unità Operativa- Prof. Stefano Gianni.

La Commissione, nominata dal Direttore di Dipartimento in data 19 Novembre 2016, con lettera allegata al presente verbale, è così composta:

Prof. Stefano Gianni	Ordinario	Univ. di Roma "Sapienza"
Prof. Paolo Sarti	Ordinario	Univ. di Roma "Sapienza"
Prof. Carlo Travaglini Allocatelli	Associato	Univ. di Roma "Sapienza"

Ciascun membro della Commissione, quindi, dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con altri commissari.

La Commissione procede alla nomina del Presidente, eletto nella persona del Prof. Stefano Gianni, e del Segretario, eletto nella persona del Prof. Carlo Travaglini Allocatelli.

Il Presidente procede con la lettura del Bando, pubblicato in data 18 Ottobre 2016.