

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B – TIPOLOGIA I, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, SUL TEMA “SVILUPPO DI MODELLI PER L'ANALISI MULTIVARIATA E ALGORITMI PROGNOSTICI NELLA BRONCOPNEUMOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA” NEL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELLA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 278 DEL GIORNO 11 NOVEMBRE 2016

VERBALE N. 3
(Colloquio e individuazione del vincitore)

Il giorno 19 dicembre 2016, alle ore 12.45, presso la Presidenza della Facoltà Dipartimentale di Ingegneria dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia I, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, nominata con Decreto Rettoriale n. n. 308 del giorno 7 dicembre 2016 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Giulio Iannello**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Claudio Pedone**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare MED/09 – Medicina Interna, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Paolo Soda**, Associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La Commissione, procede, all'identificazione dei candidati mediante l'esibizione di un documento di identificazione personale in corso di validità che viene registrato con firma autografa nell'apposito modulo “Elenco candidati prova orale”.

Alle ore 12.50 il candidato Merone Mario risulta presente e viene invitato a discutere sui seguenti argomenti:

- discussione delle precedenti attività di ricerca svolte dal Candidato;
- tematiche oggetto del presente bando.

Al termine della prova orale dei candidati, viene formulato il seguente giudizio:

Il candidato **Mario Merone** ha esposto in modo esauriente gli argomenti oggetto del colloquio valutativo, nonché le linee di ricerca sinora seguite, dimostrando al contempo buona autonomia scientifica e buona padronanza delle tecniche e delle finalità del progetto di ricerca da sviluppare.

Viene pertanto attribuito al colloquio il seguente punteggio 48/100.

La graduatoria finale di merito, formata sommando il punteggio conseguito nella valutazione dei titoli (accademici, scientifici e professionali), di cui al Verbale n. 2 del 19 dicembre 2016, e del colloquio, risulta, pertanto, la seguente:

COGNOME NOME	PUNTI VALUTAZIONE TITOLI	PUNTI COLLOQUIO	PUNTEGGIO TOTALE
MERONE Mario	39/100	48/100	87/100

La Commissione dichiara pertanto vincitore il Dott. MERONE Mario.

La seduta è tolta alle ore 13.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il presente verbale si compone di 2 (due) pagine.

Roma, 19 dicembre 2016

LA COMMISSIONE

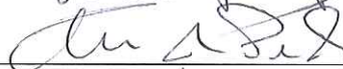
Prof. Giulio Iannello

(Presidente)



Prof. Claudio Pedone

(Componente)



Prof. Paolo Soda

(Segretario)

