

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP. DRD n. 934/2016, PROT. 54202 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 1 anno, eventualmente rinnovabile, AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "Produzione e valutazione funzionale della performance immunologica di vaccini ricombinanti anti-HPV somministrati per via inalatoria", PER IL S.S.D. BIO/11 "Biologia Molecolare" PRESSO il Centro Interdipartimentale Misure "Giuseppe Casnati" (CIM) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1 –  
(RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 27-04-2016, alle ore 13:30, presso i Laboratori di Biochimica e Biologia Molecolare del Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma, Parco Area delle Scienze 23/A (Piano 1, Loc. 006) si è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno di durata 1 anno, eventualmente rinnovabile, per attività di ricerca, per il S.S.D. BIO/11 "Biologia Molecolare", nominata con D.R. REP DRD n. 1139/2016 (PROT.60684) in data 26-04-2016, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 26-04-2016, così costituita:

Prof. Simone OTTONELLO	Professore di I fascia (SSD BIO/11) presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma
Prof. Angelo BOLCHI	Professore di II fascia (SSD BIO/11) presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma
Dott.ssa Barbara MONTANINI	Ricercatore a tempo determinato (SSD BIO/11) presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma

In apertura di seduta, ciascun commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

La Commissione provvede a designare il Presidente nella persona del Prof. Simone OTTONELLO ed il Segretario nella persona del Dott.ssa Barbara MONTANINI

La Commissione prende visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura.

La Commissione procede quindi a fissare i criteri analitici per l'assegnazione del punteggio con cui valutare i titoli, per i quali sono riservati punti 60, così ripartiti in

conformità con quanto enunciato all'art. 5 rubricato "Selezione: criteri di valutazione e colloquio", del bando predetto:

- fino a 15 punti per Dottorato di ricerca o titolo equivalente
  - Dottorato di ricerca internazionale ("Doctor Europeus" o Dottorato conseguito all'estero e riconosciuto equipollente) su argomento attinente la tematica del progetto: 15 punti;
  - Dottorato di ricerca conseguito presso Università italiane su argomento attinente la tematica del progetto: 10 punti;
  - Dottorato di ricerca internazionale o Dottorato di ricerca conseguito presso Università italiane su argomenti non attinenti la tematica del progetto: 5 punti;
- fino a 30 punti per pubblicazioni scientifiche e comunicazioni a congressi/abstracts, così ripartiti:
  - fino a 24 punti per pubblicazioni su riviste internazionali (6 punti per ogni pubblicazione attinente la tematica del progetto; 4 punti per ogni altra pubblicazione);
  - fino a 6 punti per comunicazioni a congressi/abstracts (1 punto/abstract);
- fino a 15 punti per altri titoli, incluso il punteggio di laurea, così ripartiti:
  - fino a 12 punti per altri titoli (e.g., attività di ricerca di almeno 6 mesi presso enti di ricerca stranieri, corsi di perfezionamento post-laurea, attività didattica e/o di tutoraggio, contratti/borse di studio): 3 punti / titolo;
  - fino a 3 punti per voto di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare (LM-06), Laurea Specialistica 6/S, o Laurea in Scienze Biologiche a ciclo unico (vecchio ordinamento) con la documentata frequenza di corsi in ambito biologico-molecolare: 3 punti per voto di laurea 110/110 e lode; 1 punto per voto di laurea 110/110.

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno 27-04-2016 alle ore 18.30 presso i Laboratori di Biochimica e Biologia Molecolare del Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli, ai fini dell'ammissione al colloquio.

Il presente Verbale, redatto dal Segretario della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, viene consegnato al Responsabile del Procedimento Amministrativo che ne assicura la pubblicità sul sito web istituzionale di Ateneo: <http://www.unipr.it> alla Sezione 'Concorsi e Mobilità'.

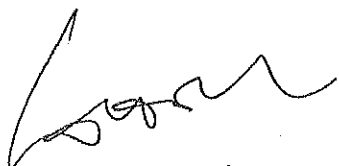
La riunione viene sciolta alle ore 14.30

Parma, 27-04-2016

Letto, approvato e sottoscritto.

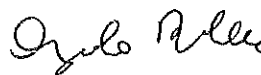
Prof. Simone OTTONELLO

PRESIDENTE




Prof. Angelo BOLCHI

MEMBRO



Dott.ssa Barbara MONTANINI

SEGRETARIO



PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP. DRD n. 934/2016, PROT. 54202 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 1 anno, eventualmente rinnovabile, AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "Produzione e valutazione funzionale della performance immunologica di vaccini ricombinanti anti-HPV somministrati per via inalatoria", PER IL S.S.D. BIO/11 "Biologia Molecolare" PRESSO il Centro Interdipartimentale Misure "Giuseppe Casnati" (CIM) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

#### ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

- 1) Dott.ssa Maria Antonietta Calvaruso
- 2) Dott.ssa Gloria Spagnoli

#### ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

- 1) Dott. Emanuele Foderà

La commissione, ai sensi dell'art. 6, comma 2 del Regolamento per il conferimento e il rinnovo di assegni di ricerca ex legge 240/2010, comunica quanto segue:

il colloquio si terrà il giorno 6 maggio 2016, alle ore 11.00, presso i Laboratori di Biochimica e Biologia Molecolare del Dipartimento di Bioscienze (Università degli Studi di Parma), Parco Area delle Scienze 23/A (Piano 1, Loc. 006).

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Simone OTTONELLO PRESIDENTE

Prof. Angelo BOLCHI MEMBRO

Dott.ssa Barbara MONTANINI SEGRETARIO

