



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP. DRD. N.1634/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "ANALISI DELLA FATTIBILITA' DI SISTEMI DI VALORIZZAZIONE DELLA FRAZIONE DI RESIDUO PLASTICO DEFINITA "PLASMIX", PER IL S.S.D. BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1 – (RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 28-7-2016, alle ore 15:00, presso il Dip. di Bioscienze, si è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno di durata annuale per attività di ricerca, per il S.S.D. BIO/13 "Biologia Applicata", nominata con D.R. REP DRD n. 1905/2016, PROT.101882 in data 13-07-2016, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 21 giugno 2016 e così costituita:

Prof. Nelson MARMIROLI	Professore di I fascia presso il Dipartimento di Bioscienze di questo Ateneo
Prof.ssa Elena MAESTRI	Professore di II fascia presso il Dipartimento di Bioscienze di questo Ateneo
Prof.ssa Maria CARERI	Professore di I fascia presso il Dipartimento di Chimica di questo Ateneo

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. Nelson MARMIROLI ed il Segretario nella persona della Prof.ssa Elena MAESTRI.

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

I criteri di valutazione della commissione sono analiticamente determinati, ai fini della valutazione globale, espressa in centesimi, nei limiti massimi appresso indicati:

a) 60 punti per i titoli così ripartiti

- fino a 15 punti per il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'assegno ovvero per i settori interessati attinenti alla ricerca: 15 punti, dottorato perfettamente attinente; 10 punti, dottorato con attinenza metodologica; 5 punti, dottorato scarsamente attinente
- fino a 30 punti per le pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR, ed attitudine alla ricerca scientifica dimostrata attraverso la formulazione di un giudizio che tenga conto dei titoli e del curriculum presentati dal candidato: 2 punti per ogni pubblicazione su rivista internazionale, 0,5 punti per ogni abstract in atti di convegni fino a un massimo di 16 punti; l'esperienza di ricerca dovrà essere relativa a biologia vegetale, scienze ambientali, scienze agrarie, gestione di scarti e rifiuti: sarà valutata fino a 14 punti se completamente attinente, 7 punti se attinente dal punto di vista metodologico.
- fino a 15 punti da attribuire ai diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ovvero collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, o presso istituzioni private o consorzi che svolgono attività di ricerca debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, nonché altri titoli, debitamente documentati idonei a qualificare la professionalità del candidato: 1 punto per ogni semestre di attività documentata, 3 punti per Master di II livello.

b) 40 punti per il colloquio.

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno 28-7-2016 alle ore 15:40 presso il Dipartimento di Bioscienze 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 15:30

Parma, 28 luglio 2016

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Nelson MARMIROLI

Prof.ssa Maria CARERI

Prof.ssa Elena MAESTRI

PRESIDENTE

MEMBRO

SEGRETARIO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP. DRD. N.1634/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "ANALISI DELLA FATTIBILITA' DI SISTEMI DI VALORIZZAZIONE DELLA FRAZIONE DI RESIDUO PLASTICO DEFINITA "PLASMIX", PER IL S.S.D. BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

1) Davide IMPERIALE

Il candidato Davide IMPERIALE ha fatto pervenire alla commissione richiesta di rinuncia ai termini di preavviso previsti dal bando di concorso, chiedendo, nel contempo, di poter sostenere il medesimo colloquio in data 29-7-2016.

La commissione ha acconsentito.

La suddetta richiesta è parte integrante del presente verbale.

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

il colloquio si terrà il giorno 29-7-2016, alle ore 9:30, presso il Dipartimento di Bioscienze.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Nelson MARMIROLI

PRESIDENTE

Prof.ssa Maria CARERI

MEMBRO

Prof.ssa Elena MAESTRI

SEGRETARIO