

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE n. 929/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 1 anno AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "ANALISI PROTEOMICA DI VARIETÀ DI FRUMENTO", PER IL S.S.D. BIO/13 - "BIOLOGIA APPLICATA" PRESSO IL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SITEIA.PARMA DELL' UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1 –
(RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 2 Maggio 2016, alle ore 12,30, presso il Dipartimento 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 1 anno per attività di ricerca, per il S.S.D. BIO/13 - "Biologia Applicata", nominata con D.R. REP DRD n. 1129/2016 , PROT. 60627 in data 26.04.2016, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 26.04.2016 e così costituita:

Prof. ssa Gulli Mariolina	Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Bioscienze dell'Università degli Studi di Parma
Prof. Sforza Stefano	Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti dell'Università degli Studi di Parma
Dott. ssa Visioli Giovanna	Ricercatore Universitario 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 della Prof.ssa Gulli Mariolina ed il Segretario nella persona della Dott.ssa Visioli Giovanna.

44
aw
Peg

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:

Fino a 15 punti per Dottorato di Ricerca, così ripartiti:

15 punti per possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Biotecnologie, o Biologia; 10 punti per iscrizione al terzo anno di un corso di Dottorato di Ricerca in Biotecnologie, o Biologia; 5 punti per iscrizione al secondo anno di un corso di Dottorato di Ricerca in Biotecnologie, o Biologia; 1 punto per iscrizione al primo anno di un corso di Dottorato di Ricerca in Biotecnologie, o Biologia.

Fino a 30 punti per Pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR e Attitudine alla ricerca valutata da titoli e curriculum così ripartiti:

fino a 15 punti per pubblicazioni, assegnando 3 punti per ogni pubblicazione su rivista indicizzata WoS con impact factor, 1 punto per ogni pubblicazione di altro tipo, inclusi atti congressuali;

fino a 15 punti per Attitudine alla ricerca, si formulerà un giudizio che tiene conto del curriculum, assegnando 10 punti per curriculum dimostrante elevata attitudine alla ricerca scientifica del candidato o 5 punti per curriculum dimostrante buona attitudine alla ricerca scientifica del candidato, più ulteriori 5 punti per curriculum dimostrante attinenza degli studi pregressi con la materia oggetto del bando.

Fino a 15 punti per Diplomi, Corsi, Assegni, Borse di Studio, Contratti etc. attinenti con il settore per cui viene attivato l'assegno, così ripartiti:

- | | |
|--|----------------------|
| - Corsi di formazione post laurea | 1 punto |
| - Borsa di studio (Università / Enti di ricerca) | 1 punto ogni 3 mesi |
| - Assegni di ricerca | 1 punto ogni 3 mesi |
| - Contratto con istituzioni private | 1 punto ogni 12 mesi |
| - Corsi di apprendimento di tecniche specifiche | 1 punto ogni corso |
| - Partecipazione a convegni, simposi, scuole | 1 punto ogni evento |

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno 2 Maggio 2016 alle ore 14,30 presso il Dipartimento di Bioscienze per procedere all'esame delle domande e alla valutazione dei titoli, ai fini dell'ammissione al colloquio.

44 ew
Rf

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.

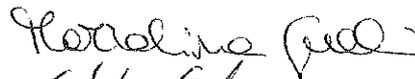
La riunione viene sciolta alle ore 13.30

Parma, 2 Maggio 2016

Letto, approvato e sottoscritto.

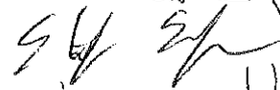
Prof.ssa Gulli Mariolina

PRESIDENTE



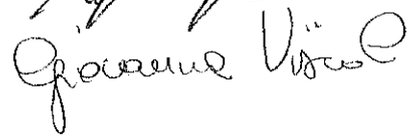
Prof. Sforza Stefano

MEMBRO



Dott.ssa Visioli Giovanna

SEGRETARIO



PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE n. 929/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 1 ANNO AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "ANALISI PROTEOMICA DI VARIETÀ DI FRUMENTO", PER IL S.S.D. BIO/13 - "BIOLOGIA APPLICATA" PRESSO IL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE SITEIA.PARMA DELL' UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

1) Graziano Sara

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

1) Foderà Emanuele

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 13 maggio 2016 alle ore 9.30, presso il Dipartimento di Bioscienze.

Parma, 2 Maggio 2016

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Gulli Mariolina

PRESIDENTE



Prof. Sforza Stefano

MEMBRO



Dott.ssa Visioli Giovanna

SEGRETARIO

