

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE 1311/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE, RINNOVABILE O PROROGABILE, AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "Studio della tecnologia di giunzione mediante incollaggio strutturale per applicazioni nella costruzione delle macchine e impianti per l'industria alimentare", PER IL S.S.D. ING-IND/14 "Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine" PRESSO IL CENTRO CIPACK DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1 –
(RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 31/5/2016, alle ore 14.00, presso il Dip. di Ingegneria Industriale, si è riunita la Commissione di valutazione della suddetta procedura selettiva, nominata con D.R. REP DRD n. 1462/2016, PROT. 70716 in data 31 maggio 2016, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 31 Maggio 2016 e così costituita:

Prof. Alessandro Pirondi	Prof. Associato SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale di questo Ateneo
Prof. Luca Collini	Prof. Associato SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale di questo Ateneo
Ing. Fabrizio Moroni	Ricercatore a tempo determinato SSD ING-IND/14 presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale 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. Alessandro Pirondi ed il Segretario nella persona dell'Ing. Fabrizio Moroni.

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:

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, il titolo di specializzazione di area medica, attinente alla ricerca;
- 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;
- 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;

b) 40 punti per il colloquio.

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno 31 Maggio 2016 alle ore 15.00 presso il Dip. di Ingegneria Industriale 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

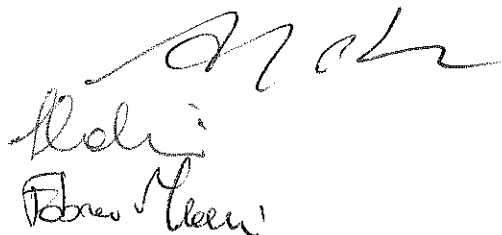
Parma, 31 maggio 2016

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Alessandro Pirondi PRESIDENTE

Prof. Luca Collini MEMBRO

Ing. Fabrizio Moroni SEGRETARIO



PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE 1311/2016 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE, RINNOVABILE O PROROGABILE, AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "Studio della tecnologia di giunzione mediante incollaggio strutturale per applicazioni nella costruzione delle macchine e impianti per l'industria alimentare", PER IL S.S.D. ING-IND/14 "Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine" PRESSO IL CENTRO CIPACK DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO integrato in data 6 Giugno 2016 con il nominativo del Dott. Gregorio Giuliese, precedentemente omissso per mero errore materiale

- 1) Giuliese Gregorio
- 2) Stabile Antonio Rosario
- 3) Zomparelli Luca

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

Nessuno

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 9 Giugno 2016, alle ore 14.30, presso Dip. di Ingegneria Industriale – Pal. 8 Sede Scientifica Ingegneria, Parco Area delle Scienze 181/A, 43124 Parma.

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Alessandro Pirondi PRESIDENTE

Prof. Luca Collini MEMBRO

Ing. Fabrizio Moroni SEGRETARIO

