



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE DRD N. 51/2017 PROT. 3799 IN DATA 12.1.2017 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 MESI AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "CARATTERIZZAZIONE DEL BIOMETANO DA BIOGAS PER IMMISSIONE IN RETE NELL'AMBITO DI UNO STUDIO VOLTO ALL'INDIVIDUAZIONE DI TECNOLOGIE DI UPGRADING DEL BIOGAS", PER IL S.S.D. CHIM/01 "CHIMICA ANALITICA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

VERBALE N. 1 –  
(RIUNIONE PRELIMINARE)

Il giorno 30.01.2017, alle ore 16.00, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, si è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno di durata 12 mesi per attività di ricerca, per il S.S.D. CHIM/01 "Chimica Analitica", nominata con D.R. REP DRD n. 171/2017, PROT.15610 in data 30.01.2017, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 30.01.2017 e così costituita:

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| Prof.ssa Maria Careri     | Professore di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università di Parma   |
| Prof. Nelson Marmioli     | Professore di ruolo di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università di Parma   |
| Prof.ssa Federica Bianchi | Professore di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università 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 Maria Careri ed il Segretario nella persona della Prof.ssa Federica Bianchi.

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

*Handwritten signatures:*  
MC  
FB



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

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: 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: 0.5 punti per ogni pubblicazione su rivista internazionale; l'esperienza di ricerca dovrà essere relativa al campo della scienza dei materiali e alla 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;

b) 40 punti per il colloquio.

Quindi la Commissione dichiara chiusa la seduta e si riconvoca il giorno 30.01.2017 alle ore 17.00 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università 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 16.45.

Parma, 30.01.2017

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Careri  
Prof. Nelson Marmiroli  
Prof.ssa Federica Bianchi

PRESIDENTE  
MEMBRO  
SEGRETARIO

UNIVERSITÀ DI PARMA

Parco Area delle Scienze, 11/A - 43124 Parma

[www.unipr.it](http://www.unipr.it)



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA  
SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE DRD N. 51/2017 PROT. 3799 IN DATA 12.1.2017 PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 MESI, AVENTE PER OGGETTO LA SEGUENTE RICERCA "CARATTERIZZAZIONE DEL BIOMETANO DA BIOGAS PER IMMISSIONE IN RETE NELL'AMBITO DI UNO STUDIO VOLTO ALL'INDIVIDUAZIONE DI TECNOLOGIE DI UPGRADING DEL BIOGAS", PER IL S.S.D. CHIM/01 "CHIMICA ANALITICA" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

## ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

1) Dott. Lorenzi Andrea

Il candidato Dott. Andrea Lorenzi 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 02.02.2017.

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 02.02.2017, alle ore 9.30, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università di Parma

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof.ssa Maria Careri  
Prof. Nelson Marmioli  
Prof.ssa Federica Bianchi

PRESIDENTE  
MEMBRO  
SEGRETARIO