

**PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON IL DOTT. MARCO MORSELLI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE PER IL SETTORE CONCURSALE 05/E2 "BIOLOGIA MOLECOLARE" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/11 "BIOLOGIA MOLECOLARE"**

La Commissione di valutazione della procedura, di cui all'art. 2 del D.M. n. 242/2011 del 24.05.2011, per la proroga del contratto di Ricercatore a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010, stipulato con il Dott. Marco MORSELLI, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze della Vita e della Sostenibilità Ambientale, per il Settore Concorsoale 05/E2 "Biologia molecolare", Settore Scientifico-Disciplinare BIO/11 "Biologia molecolare", nominata con Decreto Rettorale n. 941/2024 Prot. n. 105234 del 17 aprile 2024, i cui nominativi sono stati resi pubblici sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma, così composta:

*Prof. Giorgio DIECI, Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Parma*

*Prof.ssa Mariangela MORLANDO, Professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma*

*Prof. Marco MUZI FALCONI, Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano*

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 06.05.2024 alle ore 10:00, salvo eventuali rikusazioni che dovessero pervenire, per procedere alla valutazione dell'adeguatezza dell'attività di ricerca e di didattica svolta in relazione a quanto stabilito nel contratto che si intende prorogare.

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 30.03.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Ciascun Commissario, presa visione del nominativo del Ricercatore da sottoporre a valutazione, dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con il/la candidato/candidata, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

Si provvede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Marco MUZI FALCONI e del Segretario nella persona del Prof. Giorgio DIECI

Il Presidente da lettura delle disposizioni di legge e delle relative norme che la Commissione è tenuta ad osservare nello svolgimento dei lavori.

Sulla base della documentazione pervenuta ai singoli Commissari, la valutazione si riferisce a:

Dottor Marco MORSELLI, in servizio presso l'Università degli Studi di Parma nel periodo dal 01.09.2021 al 01.09.2024

La Commissione, dopo aver preso visione della relazione sull'attività del ricercatore, redatta, secondo quanto disposto dal D.M. 242 del 24.05.2011, dal Dipartimento al quale afferisce il candidato, (Dipartimento di Scienze Chimiche della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università degli Studi di Parma), dopo ampia e approfondita discussione e sulla base del confronto delle valutazioni singolarmente espresse da ciascun Commissario, valutato il profilo curricolare del candidato:

*profilo curricolare del candidato Dott. Marco MORSELLI*

Il candidato Marco MORSELLI è ricercatore a tempo determinato (ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. A, Legge 30 dicembre 2010, n. 240) in Biologia molecolare (Settore Concorsuale 05/E2, Settore Scientifico Disciplinare BIO/11) presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale (SCVSA), Università di Parma, dal 01.09.2021 a oggi.

In tale periodo, il Dott. MORSELLI ha svolto attività didattica all'interno del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie molecolari, Genomiche e Industriali (BMGI), come responsabile dell'insegnamento "Regolazione genica eucariotica" (6 CFU, 48 ore) per gli anni accademici 2021/22, 2022/23 e 2023/24. E' stato inoltre relatore di 7 tesi di laurea magistrale e di 5 elaborati di laurea triennale. Dal 2021 è inoltre Referente per l'Orientamento in ingresso per il Corso di Laurea Magistrale in BMGI e, più recentemente, ha assunto l'impegno di Membro della Commissione Mobilità Internazionale del Dipartimento SCVSA come referente Erasmus per l'Area Biologica/Biotecnologica.

In merito all'attività di ricerca, il Dott. Morselli è stato impegnato in tematiche di ricerca congruenti con quelle del SSD BIO/11, in particolare: i) lo studio della biologia del DNA extracellulare e del suo possibile impiego come biomarcatore nelle patologie umane; ii) lo studio del meccanismo d'azione di piccoli ncRNA regolativi; iii) lo studio dei meccanismi molecolari di patologie umane (epatiche, polmonari, tumorali) mediante approcci multi-omici basati su Next-Generation Sequencing, che includono strategie di trascrittomica a singola cellula e trascrittomica spaziale. Tali linee di ricerca hanno implicato numerose collaborazioni nazionali e internazionali, nonché il coinvolgimento del Dott. MORSELLI come responsabile di Unità di Ricerca in un progetto finanziato nell'ambito del bando MIUR PRIN 2022, e come componente di Unità di Ricerca in un progetto finanziato nell'ambito del Bando di Ateneo per la ricerca 2021.

La produzione scientifica del Dott. MORSELLI, nel triennio oggetto di valutazione, consta di n. 23 pubblicazioni su riviste indicizzate, di cui n.4 articoli su riviste con IF superiore a 10 e n.10 articoli su riviste con IF compreso fra 5 e 10, relative a tematiche coerenti con quelle del SSD BIO/11. I temi affrontati spaziano dalla biologia molecolare del DNA extracellulare e della metilazione del DNA, all'impiego di approcci trascrittomici o epigenomici per lo studio di patologie umane e dell'invecchiamento. Egli è stato inoltre relatore ad invito ad un congresso nazionale. Nel 2023 ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a ruolo di Professore di II fascia per il Settore Concorsuale 05/E2.

Nel triennio oggetto di valutazione il Dott. Morselli risulta inoltre co-inventore di tre brevetti (U.S. Patent Application, pending), due dei quali legati allo studio del DNA extracellulare e alle sue applicazioni in ambito biomedico.

La commissione formula i seguenti giudizi individuali:

Giudizio Prof. Giorgio DIECI

Valutata nel complesso la documentazione presentata, tenuto conto dell'impegno didattico sostenuto con continuità e della conseguente esperienza didattica maturata nell'ultimo

triennio dal Dott. MORSELLI, e considerata l'attività scientifica dello stesso, documentata da numerose pubblicazioni di alto livello e dalla titolarità di un progetto finanziato sulla base di bando competitivo, si ritiene che il contratto di Ricercatore a tempo determinato di cui all'art.24, comma 3, lett. A), della Legge n. 240/2010, stipulato con il Dott. Marco MORSELLI presso l'Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, per il SC 05/E2 (Biologia molecolare), SSD BIO/11 (Biologia molecolare) possa essere prorogato.

Giudizio Prof.ssa Mariangela MORLANDO

Vista e valutata l'intera documentazione presentata dal Dott. MORSELLI, considerando la consistente e continuativa esperienza nell'attività didattica svolta dal candidato, unitamente all'attività scientifica documentata attraverso un notevole numero pubblicazioni anche di alto livello, la conduzione di un progetto finanziato tramite bando competitivo e il coinvolgimento in collaborazioni di ricerca sia nazionali che internazionali, si ritiene che il contratto di Ricercatore a tempo determinato di cui all'art.24, comma 3, lett. A), della Legge n. 240/2010, stipulato con il Dott. Marco MORSELLI presso l'Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, per il SC 05/E2 (Biologia molecolare), SSD BIO/11 (Biologia molecolare) possa essere prorogato.

Giudizio Prof. Marco MUZI FALCONI

Nel triennio in esame, il Dr. Morselli ha svolto attività didattica nel settore BIO/11 nella forma di un corso per la laurea magistrale ed è stato relatore di diverse tesi di laurea. L'attività scientifica, pure pienamente congruente con il settore BIO/11, ha portato a risultati significativi e a numerose pubblicazioni scientifiche di qualità. Inoltre, il Dr. Morselli è anche titolare di un progetto PRIN. Nel complesso, il triennio coperto dal contratto RTDa è stato per il Dr. Morselli molto produttivo e si ritiene che tale contratto possa certamente essere prorogato.

ed il seguente giudizio collegiale:

La Commissione, dopo attenta valutazione della documentazione presentata e del profilo complessivo, considerata l'attività didattica, i titoli e le pubblicazioni del candidato relative al triennio oggetto di valutazione, ritiene che il Dott. Marco MORSELLI abbia consolidato le proprie competenze scientifiche, anche aprendo nuovi fronti di ricerca collaborativa, ed abbia contribuito in modo significativo alla didattica del SSD BIO/11 presso l'Università di Parma. Ritiene pertanto che possa certamente essere prorogato il contratto di ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lettera a, legge n.240/2010), stipulato presso l'Università di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale, per il settore concorsuale 05/E2(Biologia Molecolare), SSD BIO/11 (Biologia molecolare).

Alle ore 10:45 la Commissione considera conclusi i lavori e dà mandato al Segretario verbalizzante di inoltrare il presente verbale, unitamente alle dichiarazioni di adesione dei restanti membri, acquisite dallo stesso, al Rettore dell'Università degli Studi di Parma (protocollo@unipr.it), affinché possa procedere, secondo le disposizioni ministeriali, ai successivi adempimenti.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE:

Prof. Marco MUZI FALCONI  
Prof.ssa Mariangela MORLANDO  
Prof. Giorgio DIECI

PRESIDENTE  
COMPONENTE  
SEGRETARIO

*M. Morselli*  
*Mariangela Morlando*  
*Giorgio Dieci*