

**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 LA DOTT.SSA BARBARA CASELLI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA, PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/F1 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA**

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 la Dott.ssa Barbara Caselli, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Ingegneria e Architettura, per il Settore Concorsuale 08/F1 - Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale, Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/20 Tecnica e pianificazione urbanistica, nominata con Decreto Rettorale n. 1870/2022 Prot. n. 0264441 del 25 ottobre 2022, i cui nominativi sono stati resi pubblici sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma, così composta:

Prof.ssa Iliaria Delponte, Professore associato presso l'Università degli Studi di Genova;  
Prof.ssa Michèle Pezzagno, Professore associato presso l'Università degli Studi di Brescia;  
Prof. Michele Zazzi, Professore ordinario presso l'Università degli Studi di Parma;

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 7 dicembre 2022, alle ore 9:30, 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 la 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. Michele Zazzi e del Segretario nella persona della Prof.ssa Iliaria Delponte.

Il Presidente dà 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:

Dottoressa Barbara Caselli, presso l'Università degli Studi di Parma, nel periodo dal 1° aprile 2020 al 1° aprile 2023.

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 la candidata, (Dipartimento di Ingegneria e Architettura 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 della candidata:

riguardo all'attività di ricerca, la dott.ssa Caselli si occupa di rigenerazione urbana e pianificazione degli spazi aperti in riferimento ai temi dell'accessibilità urbana e dell'adattamento al cambiamento climatico. Ulteriore linea di ricerca concerne la pianificazione e gestione territoriale e paesaggistica nei territori interni, in riferimento alle strategie di contrasto ai fenomeni di abbandono del territorio rurale montano e di adattamento al cambiamento climatico. Nel periodo in cui ha ricoperto l'incarico di RTD a), ha partecipato alle attività di ricerca del gruppo ICAR/20, collaborando in progetti e convenzioni di ricerca. Ha, inoltre, collaborato alla stesura di progetti di ricerca in bandi competitivi interni all'Ateneo, nazionali e internazionali e ha partecipato a due progetti internazionali nell'ambito dei programmi ERASMUS+. Attualmente è referente del gruppo di ricerca ICAR/20 dell'Università degli Studi di Parma nel Centro Nazionale "Mobilità Sostenibile" (PNRR, Spoke 9) e fa parte del gruppo di ricerca dell'Università di Parma nel Sistema dell'innovazione ECOSISTER (PNRR). È, infine corresponsabile nell'accordo di collaborazione scientifica in corso con il Gruppo di azione locale del Ducato sui temi dello sviluppo locale e nel progetto Green in Parma del Centro Etica Ambientale di Parma (terza missione). È stata co-autrice di 4 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, di cui 3 in classe A, di 4 contributi in volume e di 7 contributi in atti di convegno;

riguardo all'attività didattica, la dott.ssa Caselli è titolare degli insegnamenti "Pianificazione degli spazi aperti ed ecologia della città (6 CFU, 60 ore, SSD ICAR/20) e "Open space planning and urban ecology" (6 CFU, 60 ore, SSD ICAR/20), insegnamento in inglese per il Corso di laurea magistrale in "Architettura e città sostenibili" del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma. È, inoltre, titolare dell'insegnamento "Analisi topografica e sistemi informativi territoriali - Costruzione del modello di archiviazione GIS applicato alla città" (3 CFU, 18 ore) per il Master di secondo livello in Rigenerazione urbana sempre del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Parma. L'arch. Caselli è, inoltre, co-tutor del dottorato del XXXVIII ciclo a tema vincolato (finanziato nell'ambito del PNRR) "Planning Cities of Proximity: urban retrofit planning scenarios for accessible and inclusive public spaces" ed è stata relatrice e correlatrice di tesi di laurea e di master su temi disciplinari;

formula il seguente giudizio individuale:

Giudizio Prof.ssa Ilaria Delponte:

la candidata ha maturato numerose e adeguate esperienze nel settore scientifico disciplinare ICAR/20 -Tecnica e pianificazione urbanistica, tra le quali si segnalano i progetti PRIN, PNRR ed ERASMUS. In merito alle pubblicazioni scientifiche, la collocazione è molto buona e i contenuti denotano il focus delle ricerche approfondite da parte della candidata, ma anche la sua capacità di spaziare all'interno delle diverse tematiche inerenti al settore. L'impegno didattico è stato articolato su corsi di laurea, master e competenze organizzative. La partecipazione a convegni è rilevante, così come le attività di terza missione.

Giudizio Prof.ssa Michèle Pezzagno:

l'esame delle attività di ricerca e di didattica svolte nel periodo di contratto consentono di esprimere una valutazione pienamente positiva sul percorso intrapreso dalla dott.ssa Caselli. Le attività sono coerenti con il settore scientifico disciplinare ICAR/20 - Tecnica e pianificazione urbanistica in cui si inquadra la ricerca. Le pubblicazioni, di cui 3 su riviste di classe A, sono ben collocate nel contesto scientifico internazionale di riferimento. I 7

contributi in atti di convegno evidenziano una partecipazione costante all'attività di divulgazione scientifica. Dalla relazione è inoltre evidente l'impegno nella terza missione.

Giudizio Prof. Michele Zazzi:

la candidata, considerata l'attività didattica e di ricerca svolta negli anni considerati, ha dimostrato un rilevante impegno complessivo pienamente coerente con i contenuti disciplinari del SSD ICAR/20 – Tecnica e pianificazione urbanistica. Di particolare rilevanza la partecipazione a programmi di ricerca internazionali esito di bandi competitivi nonché alle attività nell'ambito della programmazione PNRR (Centro nazionale sulla mobilità sostenibile e Ecosistema Ecosister). La produzione scientifica è quantitativamente adeguata, con ampia diffusione internazionale in sedi qualificate. Riguardo all'attività didattica, la candidata è stata titolare di insegnamenti ufficiali in corsi di laurea magistrale e in master di secondo livello, svolgendo nel contempo attività di supporto gestionale e di terza missione.

e il seguente giudizio collegiale:

la candidata, considerata l'attività didattica e di ricerca svolta negli anni considerati, ha dimostrato un rilevante impegno complessivo pienamente coerente con i contenuti disciplinari del SSD ICAR/20 – Tecnica e pianificazione urbanistica. In particolare, si segnalano le attività di ricerche svolte nella programmazione Erasmus+, PNRR e PRIN.

In merito alla produzione scientifica, che vede tre contributi su riviste internazionali di classe A, si osserva che la collocazione è molto buona e i contenuti denotano il focus delle ricerche approfondite da parte della candidata, ma anche la sua capacità di spaziare all'interno delle diverse tematiche inerenti al settore scientifico disciplinare.

L'impegno didattico è stato articolato su corsi di laurea magistrale e master di secondo livello ed è stato affiancato da attività di supporto gestionale e impegno nella terza missione universitaria.

Per quanto sopra esposto, si ritiene che la candidata Dott.ssa Barbara CASELLI sia meritevole di proroga del contratto in essere.

Alle ore 11:00 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. Michele Zazzi, PRESIDENTE (firmato digitalmente)

Prof.ssa Michèle Pezzagno, COMPONENTE (firmato digitalmente)

Prof.ssa Ilaria Delponte, SEGRETARIO (firmato digitalmente)