PROCEDURA PER LA PROROGA DEL CONTRATTO DI RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO DI CUI ALL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), DELLA LEGGE N. 240/2010, STIPULATO CON LA DOTT.SSA GIULIA POZZI, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE05/BIOS-12 "ANATOMIA UMANA" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-12/A "ANATOMIA UMANA"

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 Ricercatrice a tempo determinato ex art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010, stipulato con la Dott.ssa Giulia POZZI , presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Medicina e chirurgia per il Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 "Anatomia umana"- Settore Scientifico-Disciplinare BIOS-12/A "Anatomia umana", nominata con Decreto Rettorale n. 1580/2025 PROT. 250086 del 18 settembre 2025, i cui nominativi sono stati resi pubblici sul sito web istituzionale dell'Ateneo di Parma, così composta:

Prof.ssa Anna Maria BILLI, Professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Bologna;

Prof. Filippo CASONI, Professore di seconda fascia presso l'Università Vita-Salute San Raffaele;

Prof. Sergio CASTORINA, Professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Catania;

si riunisce al completo, per via telematica, il giorno 16 Ottobre 2025 alle ore 12:30, salvo eventuali ricusazioni 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 della Ricercatrice 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. Sergio Castorina e del Segretario nella persona del Prof. Filippo Casoni

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:

Dott.ssa Giulia POZZI, Presso l'Università degli Studi di Parma nel periodo dal 01.12.2022 al 01.12.2025

La Commissione, dopo aver preso visione della relazione sull'attività della ricercatrice, redatta, secondo quanto disposto dal D.M. 242 del 24.05.2011, dal Dipartimento al quale afferisce la candidata, (Dipartimento di Medicina e Chirurgia 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 curriculare della candidata:

(riportare il profilo curriculare del candidato)

Ha conseguito la Laurea Magistrale In Biotecnologie Mediche, Veterinarie E Farmaceutiche (Università di Parma, Dicembre 2014, voto: 110/110 e lode) e il dottorato di ricerca in medicina molecolare (Università di Parma, Maggio 2022). Dal 2016 al 2022 è stata titolare di borse di ricerca presso l'unità, Anatomia Umana Del Dipartimento In Chirurgia dell' Università di Parma, e nel 2022 ha preso servizio come ricercatrice a tempo determinato di tipo a (RTD-A, articolo 24, comma 3, lettera a), legge n. 240/2010 in Anatomia Umana.

Nel periodo oggetto di valutazione è stata titolare di numerosi incarichi di insegnamento in Anatomia Umana , in particolare nell'anno accademico 2022/2023 è stata titolare di tre incarichi di insegnamento di Anatomia Umana per un totale di 65 ore di didattica frontale e negli ultimi anni accademici 2023/2024 e 2024/2025 è stata titolare di 9 incarichi di insegnamento di Anatomia Umana con impegno di attività didattica frontale superiore a 110 ore annue. Tale attività didattica è stata valutata positivamente da più del 90% degli studenti. L'attività didattica ha compreso anche la partecipazione alle commissioni degli esami dei profitti di Anatomia Umana in 8 diversi Corsi di Studio e alle commissioni di laurea di tre diversi corsi di studio. E' stata inoltre relatore e co-relatore di 11 tesi di laurea.

L'attività di ricerca della candidata si è focalizzata principalmente su: 1) aspetti morfologici, fenotipici, e molecolare del differenziamento ematopoietico, sia in contesti fisiologici che patologici; 2) ruolo degli assi chemochina/recettore nelle Neoplasie mieloproliferative Philadelphia negative e individuazione di nuovi marcatori diagnostici; 3) meccanismi molecolari alla base del differenziamento miogenico. È referee di riviste scientifiche internazionali, fa parte dell'editorial board di "Frontiers in Hematology" e membro della Società Italiana Di Anatomia Istologia. In riferimento al periodo oggetto di valutazione ha fatto parte di 7 progetti di ricerca finanziati sulla base di bandi competitivi locali e nazionali, ha partecipato a cinque congressi nazionali internazionali e l'organizzazione del XVI Congressi Nazionali della SISMeS. In riferimento al periodo oggetto della valutazione, la candidata ha presentato 7 pubblicazioni scientifiche peer review, di rilevanza internazionale e con buona collocazione editoriale, di cui 4 come primo autore, con IF totale pari a 27.3 e 285 citazioni. Ha inoltre, una produzione scientifica complessiva di 27 pubblicazioni totali con un h-index pari a 12 con più di 550 citazioni E' coautrice del testo di Anatomia Umana dal titolo "Anatomia Per Le Scienze Motorie" per la casa editrice EdiSES, che sarà disponibile per l'anno accademico 2025/2026. Ha consequito abilitazione scientifica nazionale di professione universitaria e seconda fascia nel settore concorsuale 05/H1 Anatomia Umana .

formula il seguente giudizio individuale:

## Giudizio Prof.ssa Anna Maria BILLI

La Dott.ssa Pozzi è in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore Universitario di II fascia nel Settore Concorsuale 05/ "Anatomia Umana"...

L'attività scientifica svolta nel periodo considerato si è distinta per l'ampiezza e la rilevanza degli interessi di ricerca, che spaziano dallo studio dei meccanismi morfologici, fenotipici e molecolari del differenziamento ematopoietico in condizioni fisiologiche e patologiche, all'indagine sui pathways chemochina/recettore nelle neoplasie mieloproliferative, fino all'approfondimento dei processi di differenziamento miogenico. Tali attività si inseriscono all'interno di progetti di ricerca competitivi a livello nazionale e internazionale, finanziati da enti di grande prestigio quali Unione Europea-NextGenerationEU, Ministero della Salute, AIRC e PRIN.

La Dott.ssa Pozzi ha dimostrato una solida capacità di integrazione in gruppi di ricerca multidisciplinari, con un ruolo attivo sia come ricercatore sia come responsabile (PI o sostituto PI) in diversi progetti. L'attività scientifica si è tradotta in risultati tangibili di alto profilo: 7 pubblicazioni su riviste peer-reviewed di rilevanza internazionale (di cui 4 come primo autore), con un Impact Factor complessivo pari a 27,3 (IF medio 3,9), oltre a contributi presentati in congressi nazionali e internazionali.

Nel complesso, la produzione scientifica, la capacità di attrarre finanziamenti competitivi e la costante partecipazione a progetti di ricerca innovativi evidenziano un profilo di elevato livello, pienamente coerente con i requisiti richiesti per la progressione accademica e con prospettive di ulteriore consolidamento e sviluppo della carriera scientifica.

## Giudizio Prof. Filippo CASONI

La dott.ssa Giulia POZZI, ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010 presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, afferente al Settore Scientifico Disciplinare BIOS-12/A "Anatomia Umana", ha sviluppato un percorso scientifico e accademico coerente, continuativo e di elevata qualità.

La sua attività di ricerca si concentra su tematiche di rilevante interesse nell'ambito dell'anatomia e della biologia cellulare, con particolare attenzione agli aspetti morfologici, fenotipici e molecolari del differenziamento ematopoietico, sia in condizioni fisiologiche che patologiche. La produzione scientifica della candidata risulta solida e di impatto internazionale, comprendendo sette pubblicazioni su riviste peer-reviewed nel periodo di riferimento, quattro delle quali in qualità di primo autore, per un totale di 27 articoli complessivi, con h-index pari a 12 (fonte: Scopus).

L'attività didattica è ampia, articolata e pienamente coerente con il settore di riferimento. La dott.ssa Pozzi ha ricoperto numerosi incarichi di insegnamento in diversi Corsi di Studio, dimostrando competenza, continuità e un alto livello di apprezzamento da parte degli studenti. Si evidenzia, inoltre, il suo costante impegno nelle attività di tutorato e supervisione di tesi di laurea, che testimoniano una significativa dedizione alla formazione degli studenti.

Nel triennio oggetto di valutazione, la candidata ha inoltre conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel Settore Concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, a ulteriore conferma della maturità scientifica e della piena idoneità al ruolo di professore universitario.

In sintesi, il profilo della dott.ssa Giulia Pozzi si caratterizza per la qualità, la continuità e la rilevanza delle attività di ricerca e didattica svolte, configurandosi come figura di rilievo nel panorama scientifico del settore dell'Anatomia Umana.

## Giudizio Prof. Sergio CASTORINA

La dott.ssa Giulia Pozzi, ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010 presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma, Settore Scientifico Disciplinare BIO/16 "Anatomia Umana", presenta un percorso accademico e scientifico coerente, continuo e di elevata qualità. Dopo la Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (con lode) e il Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare, ha proseguito con costanza la propria attività di ricerca, dimostrando autonomia e riconoscimento nel panorama nazionale e internazionale.

L'attività scientifica si concentra su tematiche di grande rilevanza: differenziamento ematopoietico in condizioni fisiologiche e patologiche, assi chemochina/recettore nelle neoplasie mieloproliferative e meccanismi del differenziamento miogenico. Tali studi si inseriscono in progetti competitivi nazionali e internazionali sostenuti da enti di prestigio (Ministero della Salute, AIRC, PRIN).

Nel periodo di riferimento, la candidata ha pubblicato sette articoli su riviste peer-reviewed di rilievo internazionale (quattro come primo autore), con Impact Factor complessivo pari a 27,3 e 285 citazioni. La produzione totale conta 27 lavori e un hindex di 12 (fonte: Scopus). È coautrice del volume "Anatomia per le Scienze Motorie" (EdiSES, 2025/2026), referee per riviste internazionali, membro dell'Editorial Board di Frontiers in Hematology e della Società Italiana di Anatomia e Istologia.

L'attività didattica è ampia e coerente con il settore. La dott.ssa Pozzi ha tenuto numerosi corsi di Anatomia Umana (oltre 110 ore annue), con valutazioni studentesche molto positive (oltre il 90%), ha partecipato a commissioni d'esame e di laurea ed è stata relatore o correlatore di 11 tesi.

In possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per il Settore Concorsuale 05/H1 – Anatomia Umana, la candidata evidenzia una piena maturità accademica. La Commissione esprime un giudizio ampiamente positivo, riconoscendo la qualità, la continuità e la rilevanza dell'attività svolta e ritenendo la dott.ssa Pozzi pienamente meritevole della prosecuzione del rapporto di ricerca e di ulteriori progressioni di carriera.

## ed il sequente giudizio collegiale:

La dott.ssa Giulia POZZI in qualità di ricercatore a tempo determinato ex Art. 24, comma 3, lett. A), della legge n. 240/2010, presso l'Università di Parma, Dipartimento Di Medicina E Chirurgia per il Gruppo Scientifico Disciplinare 05/BIOS-12 "Anatomia Umana", Settore Scientifico Disciplinare BIOS-12/A "Anatomia Umana", ha svolto la sua attività di ricerca sui temi propri dell'Anatomia Umana riguardante principalmente lo studio degli aspetti morfologici, fenotipici, e molecolare del differenziamento ematopoietico, sia in contesti fisiologici che patologici. L'attività di ricerca risulta continuativa, solida e articolata, documentata da una produzione scientifica di rilievo internazionale e dalla partecipazione a congressi nazionali ed internazionali. La candidata presenta infatti sette lavori in extenso di buon livello pubblicati su riviste internazionali peer review nel periodo oggetto della valutazione, in particolare in quattro di questi è primo nome. Il numero complessivo di pubblicazione è pari a 27 con un h-index pari a 12 chiusa (fonte: scopus). L'attività didattica svolta, consistente e continuativa, su più Corsi di Studio, è pienamente congruente con il settore "Anatomia

Umana" BIOS-12/A. Si segnala inoltre un importante impegno in attività di tutorato per tirocinanti e di correlatore di tesi laurea evidenze infine che il triennio oggetto di valutazione è candidata a conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a ruolo di Professori Universitari di II fascia nel Settore Concorsuale 05/H1 "Anatomia Umana".

La commissione all'unanimità esprime un giudizio pienamente positivo sull'attività didattiche di ricerca svolta dalla candidata e pertanto meritevole della proroga del contratto di ricerca a tempo determinato.

Alle ore 12:50 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 Sergio Castorina PRESIDENTE

Prof Anna Maria Billi COMPONENTE

Prof Filippo Casoni SEGRETARIO