

## CODICE CONCORSO 2022PAR004

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/F1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/13 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE BANDITA CON D.R. N. 2283/2022 DEL 26.07.2022

### VERBALE N. 2

#### VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa a n.1 posto di Professore Universitario di ruolo di seconda fascia, nominata con D.R. n. 2695/2022 del 26.09.2022 è composta dai:

Prof. Gian Maria Fimia presso la Facoltà di Farmacia e Medicina SSD BIO/13 dell'Università degli Studi di Roma, Sapienza.

Prof. Daniela Caporossi presso il Dipartimento di Scienze Motorie, Umane e della Salute, SSD BIO/13 dell'Università degli Studi di Roma "Foro Italico"

Prof. Alice Conigliaro presso la Scuola di Medicina e Chirurgia SSD BIO/13 dell'Università degli Studi di Palermo.

si riunisce il giorno 9-11-2022 alle ore 9,30 per via telematica.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto la sola candidata alla procedura risulta essere:

Dott.ssa Alessandra Marchetti

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica (se prevista), procede a stendere, per la candidata, un profilo curriculare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca (**ALLEGATO 1 AL VERBALE 2**)

I Commissari prendono atto che tra le pubblicazioni presentate dalla candidata Dott.ssa Marchetti per la valutazione non vi sono lavori in collaborazione con i Commissari.

La Commissione accerta che la candidata è esentata dal dover sostenere la prova didattica-lezione in quanto Ricercatore in servizio presso la Sapienza con titolarità di corsi ufficiali SSD BIO/13 in tre anni degli ultimi cinque anni, dalla data di pubblicazione del presente bando.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della candidata, procede quindi ad una breve valutazione complessiva (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate)

## **(ALLEGATO 2 AL VERBALE 2)**

Tutte le valutazioni vengono allegare al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, dichiara la candidata Dott.ssa Alessandra Marchetti vincitrice della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art.24, comma 6, della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di Professore Universitario di II fascia per il settore concorsuale 05/F1 settore scientifico-disciplinare BIO/13 presso il Dipartimento di Medicina Molecolare.

La candidata sopraindicata risulta quindi selezionata per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione.

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10,30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 9-11-2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Gian Maria Fimia - Presidente

Prof. Alice Conigliaro - Membro

Prof. Daniela Caporossi - Segretario

## **Allegato n.1 al verbale n. 2**

Candidata Dott.ssa Alessandra Marchetti

### Profilo curricolare

La Dott.ssa Marchetti è ricercatore a tempo indeterminato (SSD BIO/13, Biologia Applicata).

### **Attività didattica:**

La Dott.ssa Marchetti ha svolto attività didattica, più che decennale, intensa e continuativa come titolare di insegnamenti del settore BIO/13, dal 2009 ad oggi

E' membro della Commissione per la verifica dei requisiti finalizzata all'ammissione al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche - Università di Roma Sapienza dal 2010 ad oggi

E' membro di Commissioni per l'esame finale di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche - Università di Roma Sapienza (anche in qualità di relatore interno o controrelatore) dal 2011 ad oggi

E' membro della Commissione Tecnico Pedagogica del Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia C - Università di Roma Sapienza dal 2018 ad oggi

E' coordinatore del II semestre - I anno nel Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia "C" - Università di Roma Sapienza dal 2018 ad oggi

### **Attività di ricerca:**

L'attuale attività di ricerca della candidata è focalizzata sui seguenti argomenti:

- Caratterizzazione del ruolo del fattore trascrizionale epato-specifico HNF4 $\alpha$  nel mantenimento dell'identità epeliale/epatocitaria e nella transizione mesenchima-epitelio
- Analisi del ruolo del microambiente cellulare (fattori solubili e stiffness della matrice extracellulare) nella modulazione del differenziamento epeliale/epatocitario e dell'attività tumor suppressor di geni master
- Identificazione di inibitori chimici/farmacologici e strumenti molecolari in grado di regolare la plasticità cellulare per la terapia di malattie fibrotiche e tumori
- Studio dei meccanismi molecolari alla base della regolazione del differenziamento epeliale/epatocitario e delle dinamiche EMT-MET, durante la trasformazione neoplastica e in fibrosi (ruolo di fattori trascrizionali e ncRNA).

**Finanziamenti:** La Dott.ssa Marchetti ha partecipato a numerosi progetti di ricerca ammessi al finanziamento sia nazionali (progetti di Ricerca di Ateneo- AIRC- Fondazione Cenci Bolognetti- Istituto Pasteur Italia)

### Valutazione collegiale del profilo curriculare

La candidata ha un profilo curriculare di buon livello

### Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'esame degli indicatori bibliometrici (SCOPUS) della Dott.ssa Marchetti evidenzia 28 articoli in riviste peer-review. (anni 1990/2021) con un H index di 20 e un totale di 1717 citazioni. L'H index corretto per l'età è di 0,625.

Le 6 pubblicazioni presentate sono tutte congrue al settore, di buon livello rispetto ai parametri internazionali e tre di esse dimostrano un ruolo preponderante della candidata. (primo, ultimo nome o corrispondente). L'attività dimostra piena continuità temporale.

Lavori in collaborazione: Dai 6 lavori presentati per la valutazione, tutti in collaborazione con altri ricercatori, è possibile evincere un ruolo attivo della candidata nelle pubblicazioni 3-4-6 in cui la candidata appare come ultimo autore o autore corrispondente.

---

## ***Allegato 2 al verbale 2***

CANDIDATA Dott.ssa Alessandra Marchetti

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni effettuate sul candidato)

La candidata presenta una attività di ricerca di buon livello congrua al settore con una discreta produzione scientifica caratterizzata da continuità temporale in cui è chiaramente evincibile il ruolo di rilievo. L'attività didattica pregressa appare intensa e pienamente congrua con il SSD BIO/13.

La valutazione complessiva è buona.