



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 910 del 30/09/2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28/09/2021 e sul sito di Ateneo il 01/10/2021;  
Settore concorsuale 06/N1, Settore scientifico-disciplinare MED/46 - "Scienze tecniche di medicina di laboratorio"

## Verbale 2

Alle ore 12.00 del giorno **17 Novembre 2021** si riunisce, con modalità telematiche, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione, a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, settore concorsuale 06/N1, settore scientifico-disciplinare MED/46 "Scienze tecniche di medicina di laboratorio".

La commissione prende visione delle domande presentate dal candidato con modalità telematica, nei termini previsti dal bando, che risultano n. 1 (uno).

Esaminate le generalità dei medesimi ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso, nei confronti dei candidati, e che non sussistono le altre condizioni indicate dall'articolo 51 e 52 del Codice di Procedura Civile. Ciascun Commissario dichiara inoltre di non ravvisare alcuna situazione di potenziale conflitto di interessi con i candidati, ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Commissione quindi passa ad un attento esame della documentazione presentata dal candidato sulla piattaforma informatica e, constatato che il candidato presenta lavori in collaborazione con un commissario della presente procedura, la Commissione prende atto delle dichiarazioni prodotte dal Professor Bossi che si riportano nell'**Allegato 2/A**, atte ad evidenziare il contributo dei singoli candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione preliminare del candidato, corredata da un motivato giudizio analitico sui relativi titoli, curriculum e produzione scientifica (compresa la tesi di dottorato), secondo i criteri stabiliti con D.M. 25.05.2011, n. 243 e riportati nell'art. 10 del Bando di indizione della presente procedura (**Allegato 2/B**).

Il candidato è ammesso alla discussione in quanto il numero è inferiore a 6 (sei), così come indicato all'art. 6 comma 7, lettera c, del Regolamento di Ateneo.

Considerato che la data per la discussione pubblica è stata fissata per il giorno 17 Novembre 2021 alle ore 12.30 in modalità telematica, come precedentemente indicato e pubblicato sul portale d'Ateneo, la Commissione si riconvoca per il giorno 17 Novembre 2021 alle ore 12.30 in modalità telematica, tramite la piattaforma Google Meet, per il proseguimento dei lavori.

Il verbale della presente riunione, redatto dal segretario, viene inviato telematicamente a tutti gli altri componenti della Commissione; i Commissari dopo aver concordato un testo unificato, delegano con autorizzazione il Prof. Paolo Bossi, in qualità di Segretario della Commissione, alla firma dello stesso, nonché alla consegna al Responsabile del Procedimento per gli adempimenti conseguenti.

La Commissione si riconvoca il 17 Novembre 2021 alle ore 12.30 in modalità telematica per il proseguimento dei lavori.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica  
Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 910 del 30/09/2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28/09/2021 e sul sito di Ateneo il 01/10/2021;  
Settore concorsuale 06/N1, Settore scientifico-disciplinare MED/46 - "Scienze tecniche di medicina di laboratorio"

---

La seduta telematica viene sciolta alle ore 12.25

Per la Commissione (se riunione telematica)

Il Commissario Prof. Paolo Bossi



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica

Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 910 del 30/09/2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28/09/2021 e sul sito di Ateneo il 01/10/2021;

Settore concorsuale 06/N1, Settore scientifico-disciplinare MED/46 - "Scienze tecniche di medicina di laboratorio"

## Allegato 2/A

### Dichiarazioni dei commissari coautori di pubblicazioni con i candidati

Il Commissario Prof. Paolo Bossi, coautore di lavori scientifici presentati dal candidato, dichiara che nelle sottoindicate pubblicazioni l'apporto del candidato è stato come a fianco indicato:

- Candidato: Chiara Romani ; Pubblicazione n. 1 l'apporto è stato: coautore.

Romani, C., Salviato, E., Paderno, A., Zanotti, L., Ravaggi, A., Deganello, A., Berretti, G., Gualtieri, T., Marchini, S., D'Incalci, M., Mattavelli, D., Piazza, C., Bossi, P., Romualdi, C., Nicolai, P., Bignotti, E. Genome-wide study of salivary miRNAs identifies miR-423-5p as promising diagnostic and prognostic biomarker in oral squamous cell carcinoma. (2021) *Theranostics*, 11 (6), pp. 2987-2999.

- Candidato: Chiara Romani ; Pubblicazione n.2 l'apporto è stato: *principal investigator*.

Romani, C., Bignotti, E., Mattavelli, D., Bozzola, A., Lorini, L., Tomasoni, M., Ardighieri, L., Rampinelli, V., Paderno, A., Battocchio, S., Gurizzan, C., Castelnuovo, P., Turri-Zanoni, M., Facco, C., Sessa, F., Schreiber, A., Ferrari, M., Ravaggi, A., Deganello, A., Nicolai, P., Buglione, M., Tomasi, D., Maroldi, R., Piazza, C., Calza, S., Bossi, P. Gene expression profiling of olfactory neuroblastoma helps identify prognostic pathways and define potentially therapeutic targets. (2021) *Cancers*, 13 (11).

- Candidato: Chiara Romani ; Pubblicazione n.3 l'apporto è stato: *principal investigator*.

Gurizzan, C., Lorini, L., Paderno, A., Tomasoni, M., Zigliani, G., Bozzola, A., Ardighieri, L., Battocchio, S., Bignotti, E., Ravaggi, A., Romani, C., De Cecco, L., Serafini, M.S., Miceli, R., Bardellini, E., Majorana, A., Piazza, C., Bossi, P. Immunotherapy for the prevention of high-risk oral disorders malignant transformation: the IMPEDE trial. (2021) *BMC Cancer*, 21 (1)

- Candidato: Chiara Romani ; Pubblicazione n.4 l'apporto è stato: *principal investigator*.

Carenzo, A., Serafini, M.S., Roca, E., Paderno, A., Mattavelli, D., Romani, C., Saintigny, P., Koljenović, S., Licitra, L., De Cecco, L., Bossi, P. Gene Expression Clustering and Selected Head and Neck Cancer Gene Signatures Highlight Risk Probability Differences in Oral Pre-malignant Lesions (2020) *Cells*, 9 (8).

Per la Commissione (se riunione telematica)

Il Commissario Prof. Paolo Bossi



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche, Scienze radiologiche e Sanità pubblica

Procedura di selezione a n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 bandita con D.R. n. 910 del 30/09/2021, pubblicato sulla G.U. n. 77 del 28/09/2021 e sul sito di Ateneo il 01/10/2021;

Settore concorsuale 06/N1, Settore scientifico-disciplinare MED/46 - "Scienze tecniche di medicina di laboratorio"

## Allegato 2/B

# *Valutazione preliminare e giudizio analitico su titoli, curriculum e produzione scientifica dei candidati*

CANDIDATO: Dott.ssa Chiara Romani.

La Dott.ssa Chiara Romani ha conseguito la Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche presso l'Università degli Studi di Milano nel 2009 e il Dottorato in Medicina Molecolare presso la stessa università nel 2014. La sua formazione all'estero è stata abbastanza significativa, con stage e fellowship presso istituti universitari e di ricerca a Parigi e negli USA. Ha svolto vari progetti di ricerca negli ultimi dieci anni nell'ambito del clonaggio e produzione di proteine ricombinanti in E.coli, dello sviluppo di nuove strategie a bersaglio molecolare per il trattamento del carcinoma ovarico, dello studio del fenotipo claudin-low del tumore ovarico, mediante analisi dei profili di espressione genica e real-time PCR. Dal 2020 collabora con con l'UO di Oncologia, nell'ambito di progetti rivolti alla caratterizzazione molecolare di estensioneuroblastoma e carcinoma adenoido-cistico per migliorare la definizione prognostica e identificare nuove strategie terapeutiche. E' Membro dello staff del protocollo di due studi clinici presso ASST Spedali Civili di Brescia, dal 2020 ad oggi; è inoltre contitolare di Brevetto per invenzione industriale "Uso di miRNA come biomarcatori per la diagnosi e prognosi del carcinoma orale a cellule squamose"

Il candidato presenta buona continuità pubblicistica dal 2006 ad oggi. La produzione scientifica è coerente con il settore scientifico-disciplinare e di buon livello per quanto attiene la rilevanza scientifica e l'apporto individuale delle pubblicazioni.

La commissione giudica il profilo del candidato di un livello molto buono e coerente con il SSD MED/46.

Per la Commissione (se riunione telematica)

Il Commissario Prof. Paolo Bossi

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof.ssa **Angela Gismondi**, nominata, con Decreto Rettorale n. 1024 del 28/10/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 06/N1, settore scientifico disciplinare MED/46 "Scienze tecniche di medicina di laboratorio" presso il Dipartimento di Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 910 del 30/09/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 17/11/2021 per la valutazione preliminare dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di selezione

La sottoscritta dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n.2 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Paolo Bossi, in qualità di segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 17 Novembre 2021

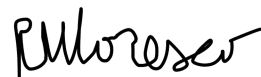


## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La sottoscritta Prof.ssa **Rosa Maria Moresco**, nominata, con Decreto Rettorale n. 1024 del 28/10/2021, componente della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010 a n. 1 posto di **Ricercatore a tempo determinato**, per il settore concorsuale 06/N1, settore scientifico disciplinare MED/46 "Scienze tecniche di medicina di laboratorio" presso il Dipartimento di Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Brescia, bandito con Decreto Rettorale n. 910 del 30/09/2021, dichiara, con la presente, di aver partecipato, per via telematica, alla riunione del 17/11/2021 per la valutazione preliminare dei candidati partecipanti alla suddetta procedura di selezione

La sottoscritta dichiara, inoltre, di concordare con quanto verbalizzato nel Verbale n.2 e rispettivi allegati e di autorizzare il Prof. Paolo Bossi, in qualità di segretario della Commissione giudicatrice, a sottoscriverlo e consegnarlo, per i provvedimenti di competenza, al Responsabile del Procedimento dell'Università degli Studi di Brescia.

Data 17 Novembre 2021



---