



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di un ricercatore di tipo A nell'ambito del PNRR 2022RUAPNRR_CN_EI_02- Allegato n. 4 - Il BANDO per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Medicina - DIMED, per il settore concorsuale 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE (profilo: settore scientifico disciplinare MED/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 4850 del 18 novembre 2022 - progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology".

Allegato B al Verbale n. 2

GIUDIZI ANALITICI

Candidato: Fracasso Giulio

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato)

Il candidato presenta 15 pubblicazioni scientifiche originali in riviste peer-reviewed di livello molto buono, congruenti con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura selettiva. Infatti, tali pubblicazioni vertono in prevalenza su studi cellulari e molecolari applicati ai tumori solidi (prostata). Dal punto di vista dell'apporto individuale si segnalano 4 primi nomi (1 co-primo).

Giudizio: Molto buono

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

Il candidato ha svolto per 5 anni attività didattica presso l'Università di Verona in qualità di professore a contratto per insegnamenti afferenti a 2 corsi di laurea. Ha anche svolto per 2 anni attività didattica presso l'Azienda Ospedaliera di Verona. È stato relatore di 2 tesi di laurea e correlatore di 7 tesi di laurea di studenti afferenti alle Università di Padova e Verona. Ha svolto attività di tutoraggio a 4 dottorandi del corso di Dottorato in Biomedicina Traslazionale dell'Università di Verona. È stato anche co-supervisor di uno studente del Master Degree Programme in Science and Technology of Bio- and Nano-Materials dell'Università di Venezia.

Giudizio: Molto buono

Curriculum complessivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il curriculum evidenzia un forte coinvolgimento del candidato nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura selettiva. Ha partecipato in qualità di collaboratore a 23 progetti di ricerca (5 internazionali e 18 nazionali). È stato per 7 anni tutor e componente del



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Collegio dei Docenti del corso di Dottorato in Biomedicina Traslazionale dell'Università di Verona. È stato componente di commissioni di selezione per l'assegnazione di 6 assegni e borse di ricerca. Ha ottenuto 4 mandati di componente del Consiglio di Dipartimento di afferenza presso l'Università di Verona. È risultato vincitore di 1 premio regionale (membro del team vincitore del Premio Talento delle Idee 2010 Triveneto). Risulta essere co-inventore di un brevetto Italiano e di 2 brevetti internazionali (PCT Europeo e USA). Ha presentato i suoi dati in occasione di numerosi congressi nazionali ed internazionali. Da punto di vista della produzione scientifica, complessivamente risulta autore/co-autore di 75 pubblicazioni su riviste internazionali con 1972 citazioni totali ed un H-index pari a 29 (Scopus). Ricopre il ruolo di Reviewer/Associate Editor per 3 riviste internazionali.

Giudizio: Molto buono

Candidato: Boscaro Carlotta

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato)

Il candidato presenta 10 pubblicazioni scientifiche in riviste peer-reviewed di livello molto buono, congruenti con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura selettiva. Infatti, tali pubblicazioni vertono in prevalenza su studi cellulari e molecolari applicati alla angiogenesi dei tumori solidi. Dal punto di vista dell'apporto individuale si segnalano 4 primi nomi (1 co-primo).

Giudizio: Buono

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti

La candidata non riporta attività didattica. È stata correlatrice di 3 tesi di laurea di studenti afferenti all'Università di Padova. Ha svolto attività di co-tutoraggio a studenti dell'Università di Padova ed a visiting students dell'Università di Malta (Erasmus).

Giudizio: Sufficiente

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo

Il curriculum evidenzia un discreto coinvolgimento del candidato nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura selettiva. È risultato vincitrice di 1 premio Nazionale e di un premio internazionale. Non riporta brevetti. Ha presentato i suoi dati in occasione di congressi nazionali e di un congresso internazionale. Da punto di vista della produzione scientifica, complessivamente risulta autore/co-autore di 10 pubblicazioni su riviste internazionali con 161 citazioni totali ed un H-index pari a 6 (Scopus).

Giudizio: Sufficiente



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Poiché i candidati sono in numero di 2, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

ELENCO CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

- Boscaro Carlotta
- Fracasso Giulio

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 15 febbraio 2023

Il Segretario della Commissione

Prof. Emanuele Cozzi
*Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.
82/2005*