

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica – settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina dell'Università di Verona – Avviso pubblicato su G.U. IV serie speciale n. 89 del 9/11/2021 - Codice Bando 2021rtdaPON21

RELAZIONE RIASSUNTIVA

La Commissione di valutazione della procedura di selezione per la copertura di 1 posto di ricercatore a tempo determinato si riunisce il giorno **26/11/2021** alle ore 12,00 in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM, ed è così composta:

Prof.ssa Gabriela Constantin	Università di Verona
Prof. Claudio Sorio	Università di Verona
Prof.ssa Patrizia Scapini	Università di Verona

I commissari procedono alla stesura della relazione riassuntiva.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni **24-25-26/11/2021** in via telematica in modalità sincrona.

Nella **prima riunione** (VERBALE 1) la Commissione ha provveduto ad eleggere Presidente e Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente alla Prof.ssa **Gabriela Constantin** e alla Prof.ssa **Patrizia Scapini**, ha preso atto che il termine di conclusione del procedimento è stato fissato per il giorno **26/11/2021** e ha provveduto a definire i criteri per la valutazione delle pubblicazioni.

I commissari hanno dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

Nella **seconda riunione** (VERBALE 2) ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati, ha dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

La Commissione ha preso visione della documentazione concorsuale dei candidati ed ha provveduto alla valutazione preliminare, con motivato giudizio analitico, dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica (ALLEGATO 2 AL VERBALE 2).

La Commissione, terminata la fase di valutazione preliminare, ha individuato i candidati comparativamente più meritevoli da ammettere al colloquio durante il quale saranno discussi i titoli e la produzione scientifica e, ove previsto dal bando, sarà dimostrata l'eventuale adeguata conoscenza della lingua straniera:

- 1) CHIODELLI Paola
- 2) FRACASSO Giulio
- 3) MONTRESOR Alessio
- 4) SZABÓ Róbert

Il giorno **26/11/2021** si è svolta la discussione dei titoli, della produzione scientifica e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera (VERBALE 3).

Alla discussione erano presenti i seguenti candidati:

- 1) CHIODELLI Paola
- 2) FRACASSO Giulio
- 3) MONTRESOR Alessio
- 4) SZABÓ Róbert



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio a ciascun titolo e a ciascuna delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare (ALLEGATO 2 AL VERBALE 3).

Sulla base della valutazione effettuata, la Commissione ha individuato i seguenti idonei:

N.	Cognome e Nome	Punteggio Titoli	Punteggio Pubblicazioni	Totale	Valutazione Lingua Straniera
1	MONTRESOR Alessio	38.4	38.3	76.7	Buona
2	CHIODELLI Paola	30.8	31.2	62	Buona
3	FRACASSO Giulio	18,7	30	48.7	Buona

La relazione riassuntiva e tutti i giudizi espressi dalla commissione saranno resi pubblici nel sito web dell'Università di Verona al seguente indirizzo:

<http://www.univr.it/it/concorsi>

La seduta è tolta alle ore 14,30.

La presente relazione viene letta, approvata e sottoscritta.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa **Gabriela Constantin** – Università di Verona



Prof. **Claudio Sorio** – Università di Verona

Prof.ssa **Patrizia Scapini** – Università di Verona

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica – settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina dell'Università di Verona – Avviso pubblicato su G.U. IV serie speciale n. 89 del 9/11/2021 - Codice Bando 2021rtdaPON21

VERBALE N. 1

(Riunione preliminare di individuazione dei criteri)

Alle ore **13.30** del giorno **24/11/2021** in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, così composta:

Prof.ssa **Gabriela Constantin** – Università di Verona
Prof. **Claudio Sorio** – Università di Verona
Prof.ssa **Patrizia Scapini** – Università di Verona

La suddetta Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona della Prof.ssa Gabriela Constantin e a quella del Segretario nella persona della Prof.ssa Patrizia Scapini.

I commissari dichiarano, con la sottoscrizione del presente verbale, che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

La Commissione, inoltre, presa visione del bando con il quale è stata indetta la presente selezione per ricercatore a tempo determinato a tempo determinato, prende atto che i riferimenti normativi in base ai quali si svolgerà la procedura si identificano essenzialmente nella Legge n. 240/2010, recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", nel DM 243/2011 e nel Testo novellato del "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della L. 240/2010" dell'Università di Verona, emanato con D.R. n. 1011-2016 del 06/07/2016.

La Commissione svolge i propri lavori nel periodo 24/11/2021 - 26/11/2021.

La Commissione effettuerà la valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, che verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Tale discussione potrà assumere anche la forma di un seminario aperto al pubblico. I candidati sono tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei. Nell'ambito della valutazione la Commissione potrà tener conto anche di eventuali lettere di referenza prodotte dai candidati.

La valutazione comparativa dei titoli e dei curricula dei candidati, verrà effettuata analiticamente in conformità alle disposizioni vigenti (art. 2 del D.M. n. 243 del 25.5.2011) sulla base dei seguenti titoli debitamente documentati:

1. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero;
2. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
3. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
4. documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
5. realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
6. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;





Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

7. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
8. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
9. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
10. diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La commissione decide di non valutare i seguenti titoli: diploma di specializzazione europea, in quanto non prevista nel settore concorsuale

La commissione giudicatrice nel valutare le pubblicazioni, si avvale dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Nell'effettuare la valutazione comparativa dei candidati, saranno prese in considerazione esclusivamente le pubblicazioni e i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. I testi o gli articoli accettati per la pubblicazione verranno valutati se presentati insieme al documento di accettazione dell'editore. La tesi di dottorato o di titoli equipollenti viene presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra indicate.

La commissione giudicatrice valuta la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La commissione, nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- "impact factor" totale;
- "impact factor" medio per pubblicazione;
- combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice Hirsch o simili).

La Commissione intende avvalersi delle banche dati *Journal Citation Reports*, *Web of Science* e *Scopus* per rilevare i suddetti indicatori, scegliendo quella il cui parametro risulti più favorevole al candidato.

Nell'ambito della valutazione la Commissione può tener conto anche di eventuali lettere di referenza prodotte dai candidati.

Dopo la valutazione preliminare dei candidati seguirà una discussione pubblica, ai sensi dell'art. 24 comma 2 lett. c) della Legge 240/2010, durante la quale i candidati comparativamente più meritevoli discuteranno e illustreranno davanti alla Commissione giudicatrice stessa i titoli e le pubblicazioni presentati. Verrà accertata l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

La discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica avverrà secondo la seguente modalità: colloquio via Zoom.

L'accertamento del livello di conoscenza della lingua straniera avverrà mediante lettura e traduzione di parte di un articolo scientifico in lingua inglese durante il colloquio.

A seguito della discussione, la Commissione attribuirà un punteggio ai singoli titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, sulla base dei criteri come di seguito stabiliti. Tenendo conto che il periodo massimo di valutazione per l'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 06/A2 è di 15 anni e tenendo conto della tipologia del concorso per una posizione RTDA, verranno considerati esclusivamente i titoli e le pubblicazioni degli ultimi 15 anni (eccetto i titoli di studio).

Il punteggio massimo da attribuire ai titoli è di **40 punti** così ripartito:

- dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero – fino a **5 punti**, così attribuiti: 5 punti se pertinente con l'SSD MED/04; 1 punto se in ambito di ricerca affine;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – fino a **2 punti**, così attribuiti: 1 punto per ogni documentato insegnamento in Corsi di Laurea Magistrale (M.Sc.) o in Corsi di Laurea Triennale (B.Sc.) o 0.1 punti/lezione per Corsi Laurea Magistrale (M.Sc.) o in Corsi di Laurea Triennale (B.Sc.); 0.5 punti per lezione/seminario presso Corsi di dottorato; 0.5 punti per documentata attività di tutoraggio per ogni studente di dottorato (fino a un massimo di 1 punto) e 0.2 punti per documentata attività di tutoraggio per studenti di laurea magistrale, e 0.1 punti per documentata attività di tutoraggio per studenti di laurea triennale. I punteggi verranno attribuiti solamente per attività congruente con l'SSD MED/04;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – fino a **20 punti**, così attribuiti: 0.2 punti per mese di assegno di ricerca o periodo all'estero congruente con SSD MED/04; verranno assegnati 0 punti per mesi di assegno di ricerca o periodi all'estero non congruenti con il settore SSD MED/04; 0.1 punti per ogni partecipazione certificata a corsi di formazione in discipline affini al settore scientifico MED/04;
- realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: fino a **5 punti** attribuiti come di seguito: 2 punti per ogni certificata partecipazione a progetti internazionali finanziati tramite bandi competitivi congruenti con SSD MED/04; 1 punto per ogni certificata partecipazione a progetti nazionali congruenti con l'SSD MED/04; 0 punti per progetti non congruenti con SSD MED/04;
- titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – fino a **1 punto** se attinente al settore MED/04 (0.5 punti per documentato brevetto);
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – fino a **3 punti** così attribuiti: 1 punto per relazione orale e 0.5 punti per presentazione di poster; verranno assegnati 0.1 punti per partecipazione come co-autore;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – fino a **4 punti**. Verrà attribuito 1 punto per ogni documentato premio o borsa di studio o borsa di ricerca o altro riconoscimento ricevuto da istituzioni scientifiche nazionali e internazionali;
- diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista – 0 punti;

Il punteggio massimo da attribuire alle pubblicazioni è di **60 punti** mediante valutazione analitica di ciascuna pubblicazione degli ultimi 15 anni come di seguito indicato:



Azione IV.6 “Contratti di ricerca su tematiche green” CUP B39J21025850001

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza - **fino a 18 punti**. Per la stima di questo indicatore la Commissione si avvarrà del numero medio di citazioni per anno per ciascun articolo pubblicato, così definite:
 - citazioni ≥ 30 /anno = 3 punti
 - citazioni < 30 e ≥ 20 /anno = 2 punti
 - citazioni < 20 e ≥ 10 /anno = 1 punto
 - citazioni < 10 = 0.5 punti
- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate – fino a **12 punti**;
 - congruente con SSD MED/04 = 1 punto
 - non congruente con SSD MED/04 = 0 punti
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica – fino a **18 punti**. Per la stima di questo indicatore la Commissione si avvarrà del rank della rivista, basato sulla distribuzione in quartili della categoria in cui è inclusa la rivista, utilizzando la banca dati *JCR 2021*. Nel caso la rivista cada in più categorie verrà usato il “rank” più favorevole al candidato.
 - primo quartile (Q1), riviste con $IF > 40$ = 3 punti
 - primo quartile (Q1), riviste con $IF \leq 40$ e > 30 = 2 punti
 - primo quartile (Q1), riviste con $IF \leq 30$ e > 20 = 1 punto
 - primo quartile (Q1), riviste con $IF \leq 20$ = 0.5 punti
 - secondo quartile (Q2) = 0.2 punti
 - terzo quartile (Q3) = 0.1 punti
- determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione – fino a **12 punti**.
 - primo, co-primo, ultimo autore o autore corrispondente in lavori su riviste con $IF > 20$ = 1 punto
 - primo, co-primo, ultimo autore o autore corrispondente in lavori su riviste con $IF \leq 20$ = 0,8 punto
 - altre posizioni nell'elenco degli autori in pubblicazioni su riviste con $IF > 20$ = 0.6 punti
 - altre posizioni nell'elenco degli autori in pubblicazioni su riviste con $IF \leq 20$ = 0.4 punti

La Commissione valuterà il livello di conoscenza della lingua straniera mediante l'espressione di un giudizio sintetico, espresso come insufficiente - sufficiente – buono – distinto – ottimo.

La commissione decide quindi di riunirsi il giorno **25/11/2021** alle ore **10.30** in via telematica in modalità sincrona per la valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica.

La Commissione si riconvoca per il giorno **26/11/2021** alle ore **10.30** in via telematica in modalità sincrona attraverso la piattaforma ZOOM per la discussione pubblica dei titoli, della produzione scientifica e per l'accertamento della conoscenza della lingua straniera dei candidati. La seduta è tolta alle ore 14,30.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa **Gabriela Constantin** – Università di Verona

Prof. **Claudio Sorio** – Università di Verona

Prof.ssa **Patrizia Scapini** – Università di Verona





UNIVERSITÀ
di VERONA

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica – settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina dell'Università di Verona – Avviso pubblicato su G.U. IV serie speciale n. 89 del 9/11/2021 - Codice Bando 2021rtdaPON21

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Prof.ssa PATRIZIA SCAPINI, componente della commissione di valutazione della procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, settore scientifico-disciplinare MED/04 Patologia Generale per il Dipartimento di Medicina, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della commissione del 24/11/2021.

Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 redatto in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Firma

Verona, 24/11/2021



UNIVERSITÀ
di VERONA

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica – settore scientifico disciplinare MED/04 Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina dell'Università di Verona – Avviso pubblicato su G.U. IV serie speciale n. 89 del 9/11/2021 - Codice Bando 2021rtdaPON21

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. CLAUDIO SORIO, componente della commissione di valutazione della procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della L. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 Patologia Generale e Patologia Clinica, settore scientifico-disciplinare MED/04 Patologia Generale per il Dipartimento di Medicina, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della commissione del 24/11/2021.

Dichiara altresì di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 1 redatto in tale data.

Si allega fotocopia del proprio documento di identità.

Firma

Verona, 24/11/2021

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE 2

(Valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)

Candidata: **Dott.ssa PAOLA CHIODELLI**

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	Dottorato in biotecnologie cellulari e molecolari applicate al settore medico, conseguito presso il Dipartimento di Medicina molecolare e traslazionale, Sezione di oncologia e immunologia sperimentale, Università degli Studi di Brescia. La tematica del Dottorato è pertinente al SSD MED/04. Giudizio: molto buono
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	- Lezione nell'ambito "I Lincei per una nuova didattica nella scuola: una rete nazionale" - Attività di Tutor per 1 tesi di laurea triennale e 1 tesi di laurea magistrale. Giudizio: discreto
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	- Titolare di assegno di ricerca per 69 mesi presso l'Università di Brescia. - Partecipazione a 16 corsi di formazione Giudizio: buono
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	- Partecipazione alla COST Action 18103 INNOGLY, titolo: "Innovation with Glycans: new frontiers from synthesis to new biological targets" - Partecipazione al progetto Europeo Marie Curie RISE "Scaffy" come attività di networking e disseminazione presso BME – Biomechanical solutions - Partecipazione progetto AIRC/FIRC come external collaborator "Optimization of Eph receptor ligands as molecularly-targeted chemotherapeutic drugs". - Partecipazione al progetto AIRC/FIRC "Pro-tumorigenic activity of beta-galactosylceramidase: a novel player in cutaneous melanoma" - Rif: 23116 con Borsa di Studio Giudizio: buono
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	nessuno
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3 presentazioni orali e 7 posters come primo autore a convegni nazionali e internazionali. Giudizio: buono
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	- Vincitrice di una Borsa di studio AIRC/FIRC Giudizio: buono

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
<p>a. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u></p>	<p>Pubblicazione n.1: 1 citazione per anno su WOS Pubblicazione n.2: 7.83 citazioni per anno su WOS Pubblicazione n.3: 4.5 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.4: 18.4 citazione per anno su WOS Pubblicazione n.5: 4.45 citazioni per anno su WOS Pubblicazione n.6: 12.1 citazioni per anno su SCOPUS/WOS Pubblicazione n.7: 2.2 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.8: 6.3 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.9: 3.6 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.10: 2.5 citazioni per anno su WOS Pubblicazione n.11: 0.7 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.12: 0.5 citazioni per anno su WOS</p> <p>Giudizio: buono</p>
<p>b. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;</p>	<p>Pubblicazione n.1: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.2: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.3: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.4: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.5: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.6: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.7: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.8: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.9: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.10: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.11: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.12: congruente con SSD MED/04</p> <p>Giudizio: molto buono</p>
<p>c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p>	<p>Pubblicazione n.1: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research, Molecular Biology, Molecular Medicine" Pubblicazione n.2: primo quartile in "Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology" Pubblicazione n.3: rivista non presente su JCR2021 Pubblicazione n.4: primo quartile in "Medicine: Pharmacology (medical); Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology" Pubblicazione n.5: primo quartile in "Medicine: Cardiology and Cardiovascular Medicine" Pubblicazione n.6: secondo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Molecular Medicine; Chemistry: Analytical Chemistry, Chemistry (miscellaneous), Organic Chemistry, Physical and Theoretical Chemistry; Medicine: Medicine (miscellaneous); Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Drug Discovery, Pharmaceutical Science" Pubblicazione n.7: secondo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biochemistry, Cell Biology, Molecular Biology" Pubblicazione n.8: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research, Clinical Biochemistry, Physiology" Pubblicazione n.9: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research, Genetics, Molecular Biology" Pubblicazione n.10: secondo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Molecular Medicine;</p>

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

	<p>Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Drug Discovery, Pharmacology" Pubblicazione n.11: primo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine: Immunology and Allergy" Pubblicazione n.12: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research; Medicine: Oncology" <i>* per la categoria dei quartili è stato utilizzato il database Scimago Journal ranking (https://www.scimagojr.com/) # la terza pubblicazione (sulla rivista Oncotarget) presentata dalla candidata non è presente su Journal Citation Report 2021(JCR2021)</i></p> <p>Giudizio: buono</p>
<p>d. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</p>	<p>Pubblicazione n.1: corrispondente/ultimo Pubblicazione n.2: primo co-autore Pubblicazione n.3: autore intermedio Pubblicazione n.4: primo autore Pubblicazione n.5: autore intermedio Pubblicazione n.6: autore intermedio Pubblicazione n.7: primo autore Pubblicazione n.8: autore intermedio Pubblicazione n.9: autore intermedio Pubblicazione n.10: primo autore Pubblicazione n.11: primo autore Pubblicazione n.12: primo autore</p> <p>Giudizio: buono</p>

Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali):

L'età accademica della candidata comprende 14 anni di attività. Le pubblicazioni della Dott.ssa CHIODELLI comprendono sia lavori originali che revisioni della letteratura. L'attività di ricerca della Dott.ssa CHIODELLI ha riguardato sostanzialmente il campo oncologico e immunologico, con particolare riferimento allo studio del melanoma e del tumore alla prostata. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata e la continuità temporale risultano molto buone.

Giudizio analitico complessivo:

La Dott.ssa CHIODELLI ha conseguito la Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche presso l'Università degli Studi di Brescia nel 2007 e il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie cellulari e molecolari applicate al settore biomedico nel 2013. Ha, inoltre, svolto attività di ricerca come assegnista di ricerca per un totale di 69 mesi presso l'Università degli Studi di Brescia. Attualmente ricopre il ruolo di assegnista di ricerca presso la medesima istituzione.

La Dott.ssa CHIODELLI ha partecipato a due progetti europei, anche se il suo ruolo è stato non centrale. Ha inoltre partecipato ad un progetto AIRC ed è risultata vincitrice di borse di studio AIRC/FIRC. Le pubblicazioni della Dott.ssa CHIODELLI, presentate per il concorso, includono pubblicazioni scientifiche e revisioni della letteratura, incentrate su tematiche congruenti con il settore scientifico disciplinare MED/04. La rilevanza scientifica delle pubblicazioni presentate è buona, attestata dall'IF totale (pari a 79 su JCR2021) e medio (pari a 6,57). Il numero di citazioni dei lavori presentati è buono: 365 citazioni totali e 30 citazioni medie, mentre il numero di citazioni/anno è discreto pari a 5 (SCOPUS). Sono assenti pubblicazioni su riviste scientifiche di alto Impact Factor (superiore a 20).

La candidata allega 2 (due) lettere di referenza alla domanda.
Il giudizio qualitativo complessivo è BUONO.



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Candidato: **Dott. GIULIO FRACASSO**

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	Dottorato di ricerca in Biotecnologie applicate alle scienze biomediche conseguito presso l'Università di Verona. La tematica del Dottorato è pertinente al SSD MED/04. Giudizio: molto buono
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	<ul style="list-style-type: none"> - 1 lezione intitolata "CTCs: ruolo e isolamento di popolazione EpCAMlow e EpCAM". - 5 lezioni relative al corso teorico pratico di aggiornamento in immunologia di laboratorio. - 1 lezione intitolata "Immunotossine anti-PSMA e induzione di risposte vaccinali anti-PSMA, loro ruolo nel controllo del carcinoma prostatico - Tutoraggio per 4 tesi di laurea magistrale e 3 tesi di laurea triennale - Tutoraggio per 4 tesi di dottorato - Tutoraggio per 3 progetti formativi Giudizio: buono
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Partecipazione a 2 corsi di formazione Giudizio: discreto
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione al Progetto del Center For Translational Molecular Medicine, Erasmus University Medical centre, Rotterdam, Olanda intitolato "Prostate Cancer Molecular Medicine (PCMM)" - Partecipazione al Progetto del National Science Centre (NCN), Polonia, intitolato "In vitro and in vivo preclinical studies of NaA nanozeolite functionalized with antibodies anti-PSMA and labeled with radium radioisotope for targeted prostate cancer therapy. - Partecipazione al Progetto del National Council for Scientific Research (CNRS), intitolato "In vitro bioevaluation of anti-PSMA coated Nanoparticles as potential therapeutic agent in prostate cancer cells." - Partecipazione al PROGETTO EUROPEO NANOPHOTO, FP7 Health n. 210031, intitolato "Targeted Nanosystems for Improving Photodynamic Therapy and Diagnosis of Cancer" - Partecipazione al progetto AIRC 5X1,000 avente titolo Application of Advanced Nanotechnology in the Development of Innovative Cancer Diagnostics tools. - Partecipazione al PROGETTO SANITARIO FINALIZZATO 2010 del Ministero della Salute, intitolato. "Targeted Multistage vector (MSV) for the diagnosis and treatment of solid tumors." - Partecipazione al PROGETTO AIRC ING-2015 intitolato "Stimuli-sensitive nano-carriers based on the human ferritin for cancer therapy" - Partecipazione al progetto The Verona Nanomedicine Initiative: WP3 della Fondazione Cariverona - Partecipazione al GRANT AIRC avente titolo "Innovative therapeutic approaches in Hepato-biliopancreatic"

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

	<ul style="list-style-type: none"> - Partecipazione al progetto della Fondazione Cariverona avente titolo "Role of the microenvironment in the "escape" from immune surveillance and in the regulation of tumor growth. Study of mechanisms affecting the response to immunotherapy" - Partecipazione al JOINT PROJECT 2007 con il progetto intitolato "Produzione ed utilizzo di anticorpi umani per l'identificazione di molecole con potenziale diagnostico/prognostico nel carcinoma della prostata" <p>Giudizio: molto buono</p>
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	<p>1 brevetto</p> <p>Giudizio: buono</p>
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	<p>2 presentazioni orali e 7 poster a convegni nazionali e internazionali</p> <p>Giudizio: buono</p>
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<ul style="list-style-type: none"> - Vincita startup Veneto 2009 - Vincita del Talento delle idee 2010 Triveneto - Vincita di "First poster competition on material science" <p>Giudizio: buono</p>

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
e. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	<p>Pubblicazione n.1: 15 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.2: 2.5 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.3: 1.5 citazioni per anno su SCOPUS/WOS Pubblicazione n.4: 11 citazione per anno su SCOPUS/WOS Pubblicazione n.5: non indicizzata Pubblicazione n.6: 6.3 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.7: 3 citazioni per anno su SCOPUS/WOS Pubblicazione n.8: 4.8 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.9: non effettuata negli ultimi 15 anni Pubblicazione n.10: 7.7 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.11: 4.8 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.12: 5.9 citazioni per anno su SCOPUS/WOS</p> <p>Giudizio: buono</p>
f. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;	<p>Pubblicazione n.1: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.2: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.3: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.4: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.5: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.6: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.7: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.8: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.9: non effettuata negli ultimi 15 anni Pubblicazione n.10: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.11: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.12: congruente con SSD MED/04</p> <p>Giudizio: molto buono</p>
g. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di	<p>Pubblicazione n.1: primo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Biotechnology; Chemistry: Chemistry</p>



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

<p><u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p>	<p>(miscellaneous);Engineering: Engineering (miscellaneous); Materials Science: Biomaterials, Materials Science (miscellaneous), Nanoscience and Nanotechnology; Medicine: Medicine (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.2: primo quartile "Multidisciplinary: Multidisciplinary"</p> <p>Pubblicazione n.3: primo quartile "Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmaceutical Science"</p> <p>Pubblicazione n.4: secondo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.5: primo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous); Medicine: Medicine (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.6: primo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous); Chemistry: Chemistry (miscellaneous); Physics and Astronomy: Physics and Astronomy (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.7: primo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research; Medicine:Oncology"</p> <p>Pubblicazione n.8: primo quartile "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research; Medicine: Oncology"</p> <p>Pubblicazione n.9: non effettuata negli ultimi 15 anni</p> <p>Pubblicazione n.10: primo quartile in "Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmaceutical Science"</p> <p>Pubblicazione n.11: primo quartile "Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmaceutical Science"</p> <p>Pubblicazione n.12: secondo quartile in "Multidisciplinary: Multidisciplinary"</p> <p><i>* per la categoria dei quartili è stato utilizzato il database Scimago Journal ranking (https://www.scimagojr.com/)</i></p> <p>Giudizio: buono</p>
<p>h. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</p>	<p>Pubblicazione n.1: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.2: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.3: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.4: autore intermedio</p> <p>Pubblicazione n.5: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.6: autore intermedio</p> <p>Pubblicazione n.7: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.8: co-primo autore</p> <p>Pubblicazione n.9: non effettuata negli ultimi 15 anni</p> <p>Pubblicazione n.10: primo autore</p> <p>Pubblicazione n.11: autore corrispondente</p> <p>Pubblicazione n.12: autore intermedio</p> <p>Giudizio: buono</p>

Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali):

L'età accademica del candidato è di 27 anni. Le principali tematiche di ricerca affrontate dal Dott. FRACASSO si riferiscono in massima parte al campo oncologico e immunologico, con specifico



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



UNIVERSITÀ
di VERONA

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

interesse per lo studio del tumore alla prostata. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato e la continuità temporale risultano molto buone.

Giudizio analitico complessivo:

Il Dott. FRACASSO, ha conseguito la laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche presso l'Università di Padova nel 1992, e un dottorato di ricerca in Biotecnologie applicate alle scienze biomediche presso l'Università di Verona nel 2004. Il Dott. FRACASSO ha svolto attività di ricerca presso il Dipartimento di Patologia e Diagnostica dell'Università di Verona dal 1994 al 2004, e attualmente ricopre la posizione di tecnico laureato di categoria D presso il Dipartimento di Medicina (dal 2004).

Il Dott. FRACASSO ha partecipato a progetti internazionali e nazionali, ed è risultato vincitore di tre premi e Borse di studio negli ultimi 15 anni. In particolare, Inoltre, il Dott. FRACASSO risulta titolare di un brevetto approvato in Italia, Europa ed USA.

Le pubblicazioni presentate per il concorso, includono pubblicazioni scientifiche e revisioni della letteratura, incentrate su tematiche congruenti con il settore scientifico disciplinare MED/04. La rilevanza scientifica delle pubblicazioni presentate dal Dott. FRACASSO è buona, attestata dall'IF totale (pari a 94.6 su JCR2021) e medio (pari a 8.6). Il numero di citazioni dei lavori presentati è buono con 333 citazioni totali e 30,2 citazioni medie, mentre il numero di citazioni/anno è buono pari a 5,7 (SCOPUS). Sono assenti pubblicazioni su riviste scientifiche ad elevato Impact Factor (sopra 20).

Nella valutazione è stata considerata la produzione scientifica degli ultimi 15 anni.

Il candidato presenta 5 lettere di referenza.

Il giudizio qualitativo complessivo è BUONO.

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Candidato: **Dott. ALESSIO MONTRESOR**

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	Dottorato di Ricerca in "Biologia e Patologia Molecolare e Cellulare" conseguito presso l'Università degli Studi di Verona. La tematica del Dottorato è pertinente al SSD MED/04. Giudizio: molto buono
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	- 1 lezione per il corso di Dottorato in "Infiammazione, Immunità e Cancro" intitolata "The protein tyrosine phosphatase PTPRG in the regulation of leukocyte adhesion and apoptosis" - 1 lezione per il corso di Dottorato in "Infiammazione, Immunità e Cancro" intitolata "Cystic Fibrosis and Leukocyte Adhesion Deficiency type IV: the role of CFTR in integrin activation" - Attività di tutor per 1 studente di dottorato Giudizio: buono
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	- Titolare di assegno di ricerca per 96 mesi presso l'Università di Verona. - Partecipazione a 7 corsi di formazione. Giudizio: molto buono
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	- 2021-2022: Partecipazione al progetto della Fondazione Fibrosi Cistica (FFC#7/2021), intitolato "Monocyte integrin activation as a cystic fibrosis drug evaluation test: validation phase". - 2019-2020: Partecipazione al progetto della Fondazione Fibrosi Cistica (FFC#13/2019), intitolato "Monocyte integrin activation as a cystic fibrosis drug evaluation test". - 2015-2018 Partecipazione al progetto AIRC IG16797, intitolato "Protein tyrosine kinases and phosphatases interplay in chemokine-regulated B-Chronic Lymphocytic Leukemia cell adhesion". - 2014: Partecipazione a progetto finanziato da Fondazione Cariverona "Verona Nanomedicine Initiative (WP4)" - Partecipazione al progetto AIRC IG12820, intitolato "Phosphoproteomics and metabolomics analysis of chemokine-triggered B-Chronic Lymphocytic Leukemia cells". Giudizio: molto buono
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	nessuno
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2 presentazioni orali e 1 poster come primo autore a convegni nazionali e internazionali; 8 abstracts come co-author Giudizio: buono
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	- vincitore di un premio come uno dei migliori abstract, 2011 Joint Annual Meeting SIICA-DGfI - vincitore di 4 borse di studio Giudizio: buono

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
<p>i. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u></p>	<p>Pubblicazione n.1: 0 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.2: 0 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.3: 7 citazione per anno su SCOPUS Pubblicazione n.4: 41.4 citazioni per anno su WOS Pubblicazione n.5: 2 citazioni per anno su WOS Pubblicazione n.6: 2 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.7: 1.6 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.8: 3 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.9: 4.3 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.10: 2.5 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.11: 15.3 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.12: 9 citazioni per anno su SCOPUS</p> <p>Giudizio: molto buono</p>
<p>j. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;</p>	<p>Pubblicazione n.1: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.2: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.3: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.4: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.5: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.6: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.7: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.8: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.9: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.10: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.11: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.12: congruente con SSD MED/04</p> <p>Giudizio: molto buono</p>
<p>k. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p>	<p>Pubblicazione n.1: secondo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biophysics" Pubblicazione n.2: secondo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine: Immunology and Allergy" Pubblicazione n.3: primo quartile in "Medicine: Critical Care and Intensive Care Medicine; Medicine: Pulmonary and Respiratory Medicine" Pubblicazione n.4: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous); Medicine: Medicine (miscellaneous)" Pubblicazione n.5: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cell Biology; Immunology and Microbiology: Immunology" Pubblicazione n.6: secondo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine: Immunology and Allergy" Pubblicazione n.7: primo quartile in "Multidisciplinary: Multidisciplinary" Pubblicazione n.8: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cell Biology; Medicine: Medicine (miscellaneous)" Pubblicazione n.9: primo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine: Immunology and Allergy" Pubblicazione n.10: primo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cancer Research; Medicine:Oncology" Pubblicazione n.11: primo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine:Immunology and Allergy; Medicine: Infectious Diseases" Pubblicazione n.12: primo quartile in "Immunology and Microbiology: Immunology; Medicine: Immunology and Allergy"</p>

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

	<p><i>* per la categoria dei quartili è stato utilizzato il database Scimago Journal ranking (https://www.scimagojr.com/)</i></p> <p>Giudizio: molto buono</p>
<p>I. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</p>	<p>Pubblicazione n.1: autore intermedio Pubblicazione n.2: primo autore Pubblicazione n.3: autore intermedio Pubblicazione n.4: autore intermedio Pubblicazione n.5: autore intermedio Pubblicazione n.6: autore intermedio Pubblicazione n.7: autore intermedio Pubblicazione n.8: primo autore Pubblicazione n.9: primo autore Pubblicazione n.10: primo autore Pubblicazione n.11: autore intermedio Pubblicazione n.12: autore intermedio</p> <p>Giudizio: buono</p>

Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali):

L'età accademica del candidato è di 17 anni. Le pubblicazioni del Dott. MONTRESOR comprendono sia lavori originali che revisioni della letteratura. Le principali tematiche di ricerca affrontate dal Dott. MONTRESOR hanno riguardato lo studio dei meccanismi intracellulari di trasduzione del segnale che regolano l'attivazione integrinica e il reclutamento dei leucociti e delle cellule leucemiche isolate da pazienti affetti da leucemia linfatica cronica. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato e la continuità temporale risultano molto buone.

Giudizio analitico complessivo:

Il Dott. MONTRESOR ha conseguito la Laurea a ciclo unico in Scienze Biologiche (V.O.) presso l'Università degli Studi di Padova nel 2004 e il Dottorato di Ricerca in Patologia e Biologia Molecolare e Cellulare, presso l'Università di Verona nel 2010. Il Dott. MONTRESOR ha svolto la sua attività di ricerca come assegnista di ricerca per 96 mesi, presso la Sezione di Patologia Generale, Università di Verona e attualmente ricopre il ruolo di titolare di borsa di ricerca, finanziata dalla Fondazione Fibrosi Cistica. Il Dott. MONTRESOR ha partecipato a 5 progetti nazionali ed è risultato vincitore di un premio nazionale e 4 borse di studio.

Il numero totale di citazioni delle pubblicazioni presentate è molto buono pari a 784 con una media di citazioni pari a 65.3 e con un buon numero di citazioni medie/anno pari a 7.2 (Scopus). L'"Impact Factor" totale è molto buono, pari a 185.82 (JCR 2021), mentre l'Impact Factor medio è ottimo, pari a 15.48 sottolineando la rilevanza scientifica delle pubblicazioni presentate. Si distinguono le pubblicazioni sulle riviste Nature Medicine (Impact Factor 53.44), Immunity (Impact Factor 31.74), Nature Immunology (Impact Factor 25.60) e American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine (Impact Factor 21.40) in cui il candidato è co-autore, dimostrando capacità di innovazione ed eccellenza in studi ad alto impatto sulla comunità scientifica internazionale.

Il candidato presenta 2 lettere di collaborazione e 3 lettere di referenza, allegata alla domanda. Il giudizio qualitativo complessivo è MOLTO BUONO.



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

Candidato: **Dott. RÓBERT SZABÓ**

Valutazione titoli e curriculum vitae

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	Dottorato di ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale, conseguito presso la Sezione di Microbiologia e Virologia dell'Università degli studi di Cagliari, in collaborazione con l'Università Comenio di Bratislava La tematica del Dottorato è pertinente al SSD MED/04. Giudizio: molto buono
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	- Lezione studenti high school (dal link ResearchGate fornito nel CV) Giudizio: discreto
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	- 2018-2021 manager presso la ditta Bioveta, CZ. - Ricercatore post-doc per 17 mesi, capo del laboratorio BSL-3 (Institute of Molecular and Translational Medicine, Olomouc, CZ). - Partecipazione a 4 corsi di formazione. Giudizio: buono
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	- Ricercatore post-doc, capo del laboratorio BSL-3 (Institute of Molecular and Translational Medicine, Olomouc, CZ). - Viene menzionata la partecipazione a un progetto di ricerca internazionale (dal link ReserachGate fornito nel CV). Giudizio: discreto
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	nessuno
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	6 presentazioni come primo autore (presentatore) Giudizio: buono
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	nessuno

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
m. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	Pubblicazione n.1: 1.8 citazioni per anno su SCOPUS/WOS Pubblicazione n.2: 1.6 citazioni per anno su SCOPUS Pubblicazione n.3: 0.83 citazioni per anno su SCOPUS/WOS Giudizio: discreto
n. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico	Pubblicazione n.1: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.2: congruente con SSD MED/04 Pubblicazione n.3: congruente con SSD MED/04

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

disciplinare indicato nel bando;	Giudizio: discreto
o. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	<p>Pubblicazione n.1: quarto quartile in "Immunology and Microbiology: Virology; Medicine: Infectious Diseases, Medicine (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.2: terzo quartile in "Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics, Molecular Biology; Immunology and Microbiology: Virology; Medicine: Medicine (miscellaneous)"</p> <p>Pubblicazione n.3: primo quartile in "Immunology and Microbiology: Virology; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: Pharmacology"</p> <p><i>* per la categoria dei quartili è stato utilizzato il database Scimago Journal ranking (https://www.scimagojr.com/)</i></p> <p>Giudizio: discreto</p>
p. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;	<p>Pubblicazione n.1: unico autore</p> <p>Pubblicazione n.2: primo autore</p> <p>Pubblicazione n.3: autore intermedio</p> <p>Giudizio: discreto</p>

Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali):

L'età accademica del candidato è di 7 anni. Le principali tematiche di ricerca affrontate dal dott. SZABÓ hanno riguardato in particolare lo studio della classificazione e caratterizzazione degli Hantavirus. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato e la continuità temporale risultano discrete.

Giudizio analitico complessivo: Il Dott. SZABÓ ha conseguito la Laurea Magistrale in Biologia e Virologia presso l'Università Comenio di Bratislava nel 2013 e il Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare e Traslazionale nel 2017. Da giugno 2017 a ottobre 2018, il Dott. SZABÓ ha svolto un periodo di attività di ricerca presso l'Institute of Molecular and Translational Medicine, Olomouc, CZ. Attualmente copre la posizione di manager delle innovazioni tecnologiche presso la ditta Bioveta, a. s., Ivanovice na Hane, CZ. Dal link su ReserachGate fornito nel CV, si evince la partecipazione a un progetto internazionale. La rilevanza scientifica delle 3 pubblicazioni presentate è discreta. Il numero di citazioni dei lavori presentati è discreto: 22 citazioni totali e 7,3 citazioni medie (SCOPUS), con 1,4 citazioni medie/anno. Nei lavori presentati non sono presenti pubblicazioni scientifiche su riviste di alto Impact Factor (sopra 20).

Il candidato presenta 1 lettera di referenza.
Il giudizio qualitativo complessivo è DISCRETO.

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni)

1) Candidato **Dott.ssa PAOLA CHIODELLI**

Punteggio Titoli:

CRITERI	PUNTEGGI
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	5
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	0.4
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	15.4
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	5
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	0
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2

Punteggio totale titoli: 30.8

Punteggio pubblicazioni:

CRITERI	PUNTEGGIO PER CIASCUNA PUBBLICAZIONE
a. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	Pubblicazione n. 1: 0.5 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0.5 Pubblicazione n. 4: 1 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 1 Pubblicazione n. 7: 0.5 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0.5 Pubblicazione n. 10: 0.5 Pubblicazione n. 11: 0.5 Pubblicazione n. 12: 0.5
b. congruenza di <u>ciascuna</u>	Pubblicazione n. 1: 1

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

<p><u>pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;</p>	<p>Pubblicazione n. 2: 1 Pubblicazione n. 3: 1 Pubblicazione n. 4: 1 Pubblicazione n. 5: 1 Pubblicazione n. 6: 1 Pubblicazione n. 7: 1 Pubblicazione n. 8: 1 Pubblicazione n. 9: 1 Pubblicazione n. 10: 1 Pubblicazione n. 11: 1 Pubblicazione n. 12: 1</p>
<p>c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;</p>	<p>Pubblicazione n. 1: 0.5 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0 Pubblicazione n. 4: 0.5 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 0.2 Pubblicazione n. 7: 0.2 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0.5 Pubblicazione n. 10: 0.2 Pubblicazione n. 11: 0.5 Pubblicazione n. 12: 0.5</p>
<p>d. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;</p>	<p>Pubblicazione n. 1: 0.8 Pubblicazione n. 2: 0.8 Pubblicazione n. 3: 0.4 Pubblicazione n. 4: 0.8 Pubblicazione n. 5: 0.4 Pubblicazione n. 6: 0.4 Pubblicazione n. 7: 0.8 Pubblicazione n. 8: 0.4 Pubblicazione n. 9: 0.4 Pubblicazione n. 10: 0.8 Pubblicazione n. 11: 0.8 Pubblicazione n. 12: 0.8</p>

Punteggio totale pubblicazioni: 31.2

Valutazione lingua straniera: buona

PUNTEGGIO TOTALE 62

2) Candidato **Dott. GIULIO FRACASSO**

Punteggio Titoli:

CRITERI	PUNTEGGI
<p>a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero</p>	<p>5</p>
<p>b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o</p>	<p>2</p>



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

all'estero	
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	0.2
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	5
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	0.5
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	3

Punteggio totale titoli: 18.7

Punteggio pubblicazioni:

CRITERI	PUNTEGGIO PER CIASCUNA PUBBLICAZIONE
e. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	Pubblicazione n. 1: 1 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0.5 Pubblicazione n. 4: 1 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 0.5 Pubblicazione n. 7: 0.5 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0 Pubblicazione n. 10: 0.5 Pubblicazione n. 11: 0.5 Pubblicazione n. 12: 0.5
f. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;	Pubblicazione n. 1: 1 Pubblicazione n. 2: 1 Pubblicazione n. 3: 1 Pubblicazione n. 4: 1 Pubblicazione n. 5: 1 Pubblicazione n. 6: 1 Pubblicazione n. 7: 1 Pubblicazione n. 8: 1 Pubblicazione n. 9: 0 Pubblicazione n. 10: 1 Pubblicazione n. 11: 1 Pubblicazione n. 12: 1
g. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicazione n. 1: 0.5 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0.5 Pubblicazione n. 4: 0.2 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 0.5

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

	Pubblicazione n. 7: 0.5 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0 Pubblicazione n. 10: 0.5 Pubblicazione n. 11: 0.5 Pubblicazione n. 12: 0.2
h. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;	Pubblicazione n. 1: 0.8 Pubblicazione n. 2: 0.8 Pubblicazione n. 3: 0.8 Pubblicazione n. 4: 0.4 Pubblicazione n. 5: 0.8 Pubblicazione n. 6: 0.4 Pubblicazione n. 7: 0.8 Pubblicazione n. 8: 0.8 Pubblicazione n. 9: 0 Pubblicazione n. 10: 0.8 Pubblicazione n. 11: 0.8 Pubblicazione n. 12: 0.4

Punteggio totale pubblicazioni: 30

Valutazione lingua straniera: buona

PUNTEGGIO TOTALE: 48.7

3) Candidato Dott. ALESSIO MONTRESOR

Punteggio Titoli:

CRITERI	PUNTEGGI
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	5
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	1.5
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	19.9
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	5
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	0
f. relatore a congressi e convegni nazionali e	3

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

internazionali	
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4

Punteggio totale titoli: 38.4

Punteggio pubblicazioni:

CRITERI	PUNTEGGIO PER CIASCUNA PUBBLICAZIONE
i. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	Pubblicazione n. 1: 0.5 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0.5 Pubblicazione n. 4: 3 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 0.5 Pubblicazione n. 7: 0.5 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0.5 Pubblicazione n. 10: 0.5 Pubblicazione n. 11: 1 Pubblicazione n. 12: 0.5
j. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;	Pubblicazione n. 1: 1 Pubblicazione n. 2: 1 Pubblicazione n. 3: 1 Pubblicazione n. 4: 1 Pubblicazione n. 5: 1 Pubblicazione n. 6: 1 Pubblicazione n. 7: 1 Pubblicazione n. 8: 1 Pubblicazione n. 9: 1 Pubblicazione n. 10: 1 Pubblicazione n. 11: 1 Pubblicazione n. 12: 1
k. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicazione n. 1: 0.2 Pubblicazione n. 2: 0.2 Pubblicazione n. 3: 1 Pubblicazione n. 4: 3 Pubblicazione n. 5: 0.5 Pubblicazione n. 6: 0.2 Pubblicazione n. 7: 0.5 Pubblicazione n. 8: 0.5 Pubblicazione n. 9: 0.5 Pubblicazione n. 10: 0.5 Pubblicazione n. 11: 2 Pubblicazione n. 12: 1
l. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;	Pubblicazione n. 1: 0.4 Pubblicazione n. 2: 0.8 Pubblicazione n. 3: 0.6 Pubblicazione n. 4: 0.6 Pubblicazione n. 5: 0.4 Pubblicazione n. 6: 0.4 Pubblicazione n. 7: 0.4 Pubblicazione n. 8: 0.8 Pubblicazione n. 9: 0.8 Pubblicazione n. 10: 0.8



Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

	Pubblicazione n. 11: 0.6 Pubblicazione n. 12: 0.6
--	--

Punteggio totale pubblicazioni: 38.3

Valutazione lingua straniera: buona

PUNTEGGIO TOTALE: 76.7

4) Candidato **Dott. RÓBERT SZABÓ**

Punteggio Titoli:

CRITERI	PUNTEGGI
a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia e all'estero	5
b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	0.1
c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	3.8
d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;	1
e. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	0
f. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
g. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0

Punteggio totale titoli: 12.9

Punteggio pubblicazioni:

CRITERI	PUNTEGGIO PER CIASCUNA PUBBLICAZIONE
m. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u>	Pubblicazione n. 1: 0.5 Pubblicazione n. 2: 0.5 Pubblicazione n. 3: 0.5
n. congruenza di <u>ciascuna pubblicazione</u> con il settore	Pubblicazione n. 1: 1 Pubblicazione n. 2: 1



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



UNIVERSITÀ
di VERONA

Azione IV.6 "Contratti di ricerca su tematiche green" CUP B39J21025850001

concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale settore scientifico disciplinare indicato nel bando;	Pubblicazione n. 3: 1
o. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di <u>ciascuna pubblicazione</u> e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;	Pubblicazione n. 1: 0.1 Pubblicazione n. 2: 0.1 Pubblicazione n. 3: 0.5
p. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;	Pubblicazione n. 1: 0.8 Pubblicazione n. 2: 0.8 Pubblicazione n. 3: 0.4

Punteggio totale pubblicazioni: 7.2

Valutazione lingua straniera: buona

PUNTEGGIO TOTALE: 20.1