

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/D4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Medicina Traslazionale e di Precisione INDETTA CON D.R. n. 1035/2023 del 27.04.2023.

Codice concorso 2023RTTER001.

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il settore concorsuale/gruppo scientifico-disciplinare 06/D4 settore scientifico-disciplinare MED/12 presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione indetta con d.r. n. 1035/2023 del 27.04.2023, Codice concorso 2023RTTER001, nominata con D.R. n. 2325/2023 del 15.09.2023, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, e successivamente all'approfondimento di alcuni titoli che erano stati autocertificati, la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidato: Emidio Scarpellini

A seguito dell'approfondimento su alcuni titoli autocertificati e presentati nella domanda del candidato, la commissione concorda dopo ampia discussione, nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni del Dott. Emidio Scarpellini.

Titolo	Descrizione	Giudizio della Commissione
dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Specializzazione in Medicina Interna conseguita il 29/10/2009 Dottore di ricerca presso UCSC in Fisiopatologia del metabolismo e della nutrizione nel 2013 PhD in Biomedical Science KU Leuven Pharmacotherapy of gastro-intestinal motility in man nel 2014	Titolo di specializzazione equipollente al SSD del bando Dottorato di ricerca affine al SSD del bando PhD Corrisponde al SSD del bando 3/4
eventuale attività didattica a livello	Professore a contratto in Anatomia umana dal Settembre	Attività didattica che non corrisponde al SSD del bando

<p>universitario in Italia o all'estero</p>	<p>2022 ad oggi, presso il corso di Fisioterapia e Riabilitazione dell'Università Politecnica delle Marche, Ancona, sede di Ascoli Piceno.</p>	<p>0,5 /4</p>
<p>documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</p>	<p>Clinical Research Fellow per la Rome III Foundation presso Laboratory of gastrointestinal Motility, Leuven, sotto la guida del Prof. J. Tack (Gennaio 2008- Gennaio 2009); GRANT di 50000 USD;</p> <p>Ricercatore a tempo determinato in Medicina Interna (MED012) presso Università " La Sapienza" di Roma da Marzo 2012 fino a Febbraio 2015 con attività di ricerca clinica in ambito epatologico presso l'Unità di Gastroenterologia diretta dal Prof. A.F. Attili;</p> <p>- Assegnista di Ricerca presso l'Unità di Gastroenterologia degli " Ospedali Riuniti di Ancona" , diretta dal Dott. P. Mosca (da Maggio a Settembre 2015);</p> <p>Visiting Post doctoral Researcher presso T.A.R.G.I.D., KULeuven, Leuven, Belgio (dal 1° Aprile 2020 ad oggi);</p>	<p>Periodo di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di ricercatore A attinente al SSD del bando</p> <p>Titolo attinente al SSD del bando</p> <p>Titolo attinente al SSD del bando</p> <p>4/4</p>
<p>documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze</p>	<p>Dirigente medico Medicina Interna dal 2015 Ospedale San Benedetto del Tronto</p> <p>Responsabile ambulatorio CUP regionale "malattie epatiche" da Settembre 2022</p>	<p>Attività clinica affine al SSD del bando</p> <p>Attività clinica attinente al SSD del bando</p> <p>1,5/4</p>
<p>realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista</p>	<p>Non presentata documentazione</p>	<p>0</p>

organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non presentata documentazione	0
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presentata documentazione	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Dichiara nel CV di essere stato relatore in tre congressi/corsi postgraduate internazionali di argomento gastroenterologia (26, 40,41,42,46, 49) e in 11 convegni nazionali/locali (29 53 55 57 64 69 75 79 82) alcuni di nutrizione	Documentazione carente e non esauriente anche nella elencazione 1/4
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	SIGE premio ricerca 2006 e 2007 (non confermato dalla Associazione SIGE) Federazione Europea di Gastroenterologia premio ricerca nel 2008 Premio young investigator societa'internazionale di neurogastroenterologia 2009 Research Fellowship Rome III Chicago 2009 AISF premio young investigator 2010 (non confermato dalla Associazione AISF) Travel grant per best poster UEGW 2010	Documentazione carente e non esauriente anche nella elencazione 1/4
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non presentata documentazione	0
Abilitazione Scientifica Nazionale per professore di I o II fascia nel SC 06/D4 oggetto della presente procedura.	Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE dal 13-02-2023, valida per 11 anni.	L'abilitazione scientifica nazionale nel SSD esprime una valutazione di competenza specifica nel SSD

		2/2
Tesi di specializzazione medica o equivalente, e tesi di Dottorato di Ricerca	Non presentata documentazione	0

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione n. 1: Balsiger LM, Carbone F, Raymenants K, Scarpellini E, Tack J. Understanding and managing patients with overlapping disorders of gut-brain interaction. Lancet Gastroenterol Hepatol. 2023 Apr;8(4):383-390.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	4/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Non valutabile in quanto review narrativa	
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.	L'autore non ha 'leading position' (first or last author)	

Pubblicazione n. 2: Abenavoli L, Giubilei L, Procopio AC, Spagnuolo R, Luzzo F, Boccuto L, Scarpellini E. Gut Microbiota in Non-Alcoholic Fatty Liver Disease Patients with Inflammatory Bowel Diseases: A Complex Interplay. Nutrients. 2022 Dec 15;14(24):5323.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo	

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Non valutabile in quanto review narrativa	
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.	L'autore è senior (last) author	

3.5/5

Pubblicazione n. 3: Mori H, Svegliati Baroni G, Marzioni M, Di Nicola F, Santori P, Maroni L, Abenavoli L, Scarpellini E. Farnesoid X Receptor, Bile Acid Metabolism, and Gut Microbiota. *Metabolites*. 2022 Jul 14;12(7):647.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review, accettabile il rigore metodologico, mancanza di innovatività nelle conclusioni	
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.	L'autore è senior (last) author	

3.5/5

Pubblicazione n. 4: Scarpellini E, Abenavoli L, Cassano V, Rinninella E, Sorge M, Capretti F, Rasetti C, Svegliati Baroni G, Luzzza F, Santori P, Sciacqua A. The Apparent Asymmetrical Relationship Between Small Bowel Bacterial Overgrowth, Endotoxemia, and Liver Steatosis and Fibrosis in Cirrhotic and Non-Cirrhotic Patients: A Single-Center Pilot Study. *Front Med (Lausanne)*. 2022 Apr 26;9:872428.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo	3.5/5
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Original article, accettabile il rigore metodologico, limitata innovatività nelle conclusioni	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n. 5: Scarpellini E, Fagoonee S, Rinninella E, Rasetti C, Aquila I, Larussa T, Ricci P, Luzzo F, Abenavoli L. Gut Microbiota and Liver Interaction through Immune System Cross-Talk: A Comprehensive Review at the Time of the SARS-CoV-2 Pandemic. J Clin Med. 2020 Aug 3;9(8):2488.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	3/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di basso profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review, accettabile il rigore metodologico, limitata innovatività nelle conclusioni	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n.6: Scarpellini E, Arts J, Karamanolis G, Laurenus A, Siquini W, Suzuki H, Ukleja A, Van Beek A, Vanuytsel T, Bor S, Ceppa E, Di Lorenzo C, Emous M, Hammer H, Hellström P, Laville M, Lundell L, Masclee A, Ritz P, Tack J. International consensus on the diagnosis and management of dumping syndrome. Nat Rev Endocrinol. 2020 Aug;16(8):448-466.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	

rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo	5/5
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	International consensus, lavoro innovativo, alto rigore metodologico	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n. 7: Scarpellini E, Ang D, Pauwels A, De Santis A, Vanuytsel T, Tack J. Management of refractory typical GERD symptoms. Nat Rev Gastroenterol Hepatol. 2016 May;13(5):281-94.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	4.5/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Non valutabile in quanto review narrativa	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n. 8: Scarpellini E, Balsiger LM, Maurizi V, Rinninella E, Gasbarrini A, Giostra N, Santori P, Abenavoli L, Rasetti C. Zinc and gut microbiota in health and gastrointestinal disease under the COVID-19 suggestion. Biofactors. 2022 Mar;48(2):294-306.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Original article, accettabile il rigore metodologico, discreta	

	innovatività nelle conclusioni	
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.	L'autore è principal (first) author	3.5/5

Pubblicazione n. 9: Scarpellini E, Ianiro G, Attili F, Bassanelli C, De Santis A, Gasbarrini A.

The human gut microbiota and virome: Potential therapeutic implications. Dig Liver Dis. 2015 Dec;47(12):1007-12.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	3/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di basso profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Non valutabile in quanto review narrativa	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n. 10: Van den Houte K, Scarpellini E, Verbeure W, Mori H, Schol J, Masuy I, Carbone F, Tack J. The Role of GI Peptides in Functional Dyspepsia and Gastroparesis: A Systematic Review. Front Psychiatry. 2020 Mar 18;11:172.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Non valutabile in quanto review narrativa	

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.	L'autore non ha 'leading position' (first or last author)	2/5
---	---	------------

Pubblicazione n. 11: Scarpellini E, Van den Houte K, Schol J, Huang IH, Colomier E, Carbone F, Tack J. Nutrient Drinking Test as Biomarker in Functional Dyspepsia. Am J Gastroenterol. 2021 Jul 1;116(7):1387-1395.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	5/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review, accettabile il rigore metodologico, limitata innovatività nelle conclusioni	
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.	L'autore è principal (first) author	

Pubblicazione n. 12: Abenavoli L, Maurizi V, Rinninella E, Tack J, Di Berardino A, Santori P, Rasetti C, Procopio AC, Boccuto L, Scarpellini E. Fecal Microbiota Transplantation in NAFLD Treatment. Medicina (Kaunas). 2022 Oct 30;58(11):1559.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione	Punteggio
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	Congruenza con SC	5/5
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di basso profilo	
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Systematic review, accettabile il rigore metodologico, limitata innovatività nelle conclusioni	

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.	L'autore è senior (last) author	3/5
---	---------------------------------	------------

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione		Non valutabili in quanto non presentate in esteso
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	<p>numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 95 (banca dati di riferimento SCOPUS, SCHOLAR);</p> <p>indice di <i>Hirsch</i> 37 (banca dati di riferimento SCOPUS, SCHOLAR);</p> <p>numero totale delle citazioni 5007 (banca dati di riferimento SCOPUS);</p> <p>numero medio di citazioni per pubblicazione 52.7 banca dati di riferimento SCOPUS);</p> <p>«impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 699.112 e 8.035 (banca dati di riferimento SCOPUS WOS).</p>	Il candidato dichiara nel CV un h-index = 37, con citations 5007, la commissione si attiene ai dati su SCOPUS, H-index=30 con citazioni 3285.

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Titoli		13/40
Consistenza complessiva della produzione scientifica:		43,5/60
Indicatori della produzione scientifica autocertificati dal candidato in relazione al Settore concorsuale per il quale è indetta la procedura e all'arco temporale delle pubblicazioni selezionabili, calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di	<p>numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 95 (banca dati di riferimento SCOPUS, SCHOLAR);</p>	Buono

prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:	indice di <i>Hirsch</i> 30 (banca dati di riferimento SCOPUS); numero totale delle citazioni 3000 (banca dati di riferimento SCOPUS); numero medio di citazioni per pubblicazione 52.7 banca dati di riferimento SCOPUS); «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione 699.112 e 8.035 (banca dati di riferimento SCOPUS WOS).	
---	--	--

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Manuela Merli

Prof. Patrizia Burra

Prof. Marco Carbone