

SETTORE CONCORSUALE: 05/GI; SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO14, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO L'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N° 1 DEL 15 GENNAIO 2021 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 1 del 15 gennaio 2021 è composta da:

Prof. Liberato Berrino, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale, dell'Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli,

Prof. EmilioGiuseppeIgnazioClementi, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche L. Sacco, dell'Università degli Studi di Milano,

Prof. Vincenzo Mollace, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Salute, dell'Università degli Studi di Catanzaro

si riunisce al completo il giorno 22.04.2021 alle ore 17 per via telematica, previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dei titoli dei candidati.

Il Presidente ricorda che l'art 1 del Bando prevede tra l'altro che, in relazione alle funzioni scientifico- didattiche richieste dall'Ateneo, il profilo richiesto rientri nel settore che comprende l'attività scientifica e didattico-formativa degli studi relativi alla Farmacologia. In particolare, il candidato deve dimostrare esperienza didattica e scientifica nell'ambito della ricerca farmacologia e dei meccanismi regolatori per l'approvazione di nuove molecole terapeutiche e alla conoscenza dei meccanismi fisiopatologici delle malattie croniche con particolare attenzione alle malattie cardiovascolari.

Quindi, procedendo per ordine alfabetico, si dà inizio alla valutazione di ogni singolo Candidato ammesso alla procedura di valutazione comparativa, tenendo conto del Bando e dei criteri già predeterminati nella prima seduta della Commissione.

Viene predisposto un profilo del candidato e ogni Commissario procede, quindi, alla formulazione del proprio giudizio sui singoli candidati.

Il Presidente, dopo aver verificato, unitamente agli altri membri della Commissione, l'attività di ricerca scientifica e l'attività didattica di ciascun Candidato, (Allegato A) invita a procedere alla formulazione di un giudizio individuale ed, infine, ad un giudizio collegiale. Vista l'ora tarda, alle ore 21 del 22.04.2021, il Presidente suggerisce la sospensione della seduta per riprendere giorno 23.04.2021 alle ore 12,30.

I lavori riprendono per come previsto alle 12,30 del 23.04.2021, con l'esame dei giudizi individuali e collegiali di ciascun candidato secondo le modalità ed i parametri previsti dall'Art 7 del Bando, che sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante e sostanziale (allegato B).

A questo punto, la Commissione, sulla base dei giudizi formulati, previa valutazione comparativa attribuisce ai candidati i seguenti punteggi:

Candidato Rosano Giuseppe Massimo Claudio:

- 1) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato: 35,50 punti
- 2) per l'attività didattica, integrativa e di servizio agli studenti: 20 punti
- 3) per il curriculum e gli altri titoli presentati: 31,5 punti

Candidato Fabrizio Schifano

- 1) per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate e della produzione scientifica complessiva del candidato: 24,7 punti
- 2) per l'attività didattica, integrativa e di servizio agli studenti: 20 punti
- 3) per il curriculum e gli altri titoli presentati: 31,5 punti

Di seguito la Commissione, con voto unanime dei suoi componenti, procede a formulare la seguente graduatoria di merito:

Candidato Rosano Giuseppe Massimo Claudio, Punti Totali 87,00;

Candidato Fabrizio Schifano, Punti Totali 76,2.

Sulla base di quanto precede, la Commissione ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore ordinario, settore concorsuale 05/G1, settore scientifico disciplinare BIO14 (D.R. n 1 del 15.01.2021, all'unanimità dichiara vincitore il Candidato:

NOME	COGNOME
GIUSEPPE MASSIMO CLAUDIO	ROSANO

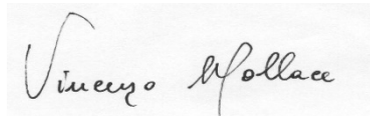
Alle ore 19 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato, sottoscritto.

Si pone in evidenza che solo il Prof. Vincenzo Mollace firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, il presente verbale, debitamente firmato, ed a sottoscriverlo in originale alla prima riunione utile.
Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Vincenzo Mollace – Presidente



Prof. Liberato Berrino -Segretario

Prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi –Membro

Allegato Aal verbale n° 3

SCHEMA DI VALUTAZIONE -

Candidato:Giuseppe Rosano

Attribuzione punteggi

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max40)

Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA' (per ciascuna attività si terrà conto pregiudizialmente della congruità con il settore concorsuale 05/G1 e con il SSD BIO/14)	
1 - Organizzazione, direzione o coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi	
1.1 - Organizzazione direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca:	
Direttore del Centro di Ricerca Clinica e Sperimentale, IRCCS San Raffaele Pisana di Roma dal 24/10/2005 alla data attuale	Pun ti 4
Totale 1.1	Pun ti 4
1,2 - Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
Membro Vice Chair del SAG Cardiovascolare European Medicines Agency	Pun ti 1
Tecnico Laureato Farmacologia presso Università di Catanzaro dal 1993 al 2000 Research Registrar – Clinical Research Royal Brompton Hospital, Sydney Street London	Pun ti 0,5
Research Registrar - Cardiologia Interventistica Istituto do Coracao-Universitas das Clinicas-San Paolo-Brasile	Pun ti 1
	Pun ti 1
Totale 1.1	3,5 punti
Totale 1.1 + 1.2	Pun ti 7,5
2. Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e/o internazionali	Pun ti 8
<u>Novel drugs on the horizon, is there anything to expect.</u> Event :	

Acute Cardiovascular Care 2021

Session : Acute heart failure – State of the art 2021
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Prevention of heart failure post-acute myocardial infarction.Event :
Webinar 2021

Session :HFA Webinars 2021

Speaker : GMC Rosano (London,GB), A Coats (Warwickshire,GB), O Amir(Haifa,IL)

Clinical trials and highlights from AHA
2020.Event : Webinar 2020

Session :HFA Webinars 2020

Speaker : GMC Rosano (London,GB), M Metra (Brescia,IT), J Celutkiene(Vilnius,LT)

Designing the future - Panel
discussion.Event : ESC Congress 2020

Session :Digital health: the new normal

Speaker : M Cowie (London,GB), L Neubeck (Edinburgh,GB), N Hartshorne-Evans(Preston,GB), P Jourdain (Le Kremlin Bicetre,FR), GMC Rosano (London,GB), MBoehm(Homburg,DE)

Digital Health and the HF
Association.Event : ESC Congress 2020

Session : Digital health: the new normal
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

ESC Webinar Series - Diabetes. Focus on the evidence for SGLT2i in the prevention and treatment of heart failure. SGLT2i – A new class of drugs for the treatment of heart failure.

Event : Webinar 2020

Session :HFA Webinars 2020

Speaker : GMC Rosano (London,GB), M Metra(Brescia,IT), M Petrie(Glasgow,GB)

ESC Webinars Series - Diabetes. Focus 2: SGLT2 Inhibitors - New data and guidelines change practice.

Event : Webinar 2020

Session :ESC Webinars 2020

Speaker : O Mosenzon (Jerusalem,IL), M Petrie (Glasgow,GB), GMC Rosano(London,GB)

Heart Failure patient management in the time of COVID-19.Event :
Webinar 2020

Session :HFA Webinars 2020

Speaker : GMC Rosano (London,GB), T Thum (Hannover,DE), P Seferovic(Belgrade,RS)

How to optimise RAASi therapy in patients with hyperkalaemia.Event :
Webinar 2020

Session :HFA Webinars 2020

Speaker : EA Jankowska (Wroclaw,PL), GMC Rosano (London,GB), G Savarese(Stockholm,SE)

Introduction.

Event : ESC Congress 2020

Session : Managing angina and ischemic disease: what have we learned in 2020?Speaker :GMC Rosano
(London,GB)

◆

Sponsored by SERVIER

SGLT2 inhibition: Making waves in the heart failure landscape.Event :
HFA Discoveries 2020

Session :SGLT2 inhibition: Making waves in the heart failure landscape

Speaker : CS Lam,(Singapore,SG), J Butler (Atlanta,US), M Petrie (Glasgow,GB),GMC Rosano
(London,GB)

Valvular heart disease in setting of acute heart failure.Event :
HFA Discoveries 2020

Session :Valvular heart disease in setting of acute heart failure

Speaker : GMC Rosano (London,GB), O Chioncel (Bucuresti,RO), T Ben Gal (RamatHasharon,IL)

Valvular heart disease in setting of acute heart failure: gaps in knowledge.Event : HFA
Discoveries 2020

Session : Valvular heart disease in setting of acute heart failureSpeaker
:GMC Rosano (London,GB)

◆

Valvular heart disease in setting of acute heart failure: introduction.Event :
HFA Discoveries 2020

Session : Valvular heart disease in setting of acute heart failureSpeaker
:GMC Rosano (London,GB)

◆

Changing habits: alcohol and
tobacco.Event : Heart Failure 2019

Session : Lifestyle interventions in chronic heart failureSpeaker
:GMC Rosano (London,GB)

◆

Drugs targeting cardiac
metabolism.Event : Heart Failure
2019

Session : Emerging therapies in heart failure
Speaker
:GMC Rosano (London,GB)

Joint Session with the working group on pharmacotherapy of the ESC

Hyperkalaemia and heart failure therapy: maximising RAASi.Event :
Webinar 2019

Session :HFA Webinars 2019

Speaker : M Lainscak (Murska Sobota,SI), GMC Rosano (London,GB), P Seferovic(Belgrade,RS)

Medical therapy.

Event : Heart Failure 2019

Session : Atrial fibrillation and heart failure
Speaker
:GMC Rosano (London,GB)

Joint Session with the European Heart Rhythm Association (EHRA)

New insights into the
epidemiology.Event : Heart Failure
2019

Session : A cross talk between diabetes and heart failure
Speaker
:GMC Rosano (London,GB)

Therapy with Sacubitril-Valsartan should begin in hospital - ConEvent :
Heart Failure 2019

Session : The Grand Debate 1: Advances in medical and interventional treatment of heart failure

Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Therapy with Sacubitril-Valsartan should begin in hospital - RebuttalEvent :
Heart Failure 2019

Session : The Grand Debate 1: Advances in medical and interventional treatment of heart failure

Treasurer's Report .

Event : Heart Failure 2019

Session : HFA General
Assembly
Speaker:GMC Rosano(London,GB)

Treating diabetes saves the heart.Event : Heart Failure 2019

Session : Diabetes and heart failure
Speaker:GMC Rosano(London,GB)

Up-to-date management of diabetic patients with heart failure.Event : Webinar 2019

Session :HFA Webinars 2019

Speaker : A Coats,(Warwickshire,GB), GMC Rosano (London,GB), P Seferovic(Belgrade,RS)

Advancing the angina treatment paradigm.Event : ESC Congress 2018

Session : Treating angina: the way forward
Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Designing device and diagnostic trials in heart failureEvent : Heart Failure 2018

Session : Devices in heart failure - Will the regulatory changes affect clinical practice?

Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Finding the sweet spot for glycaemic control in heart failureEvent : Heart Failure 2018

Session : Diabetes and heart failure - A 21st century global challenge
Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Risks of therapeutic interchange in HFrEFEvent : Heart Failure 2018

Session : Chronic Heart Failure – Treatment
Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Team's presentationEvent : Heart Failure 2018

Session : HFA Championships
Speaker:GMC Rosano(London,GB)

Acute right heart failure - ManagementEvent : ESC Congress 2017

Session : Acute failure of the forgotten ventricle
Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Chronic heart failure (HFpEF and HFrEF).Event : Heart Failure 2017

Session : Heart Failure 2017 Highlights
Speaker :GMC Rosano (London,GB)

Diabetes.

Event : Heart Failure 2017

Session : Heart failure patients with comorbidities
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Discussion - Raising treatment standards for angina patients. Event :
ESC Congress 2017

Session : Raising treatment standards for angina patients

Speaker : P Camici (Milano,IT), V Fuster (New York,US), GMC Rosano (London,GB),
PVardas (Athens,GR)

Heart failure medication: considerations in diabetes Event :
ESC Congress 2017

Session : Drug treatment of acute heart failure
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Key insights for clinical practice. Event : ESC Congress
2017

Session : Raising treatment standards for angina patients
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Sponsored by SERVIER

Panel Q&A - Discussion - Lighting the way: a new path to manage hyperkalaemia. Event : ESC
Congress 2017

Session : Lighting the way: a new path to manage hyperkalaemia (EBAC Accredited)
Speaker : L Lund (Stockholm,SE), GMC Rosano (London,GB), M Kosiborod (Kansas,US)

Sarcoidosis.

Event : Heart Failure 2017

Session : Cardiomyopathies: what the clinical cardiologist should know about...
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Shedding light on the risk of moderate hyperkalaemia. Event :
ESC Congress 2017

Session : Lighting the way: a new path to manage hyperkalaemia (EBAC Accredited)
Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Sponsored by AstraZeneca

What do the Guidelines

Event : Heart Failure
2017

Session : Guidelines in Daily Practice III: pharmacological management based on LVEF

Speaker : GMC Rosano (London, GB)

17beta-estradiol reduces endothelin-1 release in women with ischaemic left ventricular dysfunction

Event : Heart Failure 2016

Session : Chronic heart
failure Speaker: GMC Rosano (London, GB)

ACE - inhibitors should be replaced by LCZ696 as first line therapy for heart failure - CONE
Event : ESC
Congress 2016

Session : Controversies in heart failure
Speaker : GMC Rosano (London, GB)

Critical issues in antithrombotic therapy - Take home message
Event :
ESC Congress 2016

Session : Critical issues in antithrombotic therapy
Speaker : GMC Rosano (London, GB)

Diabetes mellitus, hiperlipidaemia,
obesity. Event : Heart Failure 2016

Session : The new ESC Guidelines: Focus on co-morbidities
Speaker : GMC Rosano (London, GB)

Effects of neuropeptide Y on coronary artery vasomotor tone
Event :
Heart Failure 2016

Session : Co-morbidities

Speaker : GMC Rosano (London, GB)

Heart failure with reduced ejection fraction: pharmacological management.
Event : Heart
Failure 2016

Session : The new ESC Guidelines: Focus on chronic heart failure
Speaker : GMC Rosano (London, GB)

Hyper-Kalaemia as cause for discontinuation of RAASi in patients with heart failure
Event : Heart
Failure 2016

Session : Drug therapy,
other Speaker: GMC Rosano (London, GB)

Introduction.

Event : Heart Failure 2016

Session : Optimizing RAAS inhibition in heart failure: novel treatment considerations for the management of hyperkalemia

Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Organised by the Physicians Academy for Cardiovascular Education (PACE) Foundation / Course Director: Prof Adriaan A Voors / Supported by an unrestricted educational grant from AstraZeneca

LCZ696 and drug-drug interactions? Event : Heart Failure 2016

Session : What a busy clinician needs to know about LCZ696 for heart failure Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Management of chronic heart failure: pharmacology.

Event : Heart Failure 2016

Session : The new ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure - Overview

Speaker : GMC Rosano (London,GB)

Panel discussion.

Event : Heart Failure 2016

Session : Optimizing RAAS inhibition in heart failure: novel treatment considerations for the management of hyperkalemia

Speaker : F Zannad (Vandoeuvre,FR), GMC Rosano (London,GB)

Organised by the Physicians Academy for Cardiovascular Education (PACE) Foundation / Course Director: Prof Adriaan A Voors / Supported by an unrestricted educational grant from AstraZeneca

Welcome to Heart Failure 2016. Event : Heart Failure 2016

Session : Inaugural Session

Speaker : GMC Rosano (London,GB)

<p><u>A case of chronic heart failure with high heart rate - What do the Guidelines say?</u>Event : ESC Congress 2015 Session :Heart failure Speaker :GMC Rosano (London,GB)</p> <p><u>Are anti-cancer drugs approved more easily than cardiovascular drugs?</u>Event : ESC Congress 2015 Session : Cardiotoxicity of anti-cancer drugs Speaker :GMC Rosano (London,GB)</p> <p><u>Common clinical issues in cardiology - Take home message.</u>Event : ESC Congress 2015 Session : Common clinical issues in cardiology Speaker :GMC Rosano (London,GB)</p> <p><u>Discussion:</u> <u>TITRATION</u>.Event:Hear tFailure2015 Session : Late Breaking Trials I: Therapies for acute and advanced heart failure Speaker :GMC Rosano (London,GB)</p> <p><u>Managing obesity in heart failure: from behavioural therapy to surgery.</u>Event : ESC Congress 2015 Session : Nutritional deficiencies and excesses in heart failure Speaker :GMC Rosano (London,GB)</p>	
<p>Totale 2</p>	<p>Punti 8</p>
<p>3. Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>Presidente della Heart Failure Association della Società Europea di Cardiologia</p> <p>Membro del Comitato Tecnico Scientifico</p> <p>Agenzia Spaziale Italiana</p>	<p>Punti 4</p> <p>Punti 4</p>
<p>Totale 3</p>	<p>Punti 8</p>
<p>4. Collaborazione scientifica con Università italiane o straniere e/o organismi di ricerca nazionali e/o internazionali</p> <p>Board Pharmacology Working Group - European Society of Cardiology</p> <p>Research Assistant</p>	<p>Punti 4</p>

MonashAlliance	Pun ti 4
Totale 4	Pun ti 8
Totale Titoli Ricerca	Pun ti 31,5

Tabella B - Pubblicazioni Punti max. 40 attribuibili alle pubblicazioni (max2 punti per pubblicazione)

È valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.

Il candidato presenta complessivamente oltre 500 pubblicazioni scientifiche tutte su riviste a severo controllo redazionale, di 8 volumi e 45 capitoli di libro a carattere internazionale. Ha un H Index di 91 in ragione di oltre 53.491 citazioni. La produzione scientifica, dal 1993, è sempre stata continua e congruente con le tematiche del SC 05/G1 e del SSD BIO/14.

Tabella B – Pubblicazioni
Punti max. 40 attribuibili alle pubblicazioni
- **max2 punti per pubblicazione**

Congruenza	Apporto Individuale	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	TOTAL Ex singola pubblicazione
Totale: FM 0,25	1°, ultimo, corresponsione: FM 0,25	Max1 punti per ogni pubblicazione con IF > 5	Max 0,50 punti per ogni pubblicazione con >50 citazioni	
Parziale: FM 0,10	2° nome: FM 0,20	per ogni pubblicazione con IF inferiore a 5	Max 0,20 punti	
Non congruente: FM 0	Altre posizioni: FM 0,10			

				per ogni pubblicazione con citazioni < 50 citazioni	
Rosano GM, Sarrel PM, Poole-Wilson PA, Collins P. Beneficial effect of oestrogen on exercise-induced myocardial ischaemia in women with coronary artery disease.	0,25	0,25	1	0,50	2
<u>Riproduttore interoda</u> : Lancet. 1993 Jul 17; 342(8864): 133-6. doi: 10.1016/0140-6736(93)91343-k.					
Rosano GM, Leonardo F, Sarrel PM, Beale CM, DeLuca F, Collins P. Cyclical variation in paroxysmal supraventricular tachycardia in women.	0,25	0,25	1	0,50	2
<u>Riproduttore interoda</u> : Lancet. 1996 Mar 23; 347(9004): 786-8. doi: 10.1016/s0140-6736(96)90867-3.					
Webb CM, Rosano GM, Collins P. Oestrogen improves exercise-induced myocardial ischaemia in women.	0,25	0,20	1	0,20	1,65
<u>Riproduttore interoda</u> : Lancet 1998 May 23; 351(9115): 1556-7. doi: 10.1016/S0140-6736(05)61121-X.					
Kotecha D, Holmes J, Krum H, Altman DG, Manzano L, Cleland JG, Up GY, Coats AJ, Andersson B, Kirchhof P, von Lueder TG, Wedel H, Rosano G, Shibata MC, Rigby A, Flather MD; Beta-Blockers in Heart Failure Collaborative Group. Efficacy of beta-blockers in patients with heart failure plus atrial fibrillation: an individual-patient data meta-analysis.	0,25	0,10	1	0,50	1,85
<u>Riproduttore interoda</u> : Lancet. 2014 Dec 20; 384(9961): 2235-43. doi: 10.1016/50140-6736(14)61373-8.					
Vitale C, Wajngaten M, Sposato B, Gebara O, Rossini P, Fini M, Volterrani M, Rasano GM. Trimetazidine improves left ventricular function and quality of life in elderly patients with coronary artery disease.	0,25	0,25	1	0,50	2
<u>Riproduttore interoda</u> : Eur Heart J.					

2004Oct;25(20):1814-21.
doi:10.1016/j.ehj.2004.06.034.

CollinsP,RasanoGM,JiangC,LindsayD,SarrelPM,Poole-
WilsonPA.Cardiovascularprotectionbyoestrogen--
acalciumantagonisteffect? **0,25 0,20 1 0,50 1,95**

Riprodottoperinteroda:
Lancet.1993May15;341(8855):1264-
5.doi:10.1016/0140-6736(93)91158-i.

Rosano GM, Lewis B, Agewall S, Wassmann S, Vitale
C, Schmidt H, Drexel H, Patak A, Torp-Pedersen C,
KjeldsenKP, Tamargo J. Gender differences in the
effect of cardiovascular drugs: a position document of
the
WorkingGrouponPharmacologyandDrugTherapyofth
eESC. **0,25 0,25 1 0,50 2**

Riprodottoperinteroda:EurHeartJ.2015Oct21;36(40):2
677-80.doi:10.1093/eurheartj/ehv161

Anker SD, Butler J, Khan MS, Abraham WT,
Bauersachs J, Bocchi E, Bozkurt B, Braunwald E,
Chopra VK, ClelandJG, Ezekowitz J, Filippatos G,
Friede T, Hernandez AF, Lam CSP, Lindenfeld J,
McMurray JJV, Mehra M, Metra M,Packer M, Pieske B,
Pocock SJ, Ponikowski P, Rosano GMC, Teerlink JR,
Tsutsui H, Van Veldhuisen DJ, Verma 5,Voors AA,
Wittes J, Zannad F, Zhang J, Seferovic P, Coats AJS.
Conducting clinical trials in heart failure during(and
after) the COVID-19 pandemic: an Expert Consensus
Position Paper from the Heart Failure
Association(HFA)oftheEuropeanSocietyofCardiology
(ESC). **0,25 0,10 1 0,20 1,55**

Riprodottoperinteroda:EurHeartJ.2020Jun7;41(22):21
09-2117.doi:10.1093/eurheartj/ehaa461

RosanoGM,PetersNS,LefroyD, LindsayDC,SarrelPM,
CollinsP,Poole-WilsonPA.17-beta-Estradioltherapy
lessensanginaainpostmenopausalwomenwithsyndromeX. **0,25 0,25 1 0,50 2**

Riprodottoperinteroda:JAmColiCardiol.
1996Nov15;28(6):1500-5.doi:10.1016/s0735-
1097(96)00348-8.

TamargoJ,RasanoG.Low qualityof some
genericcardiovascular
medicinalproductsrepresentsamatterforgrowingconcern. **0,25 0,25 1 0,20 1,70**

Riprodottoperinteroda:EurHeartJ
CardiovascPharmacother. 2020 Jul1;6(3):176-187.
doi:10.1093/ehjcvp/pvz037.

Drexel H, Rasano GMC, Lewis BS, Huber K, Vonbank AJ, Doppeide JF, Mader A, Niessner A, Savarese G, Wassmann S, Agewall S. The age of randomized clinical trials: three important aspects of randomized clinical trials in cardiovascular pharmacotherapy with examples from lipid and diabetes trials. *Eur Heart J*

0,25 0,20 1 0,20 1,65

Riprodottoperinteroda: Cardiovasc Pharmacother
.2020 Apr 1;6(2):97-

103.doi:10.1093/ehjcvp/pvz029.

Rosano GM, Webb CM, Chierchia S, Morgani GL, Gabraele M, Sarrel PM, de Ziegler D, Collins P. Natural progesterone, but not medroxyprogesterone acetate, enhances the beneficial effect of estrogen on exercise-induced myocardial ischemia in postmenopausal women.

0,25 0,25 1 0,50 2

Riprodottoperinteroda: J Am Coll Cardiol. 2000 Dec;36(7):2154-9. doi:10.1016/s0735-1097(00)01007-x.

Taubel J, Prasad K, Rosano G, Ferber G, Wibberley H, Cole ST, Van Langenhoven L, Fernandes S, Djumanov D, Sugiyama A. Effects of the Fluoroquinolones Moxifloxacin and Levofloxacin on the QT Subintervals: Sex Differences in Ventricular Repolarization.

0,25 0,10 0,25 0,20 0,80

Riprodottoperinteroda: J Clin Pharmacol. 2020 Mar;60(3):400-408. doi:10.1002/jcph.1534.

Psotka MA, Gottlieb SS, Francis GS, Allen LA, Teerlink JR, Adams KF Jr, Rosano GMC, Lancellotti P. Cardiac Calcitropes, Myotropes, and Mitotropes.

0,25 0,10 1 0,20 1,55

Riprodottoperinteroda: J Am Coll Cardiol. 2019 May 14;73(18):2345-2353. doi:10.1016/j.jacc.2019.02.051

Rosano GMC, Tamargo J, Kjeldsen KP, Lainscak M, Agewall S, Anker SD, Ceconi C, Coats AJS, Drexel H, Filippatos G, Kaski JC, Lund L, Niessner A, Ponikowski P, Savarese G, Schmidt TA, Seferovic P, Wassmann S, Walther T, Lewis BS. Expert consensus document on the management of hyperkalaemia in patients with cardiovascular disease treated with renin-angiotensin aldosterone system inhibitors: coordinated by the Working Group on Cardiovascular Pharmacotherapy of the European Society of Cardiology.

0,25 0,25 1 0,50 2

Riprodottoperinteroda: Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother. 2018 Jul 1;4(3):180-188. doi:10.1093/ehjcvp/pvy01S.

Molinari F, Pin F, Gorini S, Chiandotto S, Pontecorvo L, Penna F, Rizzuto E, Pisu S, Musarò A, Costelli P, Rosano G, Ferraro E. The mitochondrial metabolic reprogramming in cachectic C26 bearing mice. <i>J. Cachexia Sarcopenia Muscle</i> 2017 Dec 8 (6) 954-973	0,25	0,10	1	0,20	1,55
Kotzera D, Manzano L, Krum H, Rosano G, Holmes J, Altman DG, Collins PD, Packer M, Wikstrand J, Coats AJ, Cleland P, vonLeder TG, Rigby AS, Andersson B, Lip GY, vanVeldhuisen DJ, Shibata MC, Wedel H, Böhm M, Flather MD; Beta-Blockers in Heart Failure Collaborative Group. Effect of age and sex on efficacy and tolerability of beta-blockers in patients with heart failure with reduced ejection fraction: individual patient data meta-analysis. <u>Riprodottoperinteroda</u> : <i>BMJ</i> . 2016 Apr 20; 353:i1855. doi:10.1136/bmj.i1855	0,25	0,10	1	0,50	1,85
Silvestri A, Gebara O, Vitale C, Wajngarten M, Leonardo F, Ramires JA, Fini M, Mercurio G, Rosano GM. Increased levels of C-reactive protein after oral hormone replacement therapy may not be related to an increased inflammatory response. <u>Riprodottoperinteroda</u> : <i>Circulation</i> . 2003 Jul 1; 107(25):3165-9. doi:10.1161/01.CIR.0000074208.02226.5E.	0,25	0,25	1	0,50	2
Rosano GM, Caixeta AM, Chierchia S, Arie S, Lopez-Hidalgo M, Pereira WI, Leonardo F, Webb CM, Pileggi F, Collins P. Short-term anti-ischemic effect of 17beta-estradiol in postmenopausal women with coronary artery disease. <u>Riprodottoperinteroda</u> : <i>Circulation</i> . 1997 Nov 4; 96(9):2837-41. doi: 10.1161/01.cir.96.9.2837.	0,25	0,25	1	0,20	1,70
Rosano G, Schiefke I, Geirring UM, Fabien V, Bonassi S, Stein J. A Pooled Analysis of Serum Phosphate Measurements and Potential Hypophosphataemia Events in 45 Interventional Trials with Ferric Carboxymaltose. <u>Riprodottoperinteroda</u> : <i>J Clin Med</i> . 2020 Nov 6; 9(11):3587. doi:10.3390/jcm9113587.	0,25	0,25	1	0,20	1,70
PUNTEGGI TOTALI ATTRIBUITO PER LE PUBBLICAZIONI:	5	3,95	19,25	7,30	35,50
35,50 PUNTI					

Attività Didattica (Punti attribuibili max20)

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, si terrà conto del volume, intensità e continuità dei corsi o moduli tenuti, della congruenza delle attività svolte rispetto al settore scientifico disciplinare oggetto del bando, nonché anche delle attività di relatore di tesi di laurea e laurea magistrale, tutoraggio a dottorandi di ricerca, seminari, esercitazioni e tutoraggio di studenti di Corsi di laurea e laurea magistrale.

	Attività didattica	Durata (anni)	Punteggio
1	Professore in Medicina Molecolare presso la Università degli studi di Messina per gli anni accademici 2001/2002 e 2002/2003	2	Punti 2
2	Professore in Medicina/Farmacologia presso la Università di San Paolo, Brasile per gli anni accademici 2001/2002 e 2002/2003	2	Punti 2
3	Professore in Farmacologia, Affari Regolatori presso la Università di Tor Vergata di Roma per gli anni accademici 2012/2013 e 2013/2014	2	Punti 2
4	Adjunct Professor in Cardiology presso la Università TUFTS di Boston, USA dal Gennaio 2007 al Dicembre 2014	7	Punti 7
5	Professore in Farmacologia presso la Seconda Università degli studi di Napoli per l'anno accademico 2014/2015	1	Punti 1
6	Visiting Professor in Farmacologia Cardiovascolare presso l'Institute of Medical Sciences della Università di Canterbury, Regno Unito dal 1/02/2016 al 31/01/2019	3	Punti 3
7	Visiting Professor in Pharmacology, Monash University, Melbourne Australia dall'anno accademico 2016/2017 alla data attuale	5	Punti 5
8	Professore in Cardiologia (Farmacologia Cardiovascolare) presso il St George's Hospital Medical School University of London dall'anno accademico 2019/2020 alla data attuale	2	Punti 2
Total e punti attività didattica			Punti 20

Riepilogo Punti Prof. Rosano
Attività di Ricerca: Punti 31,5
Pubblicazioni: Punti 35,5

Attività didattica: Punti 20

Punteggio totale candidato Giuseppe Rosano: 87,00

Candidato:Fabrizio Schifano

Attribuzione punteggi

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili max40)

Tabella A - Attività di ricerca

ATTIVITA' (per ciascuna attività si terrà conto pregiudizialmente della congruità con il settore concorsuale 05/G1 e con il SSD BIO/14)	
1 - Organizzazione, direzione o coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi	
1.1 - Organizzazione direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca: Consultant Psychiatrist at Drug and Alcohol Hertfordshire Recovery Services(UK)	Pun ti 4
Totale 1.1	Pun ti 4
1,2 - Partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali	
- Membership Advisory Council on the Misuse of Drugs; 2011-2019	Pun ti 1
- membership of the UK NICE mental health consideration panel	
- membership of the scientific advisory board; dipartimento politiche antidroga; presidenza consiglio dei ministri; Roma	Pun ti 1
- membership of the European Medicines Agency (EMA) psychiatry advisory board; still valid	
	Pun ti 0,5
	Pun ti 1
Totale 1.2	Pun ti 3,5
Totale 1.1 + 1.2	Pun ti 7,5
2. Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e/o internazionali	Pun ti 8
(2007) Invited speaker at the Science, Practice and Policy Symposium Program (SPPS). Talk given: Drugs of Abuse: effects on mental health and mental illness. 20 th June 2007; Hatfield, Fielder Centre (UK) (§)	
(2007) Invited speaker at the Dual diagnosis (La doppiadiagnosi) meeting. Montecchio Maggiore, Vicenza (I): June 14 th , 2007 (§)	
(2007) Invited speaker at 'The severe psychotic client' (Il paziente grave. Dalla psicosi all'adoppia	

diagnosi; percorso psicopatologico e trattamento farmacologico).Piacenza (I), 13thJune2007 (§)

(2007) Invited speaker at the SCAN Annual Addiction Psychiatry Meeting. Talk given: Drugrelateddeaths. Bath (UK), 7-8 June2007 (§)

(2007) Invited speaker at the 'Cannabis, alcohol and psychotic disorders' (Cannabis, alcol edisturbipsicotici) meetings. Held in:Padova, Pescara, Trieste, Ancona, Napoli (14th, 15th,29th,30th, 31st May 2007)(§)

(2007)Invitedspeakeratthe'Addictions:newscenariosandnewapproaches'(Dipendenze;nuoviscenari enuoviapprocci)meeting.Verona(I), 31stMay-1stJune2007 (§)

(2007) Invited speaker at the 'Dual diagnosis' (La doppia diagnosi: un ponte tra lafarmacologiaela clinica)meeting.Vicenza(I), 12thJune2007(§)

(2006) Invited speaker at the Stevenage (UK) Pain Management Study Day. Talk given:'Treatment of intravenous drug users in the hospital and pain management'; Stevenage (UK)November(§)

(2006) Invited speaker at the Teolo (Italy) National Conference on 'Bipolar Disorder'. Talkgiven:'Substancemisuseandbipolar disorder';Teolo (Italy) October(§)

(2006) Invited speaker at the Ancona (Italy) International ECCAS Conference on 'Cocaine,crackand dual diagnosisintheUK'. Ancona(Italy) October (§)

(2006) Invited speaker at the Manchester (UK) SCAN National Conference. Talk given:'Ecstasyandecstasy-likedrugs';Manchester, UK, September(§)

(2006) Invited speaker at the Perugia (Italy) National Conference on 'Cocaine, crack and dualdiagnosis; clinical and epidemiological issues'. Talk given: 'Cocaine and crack cocaine in theUK;epidemiologicalissuesandpsychopathologicalconsequences';Perugia(Italy)June(§)

(2006) Invited speaker at the Milano (Italy) National Conference on 'Psychosis and drugaddiction'. Talk given: 'Old and novel drugs of abuse; the role of statutory services in theLondonarea'; Milano (Italy) June (§)

(2006) Invited speaker at the Catania (Italy) National Psychiatric Conference; talk given:'Hypomanicdisorders andsubstanceabuse';Catania (Italy)June(§)

(2006) Invited speaker at the Verona (Italy) National Conference on Cocaine. Talk given:'Fatalities and other key cocaine/crack cocaine indicators for the United Kingdom, 1990-2004';Verona (Italy)June (§)

(2006) Invited speaker/trainer at the Verona (Italy) Regional training for professionals;lecturegiven: 'Drug andalcohol addiction, andupdate'. Verona(Italy)May (§)

(2006) Invited speaker/trainer at the Castelfranco (Italy) National Conference on PathologicalGambling, on 'Compulsivity and impulse control disorders; neurobiological issues'Castelfranco(Italy)May(§)

(2006) Invited speaker/trainer at the Roma (Italy) National Conference on Psychiatric Stigma,on'Dual

diagnosis and psychiatric emergencies' Rome (Italy) May (§)

(2006) Invited speaker/trainer at the Roma (Italy) training meeting for psychiatrists, on 'Synthetic drugs' misuse and psychiatric emergencies' Rome (Italy) April (§)

(2006) Invited speaker at the Vicenza (Italy) Conference on 'PK Dick and the hallucinogens' Vicenza (Italy) March (§)

(2005) Invited speaker/trainer at the Bolzano (Italy) training meeting for psychiatrists, on 'Atypical antipsychotics and dual diagnosis' Bolzano (Italy) December (§)

(2005) Invited speaker/trainer at the Rome (Italy) training meeting for psychiatrists, GPs and paediatricians on 'Novel recreational drugs' intake' Rome (Italy) November (§)

(2005) Invited speaker/trainer at the Modena (Italy) scientific meeting on 'Drug addiction issues; historical and genetics' issues' intake' Modena (Italy) November (§)

(2005) Invited speaker/trainer at the Rimini (Italy) scientific meeting on 'Psychosis and recreational drugs' intake' Rimini (Italy) November (§)

(2005) Invited speaker at the Mestre (Venezia; Italy) scientific meeting on 'Personality disorders and dual diagnosis'; Mestre (Venezia; Italy) October (§)

(2005) Invited speaker at the Mestre (Venezia; Italy) scientific meeting on 'Personality disorders and dual diagnosis'; Mestre (Venezia; Italy) October (§)

(2005) Invited speaker at the Edinburgh (UK) Royal College of Psychiatrists annual meeting June (§)

(2005) Invited speaker at the Thiene (Vicenza; Italy) scientific meeting on 'Psychiatry and related areas; Drug Addiction'; Thiene (Vicenza; Italy) June (§)

(2005) Invited speaker at the Siracusa (I) scientific meeting on 'Ethos and Pathos'; Siracusa (I), June (§) (2005) Invited speaker at the Parma (I) scientific meeting on 'Dual diagnosis'; Parma (I), May (§)

(2005) Invited speaker at the Merano (Bolzano, Italy) scientific meeting on 'Drug abuse and related psychopathological issues'; Merano (I), March (§)

(2005) Invited speaker at the bilateral UK/I Meeting on 'Psychiatric emergencies in metropolitan areas; Rome and London', Rome (I), January (§)

(2004) Invited speaker at the 'Drug-Related Deaths Conference', Manchester, November (§)

(2004) Invited speaker at the Scientific meeting on 'Psychobiological issues and behaviour', Cesena (I), November (§)

<p>(2004) Invited speaker at the Scientific meeting on 'Alcohol and substance misuse: symptomordisease?', Modena(I),October (§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the British Association of Psychopharmacology AnnualConference,Harrogate, (UK), July (§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Scientific meeting on 'Aggression: neurobiological,pharmacologicaland clinical issues',Udine(I), June(§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Scientific meeting on 'Dual Diagnosis', Adria, Rovigo (I), June(§)</p> <p>(2004)Invitedspeaker attheNationalPsychiatric Conference,Siracusa(I), June(§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Scientific meeting on 'Hypomania and substance misuse',Loiano,Bologna (I), June(§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Research and Development Conference: "Delivering ResearchforBetter Services" London, May (§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Conference on 'Depression and Personality Disorders', Teolo,Padova(I), May (§)</p> <p>(2004) Invited speaker at the Royal College of Psychiatrists Faculty of Substance Misuse,Glasgow(UK), May (§)</p> <p>(2003) Invited speaker at the EMCDDA/European Parliament Conference on 'Substancemisusein the youth', Malaga(E),October (§)</p> <p>(2003): Invited speaker at the National Research Council Conference on 'Atypicalantipsychotics',Cagliari (I), June(§)</p> <p>(2003) Invited speaker at the Psychostimulants Conference, Dundee (Scotland), June (§)(2003)</p> <p>InvitedChair attheMedicalCouncil onAlcohol Seminar,London,May</p> <p>(2002) Invited workshop speaker the Royal College of Psychiatry/Society of SubstanceAbuseAnnual Symposium, Leeds, November (§)</p> <p>(2001)Invitedspeaker atthemeetingforEuropeanexpertsondrugaddictionintheEUoffices,Bruxelles(B), December (§)</p> <p>(2001) Invited speaker at the European debate on Drug Prevention Issues, Milan (I), June (§)(2001)</p> <p>Invited speaker at theMedical CouncilonAlcohol Seminar,London, May</p> <p>(2001)InvitedspeakerattheTransdrugEuropeanmeeting,Helsinki(SF),February (§)</p> <p>(2000) Invited speaker at the National Institute of Health meeting on 'Dance Drugs', Rome(I),January</p>	
--	--

<p>(§)</p> <p>(1999) Invited speaker at the Symposium: 'Tra rischio e piacere: I giovani e le relazioni pericolose'. Liguria Region (I), February (§)</p> <p>(1998) Invited speaker at the Regional meeting: 'Disagio femminile e dipendenza da sostanze psicoattive', Venice (I), March (§)</p> <p>(1996) Invited speaker at the National meeting on 'Ecstasy e sostanze psichedeliche', Bologna (I), November (§)</p> <p>(1993) Invited speaker at the Seminar on 'Gamma-hydroxybutirate prescription in the treatment of alcohol dependence', Minneapolis Medical School, Minnesota (USA), May (§)</p> <p>(1992) Invited speaker at the EU meeting on 'Methadone programmes in the member states', Luxembourg, May (§)</p>	
Totale 2	Pun ti 8
<p>3. Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</p> <p>Winner of the competitive national clinical excellence award; valid until April 2020</p> <p>'Excellence in research 2015' winner of the University of Hertfordshire (UK) competition</p>	<p>Pun ti 4</p> <p>Pun ti 4</p>
Totale 3	Pun ti 8
<p>4. Collaborazione scientifica con Università italiane o straniere e/o organismi di ricerca nazionali e/o internazionali</p> <p>Fellow of the Royal College of Psychiatrists</p>	Pun ti 8
Totale 4	Pun ti 8
Totale Titoli Ricerca	Pun ti 31,5

SCHEMA DI VALUTAZIONE -

Candidato: SCHIFANO FABRIZIO

Attribuzione punteggi

Attività di ricerca e pubblicazioni – (Punti attribuibili **max40)**

Pubblicazioni Punti max. 40 attribuibili alle pubblicazioni (max 2 punti per pubblicazione)

È valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.

Il candidato presenta complessivamente oltre 268 pubblicazioni scientifiche tutte su riviste a severo controllo redazionale, di 1 volume e 68 capitoli di libro a carattere internazionale. Ha un H Index di 45 in ragione di oltre 6619 citazioni.

La produzione scientifica, dal 1993, è sempre stata continua e congruente con le tematiche del SC 05/G1 e del SSD BIO/14.

Tabella B – Pubblicazioni

Punti max. 40 attribuibili alle pubblicazioni

- max2 punti per pubblicazione

Tabella B

TITOLO	Congruenza	Apporto Individuale	Originalità, innovatività	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità	TOTALE x singola pubblicazione
	Total e: FM 0,25 Parziale: FM 0,10 Non congru enza: a: FM 0	1°, ultimo, corres pondin g: FM0,2 5 2° nome: FM 0,20 Altre posizio ni: FM 0,10	, rigore metod ologic o e rileva nza di ciascu na pubbli cazion e Max1 punti per ogni pubbli		

			cazion e con IF > 5 Max 0,25 per IF inferior e a 5	scienti fica Max 0,50 punti per ogni pubbli cazion e con >50 citazio ni Max 0,20 punti per ogni pubbli cazion e con citazio ni < 50 citazo pni	
Arillotta D, SCHIFANOF,NapoletanoF, Zangani C, GilgarL, GuirguisA,CorkeryJM, AgugliaE, Vento A. Novelopioids:systematicweb crawlingwithinthe e-psychonauts' scenario.FrontiersinNeuroscience-Neuropharmacology, 2020Mar18; 14: 14.doi:10.3389/fnins.2020.00149.Schifanocorrespondin gAuthor(IF:3.707; Q1 @ScimagoJournalandCountryRankSJR;Cit.5)	0,25	0,20	0,25	0,20	0,90
Zangani C, SCHIFANO F, NapoletanoF, ArillottaD, Gilgar L, GuirguisA,CorkeryJM, GambiniO, VentoA. The e-Psychonauts' 'Spiced'World;Assessment of the Synthetic Cannabinoids' Information Available Online.Current Neuropharmacology, 2020; 18:996- 1501.doi:10.2174/1570159X18666200302125146. SchifanocorrespondingAuthor(IF:4.160;Q1@SJR; Cit.1)	0,25	0,20	0,25	0,20	0,90
SCHIFANOF,NapoletanoF, ChiappiniS,GuirguisA,CorkeryJM,BonaccorsoS, RicciardiA, ScherbaumN, Vento A. New/emergingpsychoactivesubstances and associateci psychopathologicalconsequences.PsychologicalMe	0,25	0,25	1	0,20	1,70

dicine,2019Jul22:1-13.doi:10.1017/S0033291719001727.(IF:5.813;Q1@SJR;Cit.12)					
SCHIFANOF, Napoletano F, Arillotta D, Zangani C, Gilgar L, Guirguis A, Corkery JM, Vento A. The clinical challenges of synthetic cathinones. <i>British Journal of Clinical Pharmacology</i> , 2019; 1-10. https://doi.org/10.1111/bcp.14132 (IF:3.74; Cit.9; Q1@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
SCHIFANO F, Chiappini S, Corkery J, Guirguis A. Assessing the 2004-2018 fentanyl misuse issues reported to an international range of adverse reporting systems. <i>Frontiers in Pharmacology</i> , 01 February 2019; 10-46; https://doi.org/10.3389/fphar.2019.00046 (IF: 3.86; Cit. 16; Q1@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
SCHIFANOF, Chiappini S, Corkery JM, and Guirguis A. An insight into Z-drug abuse and dependence: an examination of reports to the European Medicines Agency (EMA) database of suspected Adverse Drug Reactions (ADR). <i>International Journal of Neuropsychopharmacology</i> , 2019; 22:270-277; doi:10.1093/ijnp/pyz007 (IF:4.333; Cit.22; Q1@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
SCHIFANOF, Chiappini S. Is There A Potential Of Misuse For Venlafaxine And Bupropion? Analysis of the European Medicines' Agency/EMA Adverse Drug Reactions' Database. <i>Frontiers in Pharmacology</i> , 2018; 9:239. doi:10.3389/fphar.2018.00239. (IF:3.86; Cit.15; Q1@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
Corkery JM, Claridge H, Goodair C, SCHIFANOF. An exploratory study of information sources and key findings on UK cocaine-related deaths. <i>Journal of Psychopharmacology</i> , 2017 August; 31:1996-2014, doi:10.1177/0269881117711923. (IF:4.738; Cit.4; Q1@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
Chiappini S, SCHIFANO F. A decade of	0,25	0,20	1	0,20	1,65

gabapentinoid misuse: an analysis of the European Medicines Agency/EMA 'suspected adverse drug reactions' database. CNS Drugs, 2016;30: 647-54; doi:10.1007/s40263-016-0359-y. (IF:4.786; Cit.66; QI@SJR; This paper is in the top 5% of all research outputs scored by Altmetric)					
Corkery JM, Loi B, Claridge H, Goodair C, Corazza O, Elliott S, SCHIFANO F. Gammahydroxybutyrate (GHB), gammabutyrolactone (GBL) and 1,4-butanediol (1,4-BD; BDO): a literature review with a focus on UK fatalities related to non-medical use. Neuroscience & Biobehavioral Reviews, 2015;53: 52-78. doi: 10.1016/j.neubiorev.2015.03.012 (IF: 8.330; Cit. 47; QI@SJR)	0,25	0,25	1	0,20	1,70
SCHIFANO F, Orsoliri L, Papanti D. Corkery J. Nove! psychoactive substances of interest for psychiatry. World Psychiatry, 2015 February; 14:15-26, doi:10.1002/wps.20174. (IF:40.595; Cit.137; QI@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,50	1,25
Deluca P, Davey Z, Corazza O, Di Furia L, Farre M, Flesland L, Mannonen M, Majava A, Peltoniemi T, Pasinetti M, Pezzolesi C, Scherbaum N, Siemann H, Skutle A, Torrens M, Van Der Kreeft P, Iversen E, SCHIFANO F. Identifying emerging trends in recreational drug use; outcomes from the Psychonaut Web Mapping Project. Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry, 2012; 39:221-226. doi:10.1016/j.pnpbp.2012.07.011 (IF:4.315; Cit.: 124; QI@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,50	1,25
SCHIFANO F, Corkery J, Ghodse AH: Suspected and confirmed fatalities associated with mephedrone (4-methylmethcathinone; 'meow meow') in the UK. Journal of Clinical Psychopharmacology, 2012 October; 32:710-714, doi:10.1097/JCP.0b013e318266c70c. (IF:2.7; Cit.74; QI@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,50	1,25
Winstock A, Mitcheson L, Deluca P, Davey Z, Corazza O, SCHIFANO F. Mephedrone; new kid for the chop. Addiction, 2011; 106:154-161; doi:10.1111/j.1360-0443.2010.03130.x. (IF:6.851; Cit.234; QI@SJR)	0,25	0,25	1	0.50	2

SCHIFANO F, CorkeryJ: Cocaine/crackcocaine consumption,treatmentdemand, seizures, relateci offences, prices, average purity levels anddeathsintheUK(1990-2004).JournalofPsychopharmacology,2008;22:71-79;doi:10.1177/0269881107079170 (IF: 4.738;Cit.38;Ql@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
PerrellaC, Carrus D, CostaE, SCHIFANO F: Quetiapine for the treatmentofborderlinepersonalitydisorder;anopenlabelstudy.ProgressinNeuro-sychopharmacologyand Biologica!Psychiatry,2007 January30;31:158-163.doi:10.1016/j.pnpbp.2006.08.012.(IF:4.315;Cit.34; Ql@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
SCHIFANOF,ZamparuttiG,ZambelloF,OyefesoA,DelucaP,BalestrieriM,D'Anna L, Ghodse AH. Review ofdeaths relateci toanalgesic- andcoughsuppressant-opioids,EnglandandWales,1996-2002. Pharmacopsychiatry,2006September;39:185-191.doi:10.1055/s-2006-949149.(IF:4.34; Citations10;Ql@SJR)	0,25	0,25	0,25	0,20	0,95
SCHIFANO F, DelucaP, BaldacchinoA, Peltoniemi T, Scherbaum N,TorrensM, Farre' M, Flores I,Rossi M, EastwoodD, Guionnet C, RawafS,AgostiL,DiFuriaL,BrigadaR,MajavaA,Siemann H, LeoniM,TomasinA,RovettaF,GhodseAHonbehalfofthePsychonaut2002researchgroup. Drugs on theweb;thePsychonaut2002 EU project.Progress inNeuro-Psychopharmacologyand Biologica!Psychiatry,2006;30:640-646;doi:0.1016/j.pnpbp.2005.11.035(IF:4.315; Cit. 79; Ql@	0,25	0,25	0,25	0,50	1,25
SCHIFANOF,OyefesoA,WebbL,PollardM,CorkeryJ,GhodseAH:Reviewof deathsrelateci totaking ecstasy, England andWales, 1997-2000.British Medical Journal,2003;326:80-81;10.1136/bmj.326.7380.80(IF:30.223; Cit. 60; Ql@ SJR)	0,25	0,25	1	0,50	2
SCHIFANOF,DiFuriaL,ForzaG,MinicuciN,BricoloR: MDMA ("ecstasy")consumptioninthecontextofpolydrugabuse:Areporton150 patients.Drug and Alcohol Dependence, 1998 September 1;52:85-90.	0,25	0,25	0,25	0,50	1,25

Punteggio totale candidato Fabrizio Schifano: 76,2

ALLEGATO“B” AL VERBALE N. 3

**Giudizi individuali e collegiali
sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica**

CANDIDATO 1

Giuseppe Massimo Clausio ROSANO

Profilo del Candidato

Il Prof. Giuseppe Rosano è laureato in Medicina e Chirurgia ed è Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare. Nel 1993, ha vinto il concorso per tecnico laureato in Farmacologia presso l'Università di Catanzaro. Successivamente, ha conseguito il Degree di PhD presso l'Imperial College di Londra, in MedicalSciences. Dal 1995 al 2000 è stato aiuto Responsabile dell'Unità di Cardiologia dell'IRCCS San Raffaele di Roma, rivestendo poi dal 2000 sino ad oggi il ruolo di Direttore del Centro di Ricerca Clinica e Sperimentale. Nel corso degli ultimi 25 anni, il Prof. Rosano ha ricoperto incarichi di insegnamento in numerose Università italiane e straniere (è Professore Onorario di Farmacologia presso la MonashUniversity di Melbourne, Australia), ha collaborato con diverse autorità regolatorie (AIFA, EMA, NVISA) nel campo della farmacologia clinica cardiovascolare ed ha collaborato con numerosi e prestigiosi gruppi di ricerca a livello internazionale, spesso con ruoli direttivi e di coordinamento. E' presente nel board delle più importanti Società Scientifiche nel settore della Farmacologia Clinica Cardiovascolare (ESC, AHA, etc), essendo ElectPresident dell'HeartFailureAssociation ed è Associate Editor di prestigiose riviste internazionali. E' co-autore di oltre 500 pubblicazioni a severo controllo redazionale con 91 di H-Index (fonte Scopus) ed oltre 53.000 citazioni.

Ha ottenuto all'unanimità l'attribuzione dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di prima fascia nel settore concorsuale 05/G1, SSD BIO14 (titolo prodotto dal candidato che dà diritto alla partecipazione alla presente procedura).

GIUDIZI INDIVIDUALI

1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo Mollace

Il candidato Prof. Rosano presenta un Curriculum Vitae da cui si evince chiaramente che l'attività di ricerca e didattica svolte sono assolutamente coerenti con quanto richiesto per essere professore di I Fascia nel settore concorsuale messo a bando e con l'SSD BIO/14. Nel corso della sua carriera, il Prof. Rosano ha svolto sia attività didattica che di ricerca che vanno nella direzione del profilo richiesto dall'art. 1 del bando di concorso, e segnatamente nell'ambito di competenze degli aspetti nutraceutici e farmacometabolici in ambito cardiovascolare. Di particolare rilievo risultano essere le competenze ed esperienze acquisite in ambito regolatorio dei farmaci cardiovascolari, derivandone una consistente conoscenza dei processi autorizzativi dei farmaci cardiovascolari. Inoltre, emerge una produzione scientifica oggettivamente eccellente, con indicatori bibliometrici oggettivamente eccellenti e tali da caratterizzare il curriculum del candidato.

2. Giudizio espresso dalla Prof. Liberato Berrino

Il Prof. Giuseppe Rosano è attualmente Direttore del Centro di Ricerca Clinica e Sperimentale dell'IRCCS San Raffaele di Roma. Dal Curriculum Vitae del Prof.

Rosano si evince una intensa e continua attività scientifica, soprattutto nell'ambito della farmacologia clinica cardiovascolare, documentata da una eccellente produzione scientifica, da collaborazione con prestigiosi gruppi di ricerca internazionali e dal coordinamento di progetti di ricerca. L'attività didattica nell'ambito della farmacologia clinica ed in particolare in quella cardiovascolare risulta costante e a carattere internazionale. Dal Curriculum Vitae del Prof. Rosano si evince anche la responsabilità nell'ambito regolatorio con importanti incarichi presso Enti regolatori nazionali ed internazionali.

3. Giudizio espresso dal Prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi.

Il curriculum vitae del candidato Prof. Rosano mostra chiaramente che le attività di ricerca e didattica, dallo stesso svolte, sono pienamente coerenti con il SSD BIO/14. ed in linea quanto richiesto per essere professore di I Fascia nello stesso SSD. Complessivamente la produzione scientifica risulta eccellente, con indicatori bibliometrici oggettivamente eccellenti. Si sottolinea come l'attività didattica e di ricerca condotte dal Prof. Rosano nel corso degli anni sono coerenti con il profilo indicato dall'art. 1 del bando di concorso, e segnatamente aspetti nutraceutici e farmacometabolici in ambito cardiovascolare. Si aggiunge a questo una comprovata competenza ed esperienza nell'ambito degli aspetti regolatori dei farmaci cardiovascolari.

GIUDIZIO COLLEGALE

Il profilo del candidato Prof. Giuseppe Rosano documenta elementi distintivi di eccellenza sia nel campo delle esperienze di ricerca, svolte prevalentemente in ambito internazionale, quasi sempre con funzioni direttive e di coordinamento, sia nel settore della didattica, operati nel corso degli anni con continuità e diligenza. Di particolare pregio è la produzione scientifica, che si caratterizza per il dato numerico (>500 paper pubblicati su riviste a severo controllo redazionale), per un elevato H-index (91 HI) e per un numero consistentissimo di citazioni (oltre 53.000) ed è largamente collocabile in una fascia di eccellenza nel panorama nazionale ed internazionale. In ragione di questo, e della stretta coerenza delle competenze acquisite in linea con quanto richiesto dal Bando di concorso, si esprime un giudizio di eccellenza per il candidato in esame.

CANDIDATO 2

Fabrizio Schifano

Profilo del Candidato

Il Prof. Fabrizio Schifano si è laureato in Medicina e Chirurgia ed è Specialista in Psichiatria oltre che in Farmacologia. Ha svolto attività di Dirigenza in ambito Clinico in Divisioni di Psichiatria in Italia ed all'estero ed attività di ricerca per oltre 20 anni all'estero nel settore della psico-farmacologia con importanti funzioni di coordinamento. E' inoltre membro di Comitati a carattere regolatorio sia in Italia che all'estero. Durante questi anni, ha prodotto oltre 250 pubblicazioni nel settore della neuro-psico-farmacologia, con un H-Index di 45 e 6619 citazioni. Anche sul piano della didattica, il Prof. Schifano ha ricoperto incarichi di insegnamento, quasi esclusivamente in Università straniere, condotti dal 2000 sino a tutt'oggi. Il profilo del candidato, inoltre, consente di annotare il conseguimento di riconoscimenti internazionali significativi nel settore della neuro-psico-

farmacologia ed una ottima attitudine al reperimento di risorse mediante accesso a finanziamenti pubblici e privati.

Ha ottenuto all'unanimità l'attribuzione dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di prima fascia nel settore concorsuale 05/G1, SSD BIO 14 (titolo prodotto dal candidato che dà diritto alla partecipazione alla presente procedura).

GIUDIZI INDIVIDUALI

1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo Mollace

I dati rilevabili dal curriculum vitae del Prof. Fabrizio Schifano consentono di identificare elementi di specificità e caratterizzazione delle attività di ricerca svolte in un ambito prevalentemente neuro-psico-farmacologico. Pur non essendo esattamente orientate nella direzione di quanto richiesto dall'art. 1 del bando, va annotato come tali attività siano state sviluppate con originalità, ricoprendo incarichi direttivi e di coordinamento, conseguendo ottimi risultati e riconoscimenti internazionali. Ottima pure l'attività didattica dichiarata, svolta con continuità e diligenza. Buona pure la produzione scientifica nel settore della psico-neuro-farmacologia, con indicatori bibliometrici coerenti con la posizione di cui alla presente selezione.

2. Giudizio espresso dalla Prof. Liberato Berrino

Il Prof. Federico Schifano è attualmente Prof. Ordinario di Farmacologia Clinica e Terapia presso l'Università di Hertfordshire (UK). Dal Curriculum Vitae si evince un'intensa e continua attività di ricerca, soprattutto nell'ambito della psichiatria e neurologia, documentata da un'ottima produzione scientifica e da numerose collaborazioni internazionali. Analogamente continua e qualificata risulta l'attività didattica, svolta prevalentemente all'estero. Il Prof. Schifano è titolare di numerosi finanziamenti per la ricerca e svolge incarichi presso Enti regolatori.

3. Giudizio espresso dal Prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi

L'analisi del curriculum vitae del Prof. Fabrizio Schifano evidenzia come lo stesso abbia una attività di ricerca rivolta in particolare all'ambito della neuro-psico-farmacologia. L'attività di ricerca mostra un livello di scientificità ed originalità molto buono, sottolineato anche da riconoscimenti internazionali e da indicatori bibliometrici in linea con quelli della posizione di cui alla presente selezione. Si sottolinea anche la ricopertura di incarichi direttivi e di coordinamento. Ottima è l'attività didattica dichiarata, che pare svolta con continuità.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Dalla valutazione dell'attività e della produzione scientifica del Prof. Schifano emerge un giudizio sostanzialmente positivo ai fini della rispondenza ai requisiti richiesti dal bando, pur non essendoci completa coerenza con il profilo specificamente richiesto dall'art. 1. Tuttavia, le funzioni direttive svolte in prestigiosi ambiti di collaborazione internazionale ed il livello della produzione scientifica, consentono di esprimere il giudizio "ottimo" per il candidato in esame. Ottima, inoltre, risulta essere l'attività didattica dichiarata dal candidato e svolta in importanti contesti internazionali.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA SETTORE CONCORSUALE: 05/G1;SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/14 MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N° 1 DEL 15/01/2021 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

DICHIARAZIONE

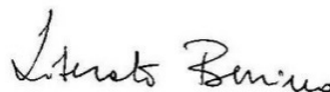
IL SOTTOSCRITTO PROF. LIBERATO BERRINO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. N. 34 del 23 FEBBRAIO 2021, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLASEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 22-23 APRILE 2021 E DI CONCORDARE CON IL VERBALE n. 3 A FIRMA DEL PROF. VINCENZO MOLLACE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

SI ALLEGA COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'!

Luogo e data
23.04.2021

IN FEDE

PROF. LIBERATO BERRINO



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE DI
RIMA FASCIA SETTORE CONCORSUALE: 05/G1; SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
BIO/14 MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE
N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA
DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N°
1 DEL 15/01/2021 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO**

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. N. 34 del 23 FEBBRAIO 2021, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLA SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 22 e 23 APRILE 2021 E DI CONCORDARE CON IL VERBALE N. 3 A FIRMA DEL PROF. VINCENZO MOLLACE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

SIALLEGA COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

Luogo e
data 23.04.2021
1

IN FEDE

PROF. Emilio Clementi

