

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/MEDS-09 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-09/B Malattie del sangue PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA TRASLAZIONALE E DI PRECISIONE INDETTA CON D.R. N. 1881/2024 DEL 26.07.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 62 DEL 02.08.2024)

Codice concorso 2024RTTA019

VALUTAZIONE PRELIMINARE INDIVIDUALE DEI CANDIDATI

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1881/2024 del 26.07.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-09 – Settore scientifico-disciplinare MEDS-09/B Malattie del sangue - presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2379/2024 del 02.10.2024, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la motivata valutazione preliminare collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato alla suindicata procedura selettiva.

Candidata: SANTORO Cristina

La Commissione, esaminata tutta la documentazione presentata dalla candidata, dopo ampia discussione concorda nell'esprimere i seguenti motivati giudizi analitici sul curriculum, sui titoli e sulle pubblicazioni della Dott.ssa Santoro Cristina:

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 Ematologia conseguita presso Università Sapienza di Roma con voto 70/70 e lode in data 24/11/2003 - Dottorato di Ricerca in Scienze Ematologiche conseguito presso Università Sapienza di Roma a giugno 2008. - Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia per il settore concorsuale 06/D3 Malattie del Sangue, Oncologia, Reumatologia a dicembre 2017	Titolo di Specializzazione corrispondente al SSD del bando Dottorato di Ricerca corrispondente al SSD del bando Abilitazione Scientifica Nazionale corrispondente al SSD del bando
eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	-Insegnamento di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA SPECIALISTICA (1034958), modulo Malattie del Sangue MED/15 e modulo Oncologia MED/06, nel	Tutte le attività didattiche corrispondono al SSD del bando

	<p>Corso di Laurea Y Infermieristica, Roma S. Raffaele Pisana, Dipartimento Scienze Chirurgiche dal 01-11-2013 al 31-10-2014</p> <p>-Insegnamento di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA SPECIALISTICA (1034958), modulo Malattie del Sangue MED/15 e modulo Oncologia MED/06, nel Corso di Laurea Y Infermieristica, Roma S. Raffaele Pisana, Dipartimento Scienze Chirurgiche dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2009, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>-Insegnamento di Patologia Integrata IV, modulo Malattie del Sangue MED/15 nel Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia B della facoltà di Medicina e Odontoiatria dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>Insegnamento di Emostasi nel Master di II livello in Ematologia Pediatrica (10920), Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2015, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>-Insegnamento di INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA SPECIALISTICA (1034958), modulo Malattie del Sangue MED/15, nel Corso di Laurea X Infermieristica, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive dal 01-11-2014 al 31-10-2015</p> <p>-Insegnamento di Patologia Integrata IV, modulo Malattie del Sangue MED/15 nel Corso di Laurea</p>	
--	--	--

	<p>di Medicina e Chirurgia B della facoltà di Medicina e Odontoiatria dal 01-11-2015 al 31-10-2016</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2009, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2015 al 31-10-2016</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2015, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2015 al 31-10-2016</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2015, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2016 al 31-10-2017</p> <p>-Insegnamento di Emostasi nella Scuola di Specializzazione in Ematologia, ordinamento 2009, Facoltà di Farmacia e Medicina dal 01-11-2016 al 31-10-2017</p> <p>-Insegnamento di Patologia Integrata IV, modulo Malattie del Sangue MED/15 nel Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia B della facoltà di Medicina e Odontoiatria dal 01-11-2016 al 31-10-2017</p> <p>-Insegnamento di ematologia nel corso di Clinical Medicine II, Corso di Medicina e Chirurgia in inglese, Università Campus Biomedico AA 2021-2022 e 2022-2023</p> <p>- Insegnamento di Ematologia nel Corso di Laurea Infermieristica D, sede Policlinico Umberto I AA 2023-2024</p> <p>-Insegnamento di Ematologia nel Corso di Laurea in Ostetricia 'A', Facoltà di Medicina e Odontoiatria sede Policlinico Umberto I AA 2023-2024</p>	
--	---	--

	<p>- Attività di tutor nei confronti di dottorandi in Scienze Ematologiche e laureandi in Medicina e Chirurgia e specializzandi in Ematologia</p>	
documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<p>-Nell'anno 2002 frequenza presso il laboratorio per la diagnostica della malattia di von Willebrand, Centro Emofilia e Trombosi A. Bianchi Bonomi di Milano</p> <p>-Dal 1 settembre 2012 al 31 agosto 2017 ricercatore a tempo determinato di tipo A.</p> <p>-Da febbraio 2009 a febbraio 2012 assegnista di ricerca. Tale attività è stata svolta da febbraio 2009 a giugno 2009 presso la Cattedra di Ematologia, "Sapienza" Università di Roma;</p> <p>-da luglio 2009 a dicembre 2009 presso il New York Presbyterian Hospital, Weill Cornell Medical College, NY, Department of Pediatrics, Hemophilia Program, Direttore Prof. Donna Di Michele;</p> <p>-da gennaio 2010 a febbraio 2011 presso il Mountain States Regional Hemophilia and Thrombosis Center, University of Colorado, Direttore Marilyn Manco-Johnson;</p> <p>-da marzo 2011 a gennaio 2012 presso la Cattedra di Ematologia, "Sapienza" Università di Roma.</p>	<p>Periodo di formazione attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di ricercatore a tempo determinato di tipo A attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di assegnista di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di assegnista di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di assegnista di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Periodo di assegnista di ricerca attinente al SSD del bando</p>
documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	<p>- Nell'anno 2008-2009 attività di lavoro come medico dell'assistenza domiciliare dell'Istituto di Ematologia.</p> <p>-Dal 15 giugno 2018 a tutt'oggi Dirigente Medico di I livello in Ematologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I di Roma. Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle malattie del</p>	<p>Attività clinica attinente al SSD del bando</p> <p>Attività clinica attinente al SSD del bando</p>

	sangue, in particolare delle malattie emorragiche e trombotiche della coagulazione	
realizzazione di attività progettuali relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	-Co-investigatore di ~50 studi sponsorizzati e principal investigator di ~20 studi non sponsorizzati	Attività progettuale attinente al SSD del bando
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<p>-Proponente e coordinatrice nazionale dello studio "Valutazione retrospettiva del fenotipo clinico e del trattamento nei pazienti affetti da difetti del fibrinogeno", approvato dal Consiglio Direttivo e dall'Assemblea Societaria dell'Associazione Italiana Centri Emofilia e condotto sotto l'egida di tale Società Scientifica. dal 01-03-2015 a oggi.</p> <p>- Cofondatore e membro della associazione Internazionale International Fibrinogen Physicians and Patients Association</p> <p>- Membro della Commissione Linee Guida dell'AICE</p> <p>- Membro del working group GIMEMA Anemie e Piastrinopenie</p> <p>-Progetto di Ricerca (su fondi della ricerca scientifica di ateneo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi La Sapienza di Roma) dal titolo: "Familiarità per malattie linfoproliferative in pazienti affetti da Leucemia Linfatica Cronica: epidemiologia, caratteristiche cliniche e prognostiche" dal 12-06-2002 al 12-06-2003</p> <p>-Progetto di Ricerca (su fondi della ricerca scientifica di ateneo, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi La Sapienza di Roma) dal titolo: "Tumori secondari nei pazienti affetti da leucemia linfatica cronica (LLC):</p>	<p>Ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Gruppo di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Gruppo di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Gruppo di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Progetto di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Progetto di ricerca attinente al SSD del bando</p>

	<p>caratteristiche epidemiologiche, cliniche e correlazione con la terapia."dal 03-06-2003 al 04-06-2004</p> <p>-Progetti INSIGHT/RISE, promossi dal Dpt. of Pediatric Hematology, Emma children's Hospital, Academic Medical Center, Amsterdam, the Netherlands. dal 2011 al 2020</p> <p>-Progetto di Ricerca (su fondi della ricerca scientifica di ateneo, Sapienza Università di Roma) dal titolo: "Identification of BCR/ABL-like acute lymphoblastic leukemia patients by using the expression levels of 9 genes evaluated by quantitative PCR: a diagnostic model." dal 08-05-2014 al 05-05-2016</p>	<p>Progetto di ricerca attinente al SSD del bando</p> <p>Progetto di ricerca attinente al SSD del bando</p>
titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non applicabile.	
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore a >150 convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero	La presenza come relatore a numerosi eventi congressuali parla a favore di un'ottima visibilità nazionale ed internazionale
premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Conseguimento del premio "1st abstract prize" nell'ambito del 9° Congresso della "European Association for Haemophilia and Allied Disorders (EAHAD)", 2016, per l'abstract dal titolo "Investigation of possible correlation between clinical and laboratory phenotype in congenital FXI deficiency: results from a single center."	Il prestigioso riconoscimento europeo conferma l'originalità delle ricerche della candidata nonché la sua visibilità internazionale
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non applicabile	

Pubblicazione n. 1: Fostamatinib combined with TPO-Ras or steroids as a bridge to monotherapy or as time-limited continuous treatment in relapsed chronic ITP: A single-centre case series. Passucci M., Laganà A., Donzelli L., Masucci C., Genoese A., Chistolini A., Baldacci E., Santoro C. Br J Haematol. 2024 May;204(5):2129-2132. doi: 10.1111/bjh.19450.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo e con rilevante penetrazione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, accettabile il 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.	La candidata è senior (last) author

Pubblicazione n. 2: Management of pregnancy and delivery in congenital fibrinogen disorders: communication from the ISTH SSC Subcommittee on Factor XIII and Fibrinogen. Casini A., Abdul Kadir R., Abdelwahab M., Manco-Johnson M.J., Raut S., Ross C., de Moerloose P., Santoro C., Acharya S. Journal of Thrombosis and Haemostasis - Volume 22, Issue 5, May 2024, Pages 1516-1521 <https://doi.org/10.1016/j.jth.2024.01.008>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo e con rilevante penetrazione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Comunicazione di esperti, innovatività nelle conclusioni, accettabile il 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.	La candidata non ha "leading position" (first or last author)

Pubblicazione n. 3: Prednisone vs high-dose dexamethasone in newly diagnosed adult primary immune thrombocytopenia: a randomized trial. Mazzucconi M.G., Rodeghiero F., Avvisati G., De Stefano V., Gugliotta L., Ruggeri M., Vianelli N., Fazi P., Paoloni F., Sargentini V., Baldacci E., Ferretti A., Martino B., Vincelli I.D., Giuseppe Carli G., Fortuna S., Di Ianni M., Ranalli P., Palandri F., Polverelli N., Lugli E., Rivolti E., Patriarca

A., Rago A., D'Adda M., Gentile M., Siragusa S., Sibilla S., Carella A.M., Rossi E., Battistini R., Zaja F., Bocchia M., Di Renzo N., Musto P., Crugnola M., Giuffrida A.C., Krampera M., Tafuri A., Santoro C. Blood Adv (2024) 8 (6): 1529–1540. <https://doi.org/10.1182/bloodadvances.2023010975>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo e con rilevante penetrazione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è senior (last) author

Pubblicazione n. 4: Improving assessment and management of pain in hemophilia: an Italian Delphi consensus statement. Santoro C., Di Minno M.N.D., Corcione A., Di Minno G., Martinelli M., Mancuso M.E., Acone B., Molinari A.C., Passeri E.V., Rocino A., Santoro R.C., Tagliaferri A., Mattia C. Blood Reviews Volume 51, January 2022, 100885. <https://doi.org/10.1016/j.blre.2021.100885>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico e con buona collocazione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è principal (first) author

Pubblicazione n. 5: Single centre experience on Acquired Haemophilia A patients: Diagnosis, clinical management and analysis of factors predictive of response and outcome. Porrizzo M., Baldacci E., Ferretti A., De Luca M.L., Barone F., Serrao A., Aprile S.M., Capria S., Minotti C., Martelli M., Mazzucconi M.G., Chistolini A., Santoro C. Haemophilia. 2021;27:e667–e674. <https://doi.org/10.1111/hae.14395>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
congruenza con il SC per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito	Congruenza con il SSD

esclusivamente tramite indicazione di uno o più SSD, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;	
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico e con buona diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è senior (last) author

Pubblicazione n.6: Anagrelide in Essential Thrombocythemia (ET): Results from 150 patients over 25 years by the "Ph1-negative Myeloproliferative Neoplasms Latium Group". Mazzucconi M.G., Baldacci E., Latagliata R., Breccia M., Paoloni F., Di Veroli A., Cedrone M., Anaclerico B., Villivà N., Porrini R., Montefusco E., Andriani A., Montanaro M., Scaramucci L., Spadea A., Rago A., Cimino G. Spirito F., Santoro C. Eur J Haematol . 2020 ; 105 : 335 – 343 . <https://doi.org/10.1111/ejh.13454>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di medio profilo e con discreta diffusione nella comunità scientifica europea
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è senior (last) author

Pubblicazione n. 7: Emergency management in patients with haemophilia A and inhibitors on prophylaxis with emicizumab: AICE practical guidance in collaboration with SIBioC, SIMEU, SIMEUP, SIPMeL and Siset. Castaman C., Santoro C., Coppola A., Mancuso M.E., Santoro R.C., Bernardini S., Pugliese F.R., Lubrano R., Golato M., Tripodi A., Rocino A., Santagostino E. Blood Transfus 2020; 18: 143-51 DOI 10.2450/2019.0186-19

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico e con buona diffusione nella comunità scientifica

originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata non presenta leading position (first or last author)

Publicazione n. 8: Thrombopoietin receptor agonists to control immune thrombocytopenia in patients with active lymphoma. Ferretti A., Baldacci E. Miulli E., Canichella M., Di Rocco A., Pulsoni A., Martelli M., Serrao A., Chistolini A., Mazzucconi M.G., Foà R., Santoro C. Br J Haematol. 2019 Sep;186(6):e217-e219. doi: 10.1111/bjh.16114.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista scientifica di alto profilo e con ottima diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, accettabile il 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.	La candidata è senior (last) author

Publicazione n. 9: The role of an accurate diagnosis of inherited thrombocytopenia as the basis for an effective treatment. A case of MYH9 syndrome treated with a TPO-RA. Porrazzo M., Baldacci E., Ferretti A., Miulli E., Chistolini A., Pecci A., Mazzucconi M.G., Foà R., Santoro C. Haemophilia. 2019;25:e288–e290. <https://doi.org/10.1111/hae.13757>

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico, buona diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, accettabile il rigore metodologico.
determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale	La candidata è senior (last) author

di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.	
--	--

Pubblicazione n. 10: Inhibitors in Hemophilia B. Santoro C., Quintavalle G., Castaman G., Baldacci E. Ferretti A., Riccardi F., Tagliaferri A. Semin Thromb Hemost 2018; 44(06): 578-589 DOI: 10.1055/s-0038-1660817

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico e buona diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Review sistematica, innovatività limitata nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è principal (first) author

Pubblicazione n. 11: Severe Thrombotic Complications in Congenital Afibrinogenemia: A Pathophysiological and Management Dilemma. Santoro C., Massaro F., Venosi S., Capria S., Baldacci E., Foà R., Mazzucconi M.G. Semin Thromb Hemost 2016; 42(05): 577-582 DOI: 10.1055/s-0036-1581103

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico, buona diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è principal (first) author

Pubblicazione n. 12: Bleeding phenotype and correlation with factor XI (FXI) activity in congenital FXI deficiency: results of a retrospective study from a single centre. Santoro C., Di Mauro R., Baldacci E., De Angelis F., Abbruzzese R., Barone F., Bochicchio R.A., Ferrara G., Guarini A., Foà R., Mazzucconi M.G. Haemophilia . 2015 Jul;21(4):496-501. doi: 10.1111/hae.12628. Epub 2015 Jan 27.

Criterio di valutazione	Giudizio della Commissione
--------------------------------	-----------------------------------

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 il SSD
rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;	Rivista di buon profilo scientifico, buona diffusione nella comunità scientifica
originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	Articolo originale, innovatività nelle conclusioni, buono il 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.	La candidata è principal (first) author

Oggetto della valutazione	Descrizione	Giudizio della Commissione
Tesi di dottorato/scuola di specializzazione:	Non presentate in extenso	La candidata è in possesso dei titoli richiesti ma non si esprime giudizio sui relativi contributi non essendo questi stati prodotti.
Consistenza complessiva della produzione scientifica:	- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale: 150; dal 2014 ad oggi :125 (banca dati di riferimento Scopus);	La produzione scientifica della candidata Dott.ssa Cristina Santoro, testimonia di una ottima maturità scientifica e capacità progettuale. La produzione scientifica, che si sviluppa prevalentemente nell'ambito dei disordini della coagulazione, è infatti valida, originale, condotta in autonomia e costante nel tempo.
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 prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale:	- indice di Hirsch: 30; dal 2014 ad oggi: 22 (banca dati di riferimento Scopus); - numero totale delle citazioni: 3751; dal 2014 ad oggi: 1945 (banca dati di riferimento Scopus); - numero medio di citazioni per pubblicazione: 25; dal 2014 ad oggi: 15,56 (banca dati di riferimento Scopus); - «impact factor» totale e «impact factor» medio per	Gli indicatori della produzione scientifica, in quanto espressione della stessa, confermano il costante e ottimo lavoro svolto dalla candidata. D'altro canto, la consistenza degli indicatori ha consentito alla candidata di ottenere l'abilitazione alla II fascia nel relativo SSD.

	pubblicazione , calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: 710,491 e 4,73 ; dal 2014 ad oggi: 588,637 e 4,70 (banca dati di riferimento Scopus);	
--	---	--

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Benedetto Bruno

Prof. Adriano Venditti

Prof.ssa Maria Paola Martelli