

ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO (1)

COGNOME: DI MINNO

NOME: MATTEO (NICOLA, DARIO)

Nato il: 28.08.1981

TITOLI:

a) Dottorato di ricerca o equipollente conseguito in Italia o all'estero (per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente)

Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Clinica e Medicina Sperimentale, Università degli Studi di Napoli Federico II conseguito il 21.05.2015 con tesi dal titolo "Primary and Secondary Haemostatic Parameters and Surrogate Markers of Atherosclerosis in Patients with Psoriatic Arthritis: from Epidemiological Evidence to Experimental Studies."

Specializzazione in Medicina Interna e Medicina d'Urgenza, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Napoli Federico II conseguita il 31.07.2012 (50/50 lode) con tesi dal titolo "Markers di Rischio Cardiovascolare e Terapia con Farmaci Bloccanti il Tumor Necrosis Factor- α in Pazienti con Artrite Psoriasica"

b) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero:

Docente per le discipline di Medicina Interna e Medicina d'Urgenza nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per il **triennio Accademico 2014-2017**

Dal 2012 ad oggi: Docente del Master Universitario di II livello "Malattie Emorragiche e Trombotiche: basi molecolari, clinica e terapia", Università degli Studi di Napoli Federico II

Dal 2012 ad oggi: Docente su invito per attività teorico-pratica nell'ambito del progetto europeo HEAD-US presso le Università di Bonn, Malmo, Helsinki, Barcellona, Oslo, Anversa, Porto, Utrecht, Bruxelles, Madrid, Parigi, Zurigo, Potsdam, Nottingham, Londra, Copenhagen, Manchester, Lubiana, Liegi, Clermont-Ferrand, Lisbona, Timisoara).

Dal 2011 ad oggi: Docente per il Corso di Formazione in Emostasi e Trombosi, patrocinato dall'Università degli Studi di Firenze. (Responsabile Prof Domenico Prisco)

Dal 2010 ad oggi: Docente per il Corso di Formazione in Emostasi e Trombosi patrocinato dall'Università degli Studi di Napoli Federico II. (Responsabile Dott. Antonio Coppola)

c) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:

Da Luglio 2007 ad oggi: Attività di ricerca presso il Centro di Coordinamento Regionale per le Emocoagulopatie dell'Università di Napoli Federico II (responsabile Prof. Giovanni Di Minno)

Da Dicembre 2010 a Luglio 2012: Attività di ricerca presso l'Unità di Biologia Cellulare e Biochimica Dell'Aterotrombosi del Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano (responsabile Prof.ssa Elena Tremoli) per il progetto "PRIN 2008: farmacogenomica degli antiaggreganti piastrinici"

Da Novembre 2014 ad oggi: Ricercatore a progetto triennale presso l'Unità Di Biologia Cellulare e Molecolare Nelle Patologie Cardiovascolari del Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano (responsabile Prof.ssa Elena Tremoli) per il progetto "Biomarkers of cardiovascular risk and disease activity in patients with psoriatic arthritis: modifications induced by treatment with TNF-alpha blockers"

d) Attività in campo clinico (relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze):

Da Luglio 2007 a Luglio 2012 attività in campo clinico (ambulatorio, reparto e consulenze) in qualità di medico in formazione in medicina interna e medicina d'urgenza presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Napoli Federico II con afferenza presso:

- Ambulatorio per la diagnosi e la terapia delle patologie trombotiche (Centro di Coordinamento Regionale per le Emocoagulopatie).
- Ambulatorio per la diagnosi e la terapia delle patologie emorragiche (Centro di Coordinamento Regionale per le Emocoagulopatie).
- Ambulatorio per la terapia dell'ipertensione (Area funzionale di Terapia Medica)
- Ambulatorio di diagnostica non invasiva delle patologie vascolari arteriose e venose (Area funzionale di Patologia Vascolare e dell'Aterosclerosi)
- Attività di reparto presso l'Area Funzionale di Medicina d'Urgenza con UTIC
- Guardie diurne e notturne presso ciascuna delle aree sopraelencate.

Da marzo 2013 A Novembre 2014: titolare di contratto libero-professionale biennale per attività ambulatoriale presso gli ambulatori di malattie emorragiche e trombotiche afferenti al Centro di Coordinamento Regionale per le Emocoagulopatie, Dipartimento di Clinica Medica, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Federico II.

e) Realizzazione di attività progettuale (relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista);

Sperimentatore principale e Coordinatore del progetto finanziato dal **Ministero della Salute** "Biomarkers of cardiovascular risk and disease activity in patients with psoriatic arthritis: modifications induced by treatment with TNF-alpha blockers (GR-2011-02352752)"

Sperimentatore principale e Coordinatore del CaRRDs (Cardiovascular Risk in Rheumatic Diseases) Study

Co-Investigatore del progetto "PRIN 2008: Farmacogenetica degli antiaggreganti: identificazione di varianti geniche comuni quali alleli di suscettibilità per una farmacoterapia su base individuale" (Coordinatore Prof Giovanni Di Minno)

Site-Coordinator per il progetto "Creazione di uno score per stratificare il rischio di complicanze emorragiche nei pazienti in terapia anticoagulante orale per il trattamento del tromboembolismo venoso" (Coordinatore Prof Walter Ageno)

Site-Coordinator per il progetto "International Society on Thrombosis and Haemostasis (ISTH) registry on visceral vein thrombosis" (Coordinatore Prof Walter Ageno)

Site-Coordinator per il progetto "CEVETIS, CErebral VEin Thrombosis International Study" (Coordinatore Prof Walter Ageno)

Site-Coordinator per il progetto a randomised, double-blind, parallel group, multicentre phase IIIb study to compare ticagrelor with clopidogrel treatment on the risk of cardiovascular death, myocardial infarction and ischaemic stroke in patients with established Peripheral Artery Disease (EUCLID Examining Use of tiCagreLor In paD)

Site-Coordinator per il progetto Prospective, Multi Centre, International Registry of Male and Female Patients Newly Diagnosed With Atrial Fibrillation (GARFIELD)

Site-investigatore per il progetto Once - Daily Oral Direct Factor Xa Inhibitor Rivaroxaban In The Long-Term Prevention of Recurrent Symptomatic Venous Thromboembolism In Patients With Symptomatic Deep-Vein Thrombosis Or Pulmonary Embolism. Einstein-Extension Study

Site-investigatore per il progetto Oral Direct Factor Xa Inhibitor Rivaroxaban In Patients With Acute Symptomatic Deep-Vein Thrombosis Without Symptomatic Pulmonary Embolism: Einstein-DVT Evaluation

Site-investigatore per il progetto Oral Direct Factor Xa Inhibitor Rivaroxaban In Patients With Acute Symptomatic Pulmonary Embolism With Or Without Symptomatic Deep-Vein Thrombosis: Einstein-PE Evaluation

f) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi:

Sperimentatore principale e Coordinatore del progetto finanziato dal Ministero della Salute “Biomarkers of cardiovascular risk and disease activity in patients with psoriatic arthritis: modifications induced by treatment with TNF-alpha blockers (GR-2011-02352752)”

Sperimentatore principale e Coordinatore del CaRRDs (Cardiovascular Risk in Rheumatic Diseases) Study Group

Co-Investigatore del progetto “PRIN 2008: Farmacogenetica degli antiaggreganti: identificazione di varianti geniche comuni quali alleli di suscettibilità per una farmacoterapia su base individuale” (Coordinatore Prof Giovanni Di Minno)

Componente del Board internazionale per la stesura della linee guida sulla diagnosi e terapia delle trombosi dei seni venosi cerebrali (coordinatore Prof José Ferro)

Componente dell’ Advisory Board per il progetto “Scientific Exchange Meeting for young physicians. Non-vitamin K anticoagulants: pending issues”.

g) Titolarità di brevetti (relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista):

-

h) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali:

PRESENTAZIONI ORALI A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

Sicurezza del Dabigatran. Dalla fibrillazione atriale al tromboembolismo venoso. XXXVII Congresso Nazionale SIAPAV. Palermo 26-28 novembre 2015.

Validazione del sistema HEAD-US nei pazienti con emofilia. Congresso Nazionale Associazione Italiana Centri Emofilia. Napoli (1-3 Ottobre 2015)

La Trombosi venosa superficiale. XX Congresso Nazionale FADOI. Torino 9-12 maggio 2015.

Le Trombosi in sedi atipiche. Corso di formazione in emostasi e trombosi (Responsabile Dott. Antonio Coppola). Castellammare di Stabia 11 Dicembre 2014.

Artropatia emofilica: clinica, diagnosi e terapia. Congresso Nazionale Associazione Italiana Centri Emofilia. Firenze (2-3 Novembre 2014)

Cardiovascular risk in patients with acquired hemophilia. 4th Biotest European Haemophilia Forum. Budapest (23-26 Ottobre 2014)

The future of ultrasound in haemophilia. 5th Haemophilia Global Summit, Barcelona, 25-27th September 2014

Bleeding symptoms at disease presentation and prediction of ensuing bleeding in inherited FVII deficiency. 114° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna (Roma, 26-28 ottobre 2013)

Specialist Services in Haemophilia Care: The Role of Ultrasound in Joint Disease. XXIV CONGRESS OF THE INTERNATIONAL SOCIETY ON THROMBOSIS AND HAEMOSTASIS (ISTH) Amsterdam – July 2, 2013

Imaging in haemophilia: a renewed role for Health Care Professionals. 2012 Haemophilia Global Summit, Windsor, UK 16-18th November 2012

La gestione peri-operatoria del paziente in terapia con i vecchi e nuovi antitrombotici. Profilassi e Terapia Antitrombotica: Attualità e Prospettive. Castellammare di Stabia 14 Dicembre 2013.

Gestione perioperatoria degli antiaggreganti piastrinici in: Trombosi ed Emorragia: Nuove Problematiche e Soluzioni Innovative – Ospedale Monaldi, Napoli, 18 maggio 2012

HIT- La Trombocitopenia da Eparina In: Profilassi e Terapia Antitrombotica: Attualità e Prospettive. Castellammare di Stabia 2-3 Dicembre 2011.

Il tromboembolismo venoso: i nuovi farmaci e le novità dal laboratorio. In : Flebologia Oggi Napoli 19.11.2011.

HPA-3 gene polymorphisms and cardiovascular risk in coronary artery by-pass surgery patients. A prospective study. 112° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Roma 22-25 Ottobre 2011.

Functional Antithrombin levels and risk of a first episode of venous thromboembolism (VTE). A cross-sectional study. 112° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina Interna, Roma 22-25 Ottobre 2011.

Urinary excretion of 8-iso-PGF_{2α} after a methionine loading test predicts the risk of future thrombotic events. A 10-year follow-up. 111° CONGRESSO NAZIONALE della Società Italiana di Medicina Interna ROMA 16-19 ottobre 2010.

Endovascular Thrombolysis in Acute Mesenteric Vein Thrombosis. A 3-year follow-up with the rate of short and long-term sequaelae in 32 patients. XXI Congresso nazionale SISET. Bologna 28-31 ottobre 2010

Protein C and Protein S changes in GH-deficient adults on r-HGH replacement therapy. Correlations with PAI-1 and t-PA plasma levels. XXI Congresso nazionale SISET. Bologna 28-31 ottobre 2010

Trombolisi Endovascolare nella Trombosi Venosa Mesenterica Acuta. Incidenza di effetti a breve e lungo termine (3-anni di follow-up). IX congresso regionale FADOI Campania, 19-20 Novembre, Napoli.

Alta prevalenza delle maggiori componenti della sindrome metabolica in soggetti con insorgenza precoce di tromboembolismo venoso idiopatico. IX congresso regionale FADOI Campania, 19-20 Novembre, Napoli.

La trombocitopenia da eparina In: “Emostasi oggi”. Napoli, Policlinico Universitario Federico II 15 Dicembre 2009

Il ruolo dell'omocisteina in medicina vascolare. In: Flebologia Oggi. Napoli1 - 2 dicembre 2006.

L'acido folico: dalla prevenzione neonatale alla prevenzione cardiovascolare. 3a Settimana Nazionale per la prevenzione della spina bifida: Update diagnostico-terapeutico. 3 Ottobre 2006. Sala Congressi VIVA Hotel. Avellino.

PRESENTAZIONE DI OLTRE 70 POSTER A CONGRESSI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI

i) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca:

Vincitore come Principal Investigator del BANDO RICERCA FINALIZZATA E GIOVANI RICERCATORI 2011-2012 DEL MINISTERO DELLA SALUTE con progetto dal titolo "Biomarkers of cardiovascular risk and disease activity in patients with psoriatic arthritis: modifications induced by treatment with TNF-alpha blockers" (codice GR-2011-02352752)

Selezionato per l'inclusione nel progetto formativo europeo per giovani ricercatori Thrombosis ExchAnge program (TEAM) (responsabili Prof Kamphuisen and Prof Verhamme)

Vincitore come Principal Investigator del concorso Europeo peer-reviewed "Europe Haemophilia ASPIRE 2012" con il progetto "Ultrasound evaluation of arthropathy in moderate haemophilia. A multicenter study".

Premio migliore presentazione orale, 114° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Roma, Italia. 26-28 Ottobre 2013: Bleeding symptoms at disease presentation and prediction of ensuing bleeding in inherited FVII deficiency

Premio miglior poster, 5th Annual Congress of the European Association for Hemophilia and Allied Disorders (EAHAD), Roma, Italia. 22-24 Febbraio 2012: Magnetic Resonance Imaging and Ultrasound Evaluation of "Healthy" Joints in Young Subjects with Severe Hemophilia A.

Premio migliore presentazione orale 112° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), Roma, Italia. 22-25 Ottobre 2011: Functional antithrombin levels and risk of a first episode of venous thromboembolism (VTE). A cross-sectional study

j) Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)

Specializzazione in Medicina Interna e Medicina d'Urgenza, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università degli Studi di Napoli Federico II conseguita il 31.07.2012 (50/50 lode) con tesi dal titolo "Markers di rischio cardiovascolare e terapia con farmaci bloccanti il Tumor Necrosis Factor- α in pazienti con Artrite Psoriasica"

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (2)

1. **Di Minno MN**, Ambrosino P, Dello Russo A, Casella M, Tremoli E, Tondo C. Prevalence of left atrial thrombus in patients with non-valvular atrial fibrillation: a systematic review and meta-analysis of the literature. *Thromb Haemost.* 2015 [IN PRESS]
IF: 4.984 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
2. **Di Minno MN**, Ambrosino P, Lupoli R, Di Minno A, Tasso M, Peluso R, Tremoli E. Clinical assessment of endothelial function in patients with rheumatoid arthritis: a meta-analysis of literature studies. *Eur J Intern Med.* 2015 pii: S0953-6205(15)00345-3 [IN PRESS]
IF: 2.891 **JCR rank: Q1 for internal medicine**
3. Lupoli R*, **Di Minno MN***, Guidone C, Cefalo C, Capaldo B, Riccardi G, Mingrone G. Effects of bariatric surgery on markers of subclinical atherosclerosis and endothelial function: a meta-analysis of literature studies. *Int J Obes (Lond).* 2015 Sep 21. doi: 10.1038/ijo.2015.187. [Epub ahead of print].
*the two authors equally contributed the paper
IF: 5.004 **JCR rank: Q1 for metabolic diseases**
4. Ambrosino P, Tasso M, Lupoli R, Di Minno A, Baldassarre D, Tremoli E, **Di Minno MN**. Non-invasive assessment of arterial stiffness in patients with rheumatoid arthritis: A systematic review and meta-analysis of literature studies. *Ann Med.* 2015 Sep;47(6):457-67. doi: 10.3109/07853890.2015.1068950.
IF: 3.886 **JCR rank: Q1 for internal medicine**
5. Ageno W, Riva N, Schulman S, Beyer-Westendorf J, Bang SM, Senzolo M, Grandone E, Pasca S, **Di Minno MN**, Duce R, Malato A, Santoro R, Poli D, Verhamme P, Martinelli I, Kamphuisen P, Oh D, D'Amico E, Becattini C, De Stefano V, Vidili G, Vaccarino A, Nardo B, Di Nisio M, Dentali F. Long-term Clinical Outcomes of Splanchnic Vein Thrombosis: Results of an International Registry. *JAMA InternMed.* 2015 Sep 1;175(9):1474-80. doi: 10.1001/jamainternmed.2015.3184.
IF: 13.12 **JCR rank: Q1 for internal medicine**
6. **Di Minno MN**, Ambrosino P, Lupoli R, Di Minno A, Tasso M, Peluso R, Tremoli E. Cardiovascular risk markers in patients with psoriatic arthritis: A meta-analysis of literature studies. *Ann Med.* 2015 Jun;47(4):346-53. doi:10.3109/07853890.2015.1031822.
IF: 3.886 **JCR rank: Q1 for internal medicine**
7. Dentali F, Botto GL, Gianni M, Ambrosino P, **Di Minno MN**. Efficacy and safety of direct oral anticoagulants in patients undergoing cardioversion for atrial fibrillation: A systematic review and meta-analysis of the literature. *Int J Cardiol.* 2015 Apr 15;185:72-7. doi: 10.1016/j.ijcard.2015.03.096.
IF: 4.036 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
8. Ambrosino P, Lupoli R, Di Minno A, Tasso M, Peluso R, **Di Minno MN**. Subclinical atherosclerosis in patients with rheumatoid arthritis. A meta-analysis of literature studies. *Thromb Haemost.* 2015 May;113(5):916-30. doi:10.1160/TH14-11-0921.
IF: 4.984 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
9. **Di Minno MN**, Lupoli R, Di Minno A, Ambrosino P, Scalera A, Dentali F. Effect of body weight on efficacy and safety of direct oral anticoagulants in the treatment of patients with acute venous thromboembolism: a meta-analysis of randomized controlled trials. *Ann Med.* 2015 Feb;47(1):61-8. doi:10.3109/07853890.2014.982064.
IF: 3.886 **JCR rank: Q1 for internal medicine**

10. Ambrosino P, Lupoli R, Di Minno A, Iervolino S, Peluso R, **Di Minno MN**. Markers of cardiovascular risk in patients with antiphospholipid syndrome: a meta-analysis of literature studies. *Ann Med.* 2014 Dec;46(8):693-702. doi:10.3109/07853890.2014.959559.
IF: 3.886 **JCR rank: Q1 for internal medicine**
11. Ageno W, **Di Minno MN**, Ay C, Jang MJ, Hansen JB, Steffen LM, Vayà A, Rattazzi M, Pabinger I, Oh D, Di Minno G, Braekkan SK, Cushman M, Bonet E, Pauletto P, Squizzato A, Dentali F. Association between the metabolic syndrome, its individual components, and unprovoked venous thromboembolism: results of a patient-level meta-analysis. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2014 Nov;34(11):2478-85. doi: 10.1161/ATVBAHA.114.304085.
IF: 6.00 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
12. **Di Minno MN**, Dentali F, Lupoli R, Ageno W. Mild antithrombin deficiency and risk of recurrent venous thromboembolism: a prospective cohort study. *Circulation.* 2014 Jan 28;129(4):497-503. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.113.003756.
IF: 15.07 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
13. D'Emmanuele R*, Mitidieri E*, **Di Minno MN**, Kirkby NS, Warner TD, Di Minno G, Cirino G, Sorrentino R. Hydrogen sulphide pathway contributes to the enhanced human platelet aggregation in hyperhomocysteinemia. *Proc Natl AcadSci U S A.* 2013 Sep 24;110(39):15812-7. doi: 10.1073/pnas.1309049110.
*the two authors equally contributed the paper
IF: 9.809 **JCR rank: Q1 for multidisciplinary sciences**
14. Dentali F, Poli D, Scoditti U, **Di Minno MN**, De Stefano V, Siragusa S, Kostal M, Palareti G, Sartori MT, Grandone E, Vedovati MC, Ageno W; Cerebral VEInThrombosis International Study Investigators, Falanga A, Lerede T, Bianchi M, Testa S, Witt D, McCool K, Bucherini E, Grifoni E, Coalizzo D, Benedetti R, Marietta M, Sessa M, Guaschino C, di Minno G, Tufano A, Barbar S, Malato A, Pini M, Castellini P, Barco S, Barone M, Paciaroni M, Alberti A, Agnelli G, Giorgi Pierfranceschi M, Dulicek P, Silingardi M, Federica L, Ghirarduzzi A, Tiraferri E, di Lazzaro V, Rossi E, Ciminello A, Pasca S, Barillari G, Rezoagli E, Galli M, Squizzato A, Tosetto A. Long-term outcomes of patients with cerebral vein thrombosis: a multicenter study. *J Thromb Haemost.* 2012 Jul;10(7):1297-302. doi: 10.1111/j.1538-7836.2012.04774.x.
IF: 6.081 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
15. **Di Minno MN**, Iervolino S, Lupoli R, Russolillo A, Coppola A, Peluso R, Scarpa R, Di Minno G. Cardiovascular risk in rheumatic patients: the link between inflammation and atherothrombosis. *Semin Thromb Hemost.* 2012 Jul;38(5):497-505. doi: 10.1055/s-0032-1306433.
IF: 4.216 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
16. Di Capua M, **Di Minno MN**, Guida A, Loffredo M, Cuccaro C, Coppola A, Izzo R, Palmieri NM, Crispo A, Cerbone AM, Di Minno G. Coronary artery disease, cerebral non-fatal ischemic stroke in retinal vein occlusion: an 8-yr follow-up. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2012 Jan;22(1):23-7. doi: 10.1016/j.numecd.2010.03.008.
IF: 3.978 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
17. **Di Minno MN**, Tufano A, Guida A, Di Capua M, De Gregorio AM, Cerbone AM, Tarantino G, Di Minno G. Abnormally high prevalence of major components of the metabolic syndrome in subjects with early-onset idiopathic venous thromboembolism. *Thromb Res.* 2011 Mar;127(3):193-7. doi:10.1016/j.thromres.2010.12.005.
IF: 2.44 **JCR rank: Q2 for cardiovascular diseases**

18. **Di Minno MN**, Iervolino S, Peluso R, Scarpa R, Di Minno G; CaRRDs study group. Carotid intima-media thickness in psoriatic arthritis: differences between tumor necrosis factor- α blockers and traditional disease-modifying antirheumatic drugs. *Arterioscler Thromb Vasc Biol.* 2011 Mar;31(3):705-12. doi:10.1161/ATVBAHA.110.214585.
IF: 6,368 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
19. **Di Minno MN**, Tremoli E, Tufano A, Russolillo A, Lupoli R, Di Minno G. Exploring newer cardioprotective strategies: ω -3 fatty acids in perspective. *Thromb Haemost.* 2010 Oct;104(4):664-80. doi: 10.1160/TH10-01-0008.
IF: 4,701 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**
20. **Di Minno MN**, Tremoli E, Coppola A, Lupoli R, Di Minno G. Homocysteine and arterial thrombosis: Challenge and opportunity. *Thromb Haemost.* 2010May;103(5):942-61. doi: 10.1160/TH09-06-0393.
IF: 4,701 **JCR rank: Q1 for cardiovascular diseases**

- (1) il presente elenco dovrà essere compilato a cura del candidato, trasformato in formato .pdf ed allegato alla domanda di partecipazione on-line secondo le modalità disciplinate nell'art. 10 del bando concorsuale.
- (2) Si precisa che qualora il bando preveda un limite massimo di pubblicazioni, il candidato non potrà elencare un numero di pubblicazione superiore al predetto limite.