

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE FINALIZZATA AL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE/SCUOLA SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE SETTORE SCIENTIFICO - DISCIPLINARE MED14 - SETTORE CONCORSUALE 06/D2.
D.R. N. 1248 DEL 27/12/2013**

VERBALE DELLA 2° SEDUTA

Il giorno 15/5/2014 alle ore 10.30 presso a **Sala Riunioni 9° Piano Clinica Nefrologica Dialisi Trapianto Nefrologia Università di Genova, Monoblocco dell'IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino-IST**, ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione di cui al titolo.

La Commissione prende atto della documentazione presentata dai candidati e, in modo particolare, dei titoli e delle pubblicazioni che saranno discussi dai medesimi.

Il Presidente ricorda preliminarmente gli adempimenti previsti dall'art. 7 del bando in parola.

In modo particolare fa presente che a seguito della discussione pubblica di cui sopra la Commissione dovrà attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione.

Sono esclusi esami scritti e orali, ad eccezione della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera. Detta prova avviene contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione individuerà il vincitore.

I candidati sono stati inoltre informati che la mancata presentazione alla convocazione per la discussione dei titoli e delle pubblicazioni sarà considerata esplicita e definitiva manifestazione della volontà di rinunciare alla procedura.

La Commissione procederà, pertanto, alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni limitatamente ai candidati che saranno presenti alla predetta convocazione.

La Commissione risulta presente al completo e, pertanto, la seduta è valida

L'aula è aperta al pubblico e di capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione.

Risultano presenti i seguenti candidati dei quali viene accertata l'identità personale mediante esibizione di documento di identità valido:

Dott. BARATTO ELENA. documento identità n. CI AT 4123820 del 28 LUGLIO 2012 DAL Comune di Genova

Dott. BONANNI ALICE documento identità n. CI AT 7052031 del 9 FEBBRAIO 2013 Comune di Genova

Dott. D'ADDIO FRANCESCA documento identità n. CI AM 2738052 del 1 AGOSTO 2005 Comune di Fano (PU)

Dott- VERZOLA DANIELA documento identità n CI AO5191809 del 21 Marzo 2008 Comune di Valenza (AL)

Contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni di ciascun candidato viene effettuata la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, così come previsto nel bando.



Al termine della seduta la Commissione, usciti tutti i presenti, sulla base della predeterminazione effettuata durante la prima seduta, attribuisce il punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione di cui all'Allegato B che fa parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, con deliberazione assunta a all'unanimità indica vincitore la Dssa Daniela Verzola

La seduta è tolta alle ore 16:30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL PRESIDENTE Prof Giacomo Garibotto

La Commissione Prof. BENEDETTA BUSSOLATI

Prof. CIRO ESPOSITO

The image shows three handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal dotted line. The first signature is 'G. Garibotto', the second is 'Benedetta Bussolati', and the third is 'Ciro Esposito'.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

ALLEGATO B

Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:

Candidato: Elena BARATTO (nata il 4/11/1981)

Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):

1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	La candidata ha conseguito il titolo di Specialista in Nefrologia presso l'Università degli studi di Genova nel 2012, discutendo una tesi dal titolo: "Alterazioni subcliniche morfo-funzionale renali predicono lo sviluppo di diabete nei pazienti con ipertensione essenziale." Con votazione 50/50 e lode. L'argomento della tesi è congruente con il SSD MED/14	Punti 3
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Il candidato non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 12/2012 all' 8/2013 la candidata ha prestato servizio a tempo pieno presso l'Istituto Giannina Gaslini di Genova usufruendo di un Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per partecipare al progetto di ricerca dal titolo "Phase 2/3, twelve-month, multicenter, intra-subject controller (retrospective-prospective), open label, active treatment study to evaluate the treatment of secondary hyperparathyroidism in paediatric subjects with chronic kidney disease on dialysis, followed by 12-month study extension" (punti 0.5 per la durata e punti 0.5 per la congruenza) Dal 09/2013 ad oggi la candidata ha svolto attività clinica in qualità di Dirigente Medico Nefrologo presso la Struttura Complessa di Nefrologia dell'ASL 5 Spezina (punti 0.5 per la durata e punti 0.5 per la congruenza)	Punti 2
4	documentata attività in	Da diversi anni la candidata svolge attività clinica in	Punti 2

M *GR* *BB*

	campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	ambito nefrologico essendosi dedicata alla cura di pazienti adulti e pediatrici sia in regime di ricovero ospedaliero che in regime ambulatoriale.	
--	--	--	--

5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	La candidata non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
---	---	--	---------

6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	La candidata ha partecipato al progetto "Phase 2/3, twelve-month, multicenter, intra-subject controller (retrospective-prospective), open label, active treatment study to evaluate the treatment of secondary hyperparathyroidism in paediatric subjects with chronic kidney disease on dialysis, followed by 12-month study extension", con il suddetto contratto stipulato con L'Associazione Onlus Fondazione Malattie Renali del Bambino	Punti 0.1
---	---	---	-----------

7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non è previsto tale titolo	Punti 0
---	--	----------------------------	---------

8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Dalla documentazione presentata non è possibile ricavare se la candidata sia stata relatrice dei lavori presentati a congressi	Punti 0
---	--	--	---------

9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Dalla documentazione presentata non è possibile ricavare se la candidata sia stata premiata per i lavori presentati a congressi	Punti 0
---	---	---	---------

TOTALI PUNTI (titoli) 7.1

Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti – NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12)

1	<p>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</p> <p>La Candidata Elena Baratto presenta numero 3 lavori scientifici in estenso, tutti pubblicati su riviste impattate e tutti lavori originali.</p>	
---	---	--

M *GR* *BB*

	Tutti i lavori sono in collaborazione con altri autori e la commissione facendo riferimento ai criteri (ordine dei nomi e coerenza con il resto dell'attività scientifica) stabiliti nella prima riunione ritiene di poter accertare l'effettivo contributo della candidata e pertanto tutte le pubblicazioni presentate vengono prese in considerazione ai fini della presente selezione. Nella tabella sottostante la numerazione dei lavori trova corrispondenza nell'elenco delle pubblicazioni presentato dalla candidata.	
	1- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> Renal and cardiac abnormalities in primary hypertension. J Hypertens. 2009 May;27(5):1064-73 La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.98) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0).	Punti 2
	2- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> Sub-clinical organ damage in hypertension and obesity. Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2011 Aug;21(8):597-602. La Commissione assegna a questo articolo punti 2.0 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1.0) e della rilevanza scientifica (IF=3.8) (0.5)	Punti 2
	3- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> Subclinical functional and structural renal abnormalities predict new onset type 2 diabetes in patients with primary hypertension. J Hum Hypertens. 2013 Feb;27(2):95-9 La Commissione assegna a questo articolo punti 1.5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0)	Punti 1,5

2	Monografie	Punti 0
---	------------	---------

3	Qualità della produzione scientifica nel suo complesso Gli indici bibliometrici desunti da WOS indicano H-index = 2 (punti 1) E il numero complessivo di citazioni = 7 (punti 1)	Punti 2
4	Continuità della produzione scientifica	Punti 1

TOTALI PUNTI (produzione scientifica) ...8,5.

TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica)15,6...

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante lettura e traduzione di un testo scientifico attinente al SSD MED 14 e ha espresso il giudizio di DISCRETA



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

ALLEGATO B

Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:

Candidato: Alice BONANNI (nata il 18-8-1982)

Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):

1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	La candidata ha conseguito il titolo di Specialista in Nefrologia presso l'Università degli studi di Genova nel 2013, discutendo una tesi dal titolo: "Aumento dell'espressione e della trasmissione del segnale di Toll-like receptor 4 (TLR4) nel muscolo scheletrico di pazienti affetti da insufficienza renale cronica (IRC)." Con votazione 50/50 e lode. L'argomento della tesi è congruente con il SSD MED/14	Punti 3
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Il candidato non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 7/2013 al 6/2014 la candidata ha svolto attività di ricerca presso l' IRCCS Istituto Giannina Gaslini usufruendo di un contratto a termine per collaborare al progetto dal titolo "Congenital anomalies of the kidney and urinary tract (CAKUT): definition of genetic and structural backgrounds based on high through-put innovative approaches" (punti 1 per la durata e punti 1 per la congruenza)	Punti 2
4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Da diversi anni la candidata svolge attività clinica in ambito nefrologico essendosi dedicata alla cura di pazienti adulti e pediatrici sia in regime di ricovero ospedaliero che in regime ambulatoriale. (punti 1 per la durata e punti 1 per la congruenza)	Punti 2
5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	La candidata non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0

N *GR* *BB*

6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<p>La candidata dichiara di partecipare a ll'attività di arruolamento e follow-up all' interno di studi clinici riguardanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fisiopatologia delle glomerulonefriti - Fattori genetici determinanti anomalie congenite del rene e delle vie urinarie - Studio PROPINE che mette a confronto l'efficacia di due tipologie di terapie steroidee in pazienti pediatrici affetti da Sindrome Nefrosica Idiopatica - Studio Mab2-low dose che studia l'efficacia di Rituximab in pazienti pediatrici con Sindrome Nefrosica a bassa corticodipendenza 	Punti 0.4
---	---	--	-----------

7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non è previsto tale titolo	Punti 0
---	--	----------------------------	---------

8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	La candidata riporta presentazioni a 14 congressi	Punti 1
---	--	---	---------

9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<p>“Young Nephrology Award”, International Society of Nephrology “Best Clinical Abstract from the developed world” per l'Abstract dal titolo: “Elevated Tool-like receptor 4 expression and signalling in muscle from patients with chronic kidney disease (CKD)” presentato al World Congress of Nephrology a Vancouver nel 2011 (punti 0.5)</p> <p>Borsa di studio per la mobilità Erasmus grazie alla quale ha frequentato la Division of Nephrology, University Hospital Zurich, Switzerland dal 10/1012 al 2/2013. (punti 0.5)</p> <p>Miglior Abstract nella categoria “Insufficienza renale cronica” con il titolo “Il siero uremico inibisce la trasmissione del segnale anabolico PI3K/AKT nel muscolo scheletrico attraverso la downregolazione del segnale di membrana mediato da caveolina-3” presentato al 53° Congresso Nazionale della Società Italiana di Nefrologia a Milano nel 2012 (punti 0.5)</p> <p>La commissione non può tenere conto del punteggio totale perché supera il massimo attribuibile alla presente voce</p>	Punti 1
---	---	--	---------

TOTALI PUNTI (titoli) 9.4

Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti – NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12)

<p>1</p>	<p>Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali</p> <p>La Candidata Alice Bonanni presenta numero 6 lavori scientifici in estenso, di cui 1 la voro originale non ancora edito a stampa, 4 pubblicati su riviste impattate di cui 1 lavoro originale e 3 Review.</p> <p>Tutti i lavori sono in collaborazione con altri autori e con il commissario Professor Giacomo Garibotto. La commissione facendo riferimento ai criteri (ordine dei nomi e coerenza con il resto dell'attività scientifica) stabiliti nella prima riunione ritiene di poter accertare l'effettivo contributo della candidata e pertanto tutte le pubblicazioni presentate vengono prese in considerazione ai fini della presente selezione.</p> <p>Nella tabella sottostante la numerazione dei lavori trova corrispondenza nell'elenco delle pubblicazioni presentato dalla candidata.</p>	
	<p>1- Pubblicazione dal titolo: Amino acid and protein metabolism in the human kidney and in patients with chronic kidney disease. Clin Nutr. 2010 Aug;29(4):424-33.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.29) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0).</p>	<p>Punti 2</p>
	<p>2- Pubblicazione dal titolo: The human kidney as a regulator of cytokine homeostasis. Journal of Biological Research 2011 che la commissione non può prendere in considerazione perchè non pubblicato su una rivista impattata (punti 0)</p>	<p>Punti 0</p>
	<p>3- Pubblicazione dal titolo: Apoptosis and myostatin mRNA are upregulated in the skeletal muscle of patients with chronic kidney disease. Kidney Int. 2011 Apr;79(7):773-82.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.92) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0).</p>	<p>Punti 2</p>
	<p>4- Pubblicazione dal titolo: Protein-energy wasting and mortality in chronic kidney disease.Int J Environ Res Public Health. 2011 May;8(5):1631-54.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2.5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1.0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0)</p>	<p>Punti 2.5</p>
	<p>5- Pubblicazione dal titolo: Effect of kidney failure and hemodialysis on protein and amino acid metabolism. Curr Opin Clin Nutr Metab Care. 2012 Jan;15(1):78-84.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=4.52) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0)</p>	<p>Punti 2</p>

	<p>6- Pubblicazione dal titolo: Glomerular Autoimmune Multicomponents of Human Lupus Nephritis In Vivo: α-Enolase and Annexin AI. J Am Soc Nephrol. 2014 May 1. [Epub ahead of print]</p> <p>La commissione non può assegnare punti a questa pubblicazione perché non presentata</p>	Punti 0

2	Monografie	Punti 0
----------	------------	---------

3	<p>Qualità della produzione scientifica nel suo complesso</p> <p>Gli indici bibliometrici desunti da WOS indicano H-index = 3 (punti 1) E il numero complessivo di citazioni = 32 (punti 1)</p>	Punti 2
4	Continuità della produzione scientifica	Punti 1

TOTALI PUNTI (produzione scientifica)11,5.

TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica) 20,9

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante lettura e traduzione di un testo scientifico attinente al SSD MED 14 e ha espresso il giudizio d BUONO.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

ALLEGATO B

Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:

Candidato: D'Addio Francesca (nata il 28/2/1975)

Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):

1	Laurea in Medicina e Chirurgia nel Luglio 2009 presso l'Università degli Studi di Bologna. Specializzazione in Nefrologia presso l'Università di Bologna il 20 Febbraio 2006. Dottorato di Ricerca in Scienze Nefrologiche nell'AA 2005/2006. Il Dottorato di Ricerca è Congruente con il Settore Scientifico MED14 e in parte con l'Area di Ricerca di cui L'allegato A del Bando	Punti 20		
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero . Tutoraggio studenti San Raffaele Milano e Transplant Research Center Boston negli anni 2008-2009 e 2011. L'attività, parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare è orientata prevalentemente al trapianto	Punti 0,5		
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Punti 9,0		
	<table border="1"><tr><td>Assegni di Ricerca, Borse di Studio e contratti per svolgimento di Attività di Ricerca (Max Punti 12, 1 punto/anno)</td><td>Dopo l'ottenimento della Specialità, dall'11/2005 al 6/2006 ha frequentato l'Ospedale Sant'Orsola Bologna come Fellow in Transplantation. (0,5 punti per durata e 0,5 per congruenza) Dopo l'ottenimento del Ph.D nel aprile 2009 la candidata ha continuato la frequenza (Fellow in Transplantation) presso Harvard Medical School, USA, fino al Maggio del 2010. (1,0 punti per durata e 1,0 per congruenza) Dal giugno 2010 fino a Maggio 2012 ha frequentato l'Ospedale San Raffaele, Milano (2 punti per durata e 2 punto per congruenza). Da Gennaio 2013 ad ora ha lavorato presso l'Harvard Medical School Boston (USA) come Senior Research Fellow. (1,0 punt0 per durata e 1,0 punti per congruenza)</td></tr></table>	Assegni di Ricerca, Borse di Studio e contratti per svolgimento di Attività di Ricerca (Max Punti 12, 1 punto/anno)	Dopo l'ottenimento della Specialità, dall'11/2005 al 6/2006 ha frequentato l'Ospedale Sant'Orsola Bologna come Fellow in Transplantation. (0,5 punti per durata e 0,5 per congruenza) Dopo l'ottenimento del Ph.D nel aprile 2009 la candidata ha continuato la frequenza (Fellow in Transplantation) presso Harvard Medical School, USA, fino al Maggio del 2010. (1,0 punti per durata e 1,0 per congruenza) Dal giugno 2010 fino a Maggio 2012 ha frequentato l'Ospedale San Raffaele, Milano (2 punti per durata e 2 punto per congruenza). Da Gennaio 2013 ad ora ha lavorato presso l'Harvard Medical School Boston (USA) come Senior Research Fellow. (1,0 punt0 per durata e 1,0 punti per congruenza)	
Assegni di Ricerca, Borse di Studio e contratti per svolgimento di Attività di Ricerca (Max Punti 12, 1 punto/anno)	Dopo l'ottenimento della Specialità, dall'11/2005 al 6/2006 ha frequentato l'Ospedale Sant'Orsola Bologna come Fellow in Transplantation. (0,5 punti per durata e 0,5 per congruenza) Dopo l'ottenimento del Ph.D nel aprile 2009 la candidata ha continuato la frequenza (Fellow in Transplantation) presso Harvard Medical School, USA, fino al Maggio del 2010. (1,0 punti per durata e 1,0 per congruenza) Dal giugno 2010 fino a Maggio 2012 ha frequentato l'Ospedale San Raffaele, Milano (2 punti per durata e 2 punto per congruenza). Da Gennaio 2013 ad ora ha lavorato presso l'Harvard Medical School Boston (USA) come Senior Research Fellow. (1,0 punt0 per durata e 1,0 punti per congruenza)			

N QR RB

4	documentata attività in campo clinico Congruenza con il SSD MED 14 max punti 1 La candidata ha svolto attività in ambito della Nefrologia e dei trapianti prima a Bologna e successivamente a Milano dove è responsabile di ambulatorio trpanti 1 punto per l'attività e per la congruenza	Punti 2
---	---	------------

5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Punti 0
---	---	------------

6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi La candidata, come riportato successivamente ha prodotto numerose ricerche nell'ambito del trapianto partecipando ai Programmi di Ricerca di diversi Enti ed Istituzioni.	Punti 1,5
---	--	--------------

7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Punti 0
---	--	---------

8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali La candidata è stata relatrice a diversi Congressi Nazionali ed Internazionali	Punti 1
---	--	------------

9	premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca La candidata risulta vincitrice di numerosi Premi e Riconoscimenti Nazionali per attività tra i quali: Young Investigator Award American Transplant Congress 2008 American Society of Transplantation 2008 American Society of Transplantation 2008 American Transplant Congress 2009 American Society of Transplantation 2009 American Transplant Congress Young Investigator Award 2010 Premio di Studio Angela Bertin Sanofi 2010 ESOT Fellow ship 2012 Fondazione Marche Post Doc Fellow 2012	Punti 1
---	---	---------

10	diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Punti 0
----	---	---------

Breve descrizione sulla base dei criteri predeterminati:

TOTALI PUNTI (titoli)35.....

Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti – NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12)

(fare riferimento a ciascuna pubblicazione - a solo titolo esemplificativo)

1	<p>1- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> A novel role of CD4 Th17 cells in mediating cardiac allograft rejection and vasculopathy. J Exp Med. 2008 Dec 22;205(13):3133-44</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 1 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), e della rilevanza scientifica (IF=13.21) (0.5).</p>	Punti 1
	<p>2- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> Targeting Tim-1 to overcome resistance to transplantation tolerance mediated by CD8 T17 cells. Proc Natl Acad Sci U S A. 2009 Jun 30;106(26):10734-9.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 1 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico (0.5), e della rilevanza scientifica (IF=9.74) (0.5)</p>	Punti 1
	<p>3- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> A novel clinically relevant approach to tip the balance toward regulation in stringent transplant model. Transplantation. 2010 Aug 15;90(3):260-9.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.78) (0.5) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0).</p>	Punti 2
	<p>4- <u>Pubblicazione dal titolo:</u> A novel clinically relevant strategy to abrogate autoimmunity and regulate alloimmunity in NOD mice. Diabetes. 2010 Sep;59(9):2253-64.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2,5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico (0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.89) (0.5) della congruenza (0,5) e del contributo della candidata</p>	Punti 2,5

	che risulta condividere il primo nome (1.0).	
	<p>5- Pubblicazione dal titolo: TIM-3: a novel regulatory molecule of alloimmune activation. J Immunol. 2010 Nov 15;185(10):5806-19</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), e della rilevanza scientifica (IF=5.52) (0.5) e del contributo della candidata che risulta come primo autore (1.0)</p>	Punti 2
	<p>6- Pubblicazione dal titolo: Kidney-pancreas transplantation is associated with near-normal sexual function in uremic type 1 diabetic patients. Transplantation. 2011 Oct 15;92(7):802-8.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico (0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.78) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1.0)</p>	Punti 2
	<p>7- Pubblicazione dal titolo: The link between the PDL1 costimulatory pathway and Th17 in fetomaternal tolerance. J Immunol. 2011 Nov 1;187(9):4530-41.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2,5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=5.52) (0.5) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0) e della parziale congruenza (0,5)</p>	Punti 2,5
	<p>8- Pubblicazione dal titolo: Prolonged, low-dose anti-thymocyte globulin, combined with CTLA4-Ig, promotes engraftment in a stringent transplant model. PLoS One. 2013;8(1):e53797.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.73) (0.5) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0).</p>	Punti 2
	<p>9- Pubblicazione dal titolo: Effect of the purinergic inhibitor oxidized ATP in a model of islet allograft rejection. Diabetes. 2013 May;62(5):1665-75.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 1 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5),e della rilevanza scientifica (IF=7.89) (0.5) .</p>	Punti 1
	<p>10- Pubblicazione dal titolo: Long-term heart transplant survival by targeting the ionotropic purinergic receptor P2X7. Circulation. 2013 Jan 29;127(4):463-75.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 1 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5),e della rilevanza scientifica (IF=15.20) (0.5) .</p>	Punti 1
	11- Pubblicazione dal titolo: CD160Ig fusion protein targets a novel	Punti 2

1 W Q BB

	<p>costimulatory pathway and prolongs allograft survival. PLoS One. 2013 Apr 4;8(4):e60391</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.73) (0.5) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0).</p>	
	<p>12- Pubblicazione dal titolo: Islet transplantation stabilizes hemostatic abnormalities and cerebral metabolism in individuals with type 1 diabetes. Diabetes Care. 2014 Jan;37(1):267-76.</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.73) (0.5) della congruità (1) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1.0).</p>	Punti 3

2	Monografie	Punti 0
---	------------	---------

3	<p>Qualità della produzione scientifica nel suo complesso</p> <p>Gli indici bibliometrici desunti da WOS indicano H-index = 9 (punti 5) E il numero complessivo di citazioni = 351 (punti 5)</p>	Punti 10
4	Continuità della produzione scientifica	Punti 1

TOTALI PUNTI (produzione scientifica)33.

TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica)..... 68

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante lettura e traduzione di un testo scientifico attinente al SSD MED 14 e ha espresso il giudizio di OTTIMO

Punteggi attribuiti collegialmente sui titoli e sulla produzione scientifica dei candidati:**Candidato: Daniela VERZOLA (nata il 11/06/1966)****Punteggi attribuibili a ciascuna categoria di titoli (fino a un massimo di punti 50):**

1	Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Biologia e Fisiopatologia Cardiaca, Vascolare, Renale e Metabolica costituita da 4 indirizzi: Malattie Cardiovascolari, Malattie renali, Ipertensione e Metabolismo. Titolo della tesi: "Ormoni sessuali e Rene: effetti del Testosterone su cellule tubulari renali umane" Dottorato e Tesi sono congruenti con il SSD MED/14	Punti 17
2	eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Il candidato non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
3	documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<p>Dal 3/93 al 9/93 la candidata ha svolto attività di ricerca presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova a seguito di conferimento di incarico con contratto a termine per collaborare ad un programma di ricerca finanziato dall'Associazione Gruppo Oncologico del Nord/Ovest (GONO) sul tema: "Intensificazione del trattamento nelle pazienti con carcinoma ovario avanzato rispondenti alla terapia di prima istanza: studi clinici controllati e basi biologiche per la scelta del trattamento" (punti 0.5 per la durata e punti 0 per la congruenza)</p> <p>Dal 10/93 al 4/94 la candidata ha svolto attività di ricerca presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova a seguito di conferimento di incarico con contratto a termine per collaborare ad un programma di ricerca finanziato dal contratto IST/ Ditta Cis Diagnostici e Ditta Roche sul tema: "Dosaggi di alcuni marcatori tumorali: Ca125, Ca 19-9, CEA, PSA. Analisi comparativa dei risultati ottenuti con i kits. Dosaggio del CEA nella bile" (punti 0.5 per la durata e punti 0 per la congruenza)</p> <p>Dal 8/94 al 2/95 la candidata ha svolto attività di ricerca presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro di Genova a seguito di conferimento di incarico con contratto a termine per collaborare ad un programma di ricerca finanziato Conferimento incarico con</p>	Punti 18.5



contratto a termine per collaborare ad un programma di ricerca finanziato dal contratto IST/ Ditta Cis Diagnostici sul tema: "Valutazione del ruolo prognostico dell'EGF-R nel tumore mammario umano. Ruolo dell'IGF-BP-3 nello studio dell'ormono-dipendenza del tumore mammario". (punti 0.5 per la durata e punti 0 per la congruenza)

La candidata è risultata vincitrice di un assegno di Ricerca universitario a tempo determinato (dal 1/2/00 al 31/1/02) per la collaborazione ad attività di ricerca per il programma "Caratterizzazione genetico-molecolare e studio dei mediatori del danno renale e vascolare nel diabete molecolare tipo 2" presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università di Genova. (punti 2 per durata e punti 2 per la congruenza)

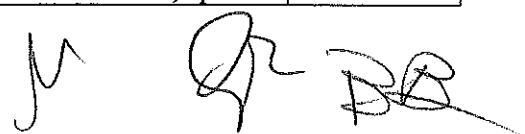
La candidata è risultata vincitrice di un assegno di Ricerca universitario a tempo determinato (dal 1/07/2005 al 31/12/2007) per la collaborazione ad attività di ricerca per il programma "Apoptosi e nefropatia diabetica" presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università di Genova. (punti 1.5 per durata e punti 1.5 per la congruenza)

La candidata ha usufruito di un Contratto di collaborazione coordinata e continuativa (dal 1/01/2008 al 30/06/2008) per partecipare al progetto di ricerca "Studi relativi ai meccanismi patogenetici della nefropatia del diabete di tipo 2" presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università di Genova. (punti 0.5 per durata e punti 0.5 per la congruenza)

La candidata è risultata vincitrice di Borsa di studio (dal 1/09/2008 al 31/08/2010) per lo svolgimento di una ricerca sul tema "Metabolismo delle proteine muscolari nell'uremia e nella dialisi" presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università di Genova (punti 2 per durata e punti 2 per la congruenza)

La candidata è risultata vincitrice di Borsa di studio (dal 1/09/2010-30/06/2011) per lo svolgimento di una ricerca sul tema "Perdita di cellule e infiammazione nella nefropatia del diabete di tipo 2" presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università di Genova. (punti 0.5 per durata e punti 0.5 per la congruenza)

La candidata ha usufruito di un Contratto di collaborazione coordinata e continuativa a tempo determinato (dal 16/08/2011 al 15/08/2012) presso



		<p>U.O. Clinica Nefrologica Dialisi e Trapianti dell'A.O.U. S. Martino di Genova. (punti 1 per durata e punti 1 per la congruenza)</p> <p>La candidata è risultata vincitrice di un assegno di Ricerca universitario a tempo determinato (dal 3/09/2012 AD OGGI) per la collaborazione ad attività di ricerca per il programma: "Effetti della dieta ipoproteica sul metabolismo proteico nel muscolo di pazienti con insufficienza renale cronica". (punti 1 per durata e punti 1 per la congruenza)</p>	
--	--	---	--

4	documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	La candidata non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
---	--	--	---------

5	realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	La candidata non presenta titoli riguardo a questo punto	Punti 0
---	---	--	---------

6	organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<p>La candidata è stata Titolare di Finanziamento di Ateneo a Progetti proposti da giovani Ricercatori: Bando 2000 (protocollo N°15821, 21/03/2001).</p> <p>Ha inoltre partecipazione a PRIN anno 2001; Prot. N° 2001061427_004 Titolo del Programma di Ricerca: "La risposta infiammatori sistemica all'uremia cronica e alla dialisi, implicazioni metaboliche e terapeutiche."</p> <p>e al PRIN anno 2003, Prot. N° 2003064147_002 Titolo del Programma di Ricerca: "Effetti del danno renale cronico sul metabolismo di omocisteina e aminotioili nei tessuti periferici."</p>	Punti 0.3
---	---	--	-----------

7	titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non è previsto tale titolo	Punti 0
---	--	----------------------------	---------

8	relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Riporta 63 presentazioni a congressi internazionali o nazionali	Punti 1
---	--	---	---------

9	premi e riconoscimenti	Dalla documentazione presentata non è possibile	Punti 0
---	------------------------	---	---------



nazionali e internazionali per attività di ricerca	ricavare se la candidata sia stata premiata per i lavori presentati a congressi	
--	---	--

TOTALI PUNTI (titoli) 36,8

Punteggio attribuito alle pubblicazioni scientifiche (fino a un massimo di 50 punti – NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI STABILITO NEL BANDO 12)

(fare riferimento a ciascuna pubblicazione - a solo titolo esemplificativo)

1	<p>Publicazioni su riviste nazionali e internazionali</p> <p>La Candidata Daniela Verzola presenta numero 12 lavori scientifici in estenso, tutti pubblicati su riviste impattate di cui 11 lavori originali e 1 Review. Tutti i lavori sono in collaborazione con altri autori e 10 di essi anche con il commissario Professor Giacomo Garibotto e 1 con il commissario Professoressa Benedetta Bussolati. La commissione facendo riferimento ai criteri (ordine dei nomi e coerenza con il resto dell'attività scientifica) stabiliti nella prima riunione ritiene di poter accertare l'effettivo contributo della candidata e pertanto tutte le pubblicazioni presentate vengono prese in considerazione ai fini della presente selezione.</p> <p>Nella tabella sottostante la numerazione dei lavori trova corrispondenza nell'elenco delle pubblicazioni presentato dalla candidata.</p>	
	<p>1- <u>Publicazione dal titolo:</u> THE LONG PENTRAXIN PTX3 IS SYNTHESIZED IN IgA GLOMERULONEPHRITIS AND ACTIVATES MESANGIAL CELLS. J Immunol 170 (3): 1466-1472, 2003</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=5.52) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1,0)</p>	Punti 2
	<p>2- <u>Publicazione dal titolo:</u> NEPHRIN EXPRESSION IS REDUCED IN HUMAN DIABETIC NEPHROPATHY. Diabetes, 52: 1023-1029, 2003</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 2 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.89) (0.5) e della congruenza all'SSD MED 14 (1,0)</p>	Punti 2
	<p>3- <u>Publicazione dal titolo:</u> OXIDATIVE STRESS MEDIATES APOPTOTIC CHANGES INDUCED BY HYPERGLYCEMIA IN HUMAN TUBULAR KIDNEY CELLS: J Am Soc Nephrol, Jan 15 Suppl 1:S85-87, 2004</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=8.98) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)</p>	Punti 3
	<p>4- <u>Publicazione dal titolo:</u> TESTOSTERONE PROMOTES APOPTOTIC DAMAGE IN HUMAN RENAL TUBULAR CELLS: Kidney Int 65 (4): 1252-61, 2004</p> <p>La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della</p>	Punti 3

<p>originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.92) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)</p>	
<p>5- Pubblicazione dal titolo: PERIPHERAL TISSUE RELEASE OF INTERLEUKIN-6 IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE AND MICROINFLAMMATORY STATE. <i>Kidney Int</i>, Jul 79 (29):384-390, 2006. La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.92) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta ultimo nome (1,0)</p>	Punti 3
<p>6- Pubblicazione dal titolo: KIDNEY AND SPLANCHNIC HANDLING OF INTERLEUKIN-6 IN HUMANS. <i>Cytokine</i>, Jan (37):51-54, 2007 La Commissione assegna a questo articolo punti 2.5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta ultimo nome (1,0)</p>	Punti 2.5
<p>7- Pubblicazione dal titolo: APOPTOSIS IN THE KIDNEYS OF PATIENTS WITH TYPE II DIABETIC NEPHROPATHY. <i>Kidney Int</i>. Nov 72 (10): 1262-1272, 2007 La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.92) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)</p>	Punti 3
<p>8- Pubblicazione dal titolo: ACCELERATED SENESECE IN THE KIDNEYS OF PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETIC NEPHROPATHY. <i>Am J Physiol Renal Physiol</i>. 2008 Nov;295(5):F1563-73. La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=3.61) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)</p>	Punti 3
<p>9- Pubblicazione dal titolo: ANDROGEN-MEDIATED APOPTOSIS OF TUBULE KIDNEY CELLS: ROLE OF C-JUN AMINO TERMINAL KINASE. <i>Biochem Biophys Res Commun</i>. 2009 Sep 25;387(3):531-6. La Commissione assegna a questo articolo punti 2.5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)</p>	Punti 2.5
<p>10- Pubblicazione dal titolo: AMINO ACID AND PROTEIN METABOLISM IN THE HUMAN KIDNEY AND IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE. <i>Clin Nutr</i>. 2010 Mar 5. Il lavoro è una review caratterizzata da rigore scientifico nell'analisi dei dati (0.5), la Commissione assegna inoltre a questo articolo punti 0.5 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, punti 1.0 per la congruenza all'SSD MED 14, punti 0.5 per l' IF (=3.61) e punti 1 per il contributo della candidata che risulta ultimo nome.</p>	Punti 3
<p>11- Pubblicazione dal titolo: APOPTOSIS AND MYOSTATIN m-RNA ARE UP REGULATED IN THE SKELETAL MUSCLE OF PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE. <i>Kidney Int</i>. 2011 79(7):773-782. La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=7.92) (0.5), della</p>	Punti 3

M QZ BB

	congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)	
	12- Pubblicazione dal titolo: LYSINE TRIGGERS APOPTOSIS THROUGH A NADPH OXIDASE-DEPENDENT MECHANISM IN HUMAN RENAL TUBULAR CELLS. J Inherit Metab Dis 2012 La Commissione assegna a questo articolo punti 3 in considerazione della originalità dei risultati raggiunti, del rigore metodologico(0.5), della rilevanza scientifica (IF=4.07) (0.5), della congruenza all'SSD MED 14 (1,0) e del contributo della candidata che risulta primo nome (1,0)	Punti 3

2	Monografie	Punti 0
3	Qualità della produzione scientifica nel suo complesso Gli indici bibliometrici desunti da WOS indicano H-index = 14 (punti 5) E il numero complessivo di citazioni = 649 (punti 5)	Punti 10
4	Continuità della produzione scientifica	1

TOTALI PUNTI (produzione scientifica)44.

TOTALI PUNTI (titoli + produzione scientifica)80,8...

Al termine della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica la Commissione ha accertato l'adeguata conoscenza della lingua inglese, così come previsto nel bando, mediante lettura e traduzione di un testo scientifico attinente al SSD MED 14 e ha espresso il giudizio di BUONO.

Benedetta Bussoli

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]