

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA A N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA B INDETTA CON D.R n. 3088/2015 del 30.09.2015 PER IL SSD MED 19 – SC 06/E2 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA “PIETRO VALDONI” - FACOLTA’ DI MEDICINA E ODONTOIATRIA DELL’UNIVERSITA’ DI ROMA LA SAPIENZA

RELAZIONE RIASSUNTIVA

La Commissione giudicatrice per la Procedura selettiva di chiamata a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato SC 06/E2 - SSD MED 19 presso il Dipartimento di Chirurgia “Pietro Valdoni”, nominata con D.R. n. 370/2016 dell’8/02/2016, nelle persone di:

- Prof. Giuseppe Vespasiani - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
- Prof. Vincenzo Gentile - Professore Ordinario - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
- Prof. Michele Battaglia - Professore Ordinario - Università degli Studi di Bari

ha tenuto complessivamente n. 5 riunioni iniziando i lavori il 31 marzo 2016 e concludendoli il 7 maggio 2016.

- I riunione: 31 marzo 2016 - dalle ore 8.00 alle ore 9.00;
- II riunione: 13 aprile 2016 - dalle ore 8.00 alle ore 9.00;
- III riunione: 13 aprile 2016 - dalle ore 9.30 alle ore 11.30;
- IV riunione: 7 maggio 2016 – dalle ore 10.00 alle ore 10.45;
- V riunione: 7 maggio 2016 – dalle ore 11.00 alle ore 12.00.

La Commissione:

- nella **prima riunione** procede a verificare che non sussistano situazioni di incompatibilità fra i membri della commissione, prende visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure e fissa in dettaglio i criteri di massima per la valutazione dei candidati;
- nella **seconda riunione** procede ad accertare che i criteri generali fissati nella prima riunione siano stati resi pubblici per più di sette giorni e prende atto che il Candidato da valutare ai fini del concorso è uno: Dott. Paolo Fioramonti. La Commissione esamina la domanda e constata che tutti i titoli presentati dal Candidato risultano essere valutabili;
- nella **terza riunione** procede all’esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione dei singoli giudizi da parte dei commissari e di quello collegiale da parte della commissione (Allegato B); Il Candidato è ammesso alla fase successiva;
- nella **quarta riunione** procede, in seduta pubblica, alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte del Candidato, alla presentazione della sua attività di ricerca e alla verifica della conoscenza della lingua inglese. E’ presente il Candidato Paolo Fioramonti;
- nella **quinta riunione** procede ad esprimere il giudizio complessivo sul Candidato. Si procede quindi alla votazione. Il Candidato Paolo Fioramonti ottiene tre voti.

La Commissione indica Paolo Fioramonti vincitore della Procedura selettiva di chiamata a n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato SC 06/E2 – SSD MED 19, indetta con D.R. 3088/2015 del 30.9.2015 presso il Dipartimento di Chirurgia “Pietro Valdoni” – Facoltà di Medicina e Odontoiatria dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Il Prof. Vincenzo Gentile, Presidente della presente Commissione, si impegna a consegnare al Responsabile del procedimento:

- una copia originale di tutti i verbali delle singole riunioni con gli allegati;
- una copia originale del giudizio collegiale complessivo comparativo (Allegato C) espresso sul candidato;
- una copia originale della relazione riassuntiva dei lavori svolti;

Tutto il materiale sopra indicato viene consegnato in un plico chiuso e firmato da tutti i componenti la Commissione sui lembi di chiusura.

La Commissione viene sciolta alle ore 12.00.

Roma, 7 maggio 2016

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

- Prof. Vincenzo Gentile Presidente

- Prof. Michele Battaglia Membro

- Prof. Giuseppe Vespasiani Segretario

ALLEGATO A

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI CANDIDATO

Fioramonti Paolo
Nato a Roma il 08/05/76

VERIFICA TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI:

Dottorato di ricerca o titoli equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero:

Dottorato di ricerca in Anatomia, Dermatologia e Chirurgia Plastica, XXII Ciclo (2006/2009), Università "Sapienza".
"Utilizzo delle onde d'urto nel trattamento delle ferite difficili"

Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica - Università Sapienza di Roma - Novembre 2006. "Effetti dello Zafirlukast sulla contrattura capsulare: studio controllato misurando la compliance mammaria".

Eventuale attività didattica in Italia o all'estero:

Docente presso Università degli Studi Repubblica di San Marino per il Master di II livello in "Medicina Estetica e Chirurgia Estetica" (2007-2015)

Attività didattica e in Commissione di Esame Corso di laurea in Medicina presso Università Sapienza come Cultore della Materia dal 2008

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri

Assegnista di ricerca, università Sapienza Roma dall' 1/12/09 al 30/11/13

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

Partecipazione a bandi PRIN, Gruppo di Lavoro Società Scientifica Nazionale

Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali

15 Comunicazioni a congressi nazionali e internazionali.

VERIFICA TITOLI VALUTABILI

Preso d'atto dei titoli per i quali sia stata presentata idonea documentazione ai sensi dell'art.4 del bando. La Commissione dichiara che i titoli presentati risultano valutabili.

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

Le pubblicazioni presentate dal Dott. Paolo Fioramonti (massimo 30) sono le seguenti 30:

- 1) Onesti MG, Fioramonti P, Fino P, Sorvillo V, Carella S, Scuderi N. "Effect of enzymatic debridement with two different collagenases versus mechanical debridement on chronic hard-to-heal wounds" Int Wound J. 2015 Feb 3. VALUTABILE
- 2) Fioramonti P, Serratore F, Tarallo M, Ruggieri M, Ribuffo D. "Otoplasty for prominent ears deformity" Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014;18(21):3156-65. VALUTABILE
- 3) Onesti MG, Fino P, Fioramonti P, Amorosi V, Scuderi N. "Reconstruction after skin cancer excision through a dermal induction template: our experience." Int Wound J. 2014 Mar 31:1-6. VALUTABILE
- 4) Fioramonti P, De Santo L, Ruggieri M, Carella S, Federico LT, Onesti MG, Scuderi N. "Co2/Erbium:YAG/Dye laser combination: an effective and successful treatment for angiofibromas in tuberous sclerosis." Aesthetic Plast Surg. 2014 Feb;38(1):192-8. VALUTABILE
- 5) Fioramonti P, Maruccia M, Ruggieri M, Onesti MG. "A rare case of lymphangioma in the gluteal region: surgical treatment combined with sclerotherapy and laser therapy." Aesthetic Plast Surg. 2013 Oct;37(5):960-4. VALUTABILE
- 6) Onesti MG, Fino P, Fioramonti P, Amorosi V, Scuderi N. "Ten years of experience in chronic ulcers and malignant transformation." Int Wound J. 2015 Aug;12(4): 447-50. VALUTABILE

- 7) Onesti MG, Fioramonti P, Carella S, Fino P, Sorvillo V, Scuderi N. "A new association between hyaluronic acid and collagenase in wound repair: an open study." *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2013 Jan;17(2):210-6. VALUTABILE
- 8) Fioramonti P, Fino P, Parisi P, Scuderi N, Onesti MG. "A case of hydroxyurea-induced leg ulcer after definitive treatment suspension in a patient affected by thrombocythemia: effectiveness of a new collagenase." *In Vivo.* 2012 Nov-Dec;26(6):1053-6. VALUTABILE
- 9) Fioramonti P, Fallico N, Parisi P, Scuderi N "Periorbital area rejuvenation using carbon dioxide therapy." *J Cosmet Dermatol.* 2012 Sep;11(3):223-8. VALUTABILE
- 10) Scuderi N, Ceccarelli S, Onesti MG, Fioramonti P, Guidi C, Romano F, Frati L, Angeloni A, Marchese C. "Human adipose-derived stromal cells for cell-based therapies in the treatment of systemic sclerosis." *Cell Transplant.* 2013;22(5):779-95. VALUTABILE
- 11) Fioramonti P, Onesti MG, Fino P, Fallico N, Scuderi N. "Extracorporeal shock wave therapy for the treatment of venous ulcers in the lower limbs" *Ann Ital Chir.* 2012 Jan-Feb;83(1):41-4. VALUTABILE
- 12) Fino P, Fioramonti P, Onesti MG, Passaretti D, Scuderi N. "Skin metastasis in patient with hairy cell leukemia: case report and review of literature" *In Vivo.* 2012 Mar-Apr;26(2):311-4. VALUTABILE
- 13) Fioramonti P, Cigna E, Onesti MG, Fino P, Fallico N, Scuderi N. "Extracorporeal shock wave therapy for the management of burn scars" *Dermatol Surg.* 2012 May;38(5):778-82. VALUTABILE
- 14) Fioramonti P, Onesti MG, Marchese C, Carella S, Ceccarelli S, Scuderi N. "Autologous cultured melanocytes in vitiligo treatment comparison of two techniques to prepare the recipient site: erbium-doped yttrium aluminum garnet laser versus dermabrasion" *Dermatol Surg.* 2012 May;38(5):809-12. VALUTABILE
- 15) Fioramonti P, Onesti MG, Fino P, Di Ronza S, Sorvillo V, Persichetti P. "Feasibility of conservative medical treatment for pyoderma gangrenosum" *In Vivo.* 2012 Jan;26(1):157-9. VALUTABILE
- 16) Toscani M, Fioramonti P, Ciotti M, Scuderi N. "Single follicular unit hair transplantation to restore eyebrows" *Dermatol Surg.* 2011 Aug;37(8):1153-8. VALUTABILE
- 17) Fioramonti P, Monarca C, Costantino A, Scuderi N. "An Alternative Technique to Repair Large Loss of Substance of the Scalp" *Dermatologic Surgery* 2010;36:159. VALUTABILE
- 18) Figus A, Fioramonti P, Morselli P, Scuderi N. "Interplast Italy: a 20-year plastic and reconstructive surgery humanitarian experience in developing countries" *Plast Reconstr Surg.* 2009 Oct;124(4):1340-8. VALUTABILE
- 19) Dessy LA, Figus A, Fioramonti P, Mazzocchi M, Scuderi N. "Reconstruction of anterior auricular conchal defect after malignancy excision: Revolving-door flap versus full-thickness skin graft" *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 2010 May;63(5): 746-52. VALUTABILE
- 20) Onesti MG, Fioramonti P, Carella S, Spinelli G, Scuderi N. "Surgical and Laser Treatment of Sturge-Weber Syndrome" *Aesthetic Plast Surg.* 2009 Jul;33(4):666-8. VALUTABILE
- 21) M. Toscani, P. Fioramonti, A. Rusciani and Nicolò Scuderi "Hair transplantation to restore pubic area". *Dermatologic Surgery* 2008 Feb;34(2):280-2. VALUTABILE
- 22) P. Fioramonti, M. G. Onesti, M. Tempesta, A. Bisonti, P. Fino, F. Palumbo and N. Scuderi "Utilizzo della cartella elettronica nel trattamento delle ferite difficili" [Electronic sheet in the management of difficult wounds] *G Chir.* 2007 Oct;28(10):394-8. (Italian.) VALUTABILE
- 23) A. Figus, P. Fioramonti, V. Ramakrishnan "Stacked Free SIEA/DIEP Flap for Unilateral Breast Reconstruction in a Thin Patient with an Abdominal Vertical Midline Scar" *J Reconstr Microsurg.* 2007 Nov; 23(8): 523-5. VALUTABILE
- 24) C. Alfano, S. Chiummariello, F. De Gado, P. Fioramonti, G. Bistoni and N. Scuderi. "Divided nevus of the eyelids: three cases studies". *In Vivo* 2007; 21(1): 137-9. VALUTABILE

- 25) S. Chiummariello, P. Fioramonti, G. Menechini, N. Scuderi and C. Alfano “A new type of magnification system in free microvascular tissue transfer: Varioscope M5” *Microsurgery* 2007;27(6):533-5. VALUTABILE
- 26) N. Scuderi, M. Mazzocchi, P. Fioramonti, G. Bistoni. “The effects of Zafirlukast on capsular contracture: Preliminary Report”. *Aesthetic Plastic Surgery* 2006; 30(5): 513-20. VALUTABILE
- 27) C. Alfano, S. Chiummariello, P. Fioramonti, D. Innocenzi and N. Scuderi. “Ultrastructural study of autologous cultivated conjunctival epithelium”. *Ophthalmic Surgery, Lasers & Imaging* 2006; 37(5): 378-82. VALUTABILE
- 28) L. Dessy, M. Mazzocchi, P. Fioramonti and N. Scuderi. “Conservative management of local *Mycobacterium chelonae* infection after combined liposuction and lipofilling”. *Aesthetic Plastic Surgery* 2006; 30(2): 717-22. VALUTABILE
- 29) M. Mazzocchi, N. Scuderi, C. Alfano, P. Fioramonti. “Changes over time in mammary compliance values following breast augmentation”. *Aesthetic Plastic Surgery* 2006; 30(2): 198-205. VALUTABILE
- 30) D. Ribuffo, S. Tenna, S. Chiummariello, E. Cigna, P. Fioramonti, A. Minni, N. Scuderi. “Free anterolateral thigh flap for reconstruction of head and neck defects: preliminary results and a comparison with the radial forearm flap” *Minerva Chirurgica* 2003 Jun; 58(3): 369-73. VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

La Commissione dichiara che tutte le pubblicazioni presentate risultano valutabili.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 58 pubblicazioni (51 presenti su Scopus)

IF totale 52.865

Citazioni totali 147

Citazioni medie per pubblicazione 2,88

H index 7

ULTERIORI CRITERI

Autore del libro: “Dalla S.D.O. al D.R.G. in Chirurgia Plastica” Verducci Editore (2006) N. Scuderi, F. D’Andrea, C. Alfano, P. Fioramonti and S. Brongo.

Autore del Capitolo 63 “Radiofrequencies” vol 2 *Textbook of Dermatologic Surgery – Piccin* (2008). A. Rusciani, G. Curinga, P. Fioramonti, B. Valeri

Autore del Capitolo 79 vol. 2 “Sistemi a Luce Pulsata”. (2012) N. Scuderi, Bryant A. Toth “Trattato internazionale di Chirurgia Estetica”

ALLEGATO B

GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI

CANDIDATO: FIORAMONTI Paolo

TITOLI

I Commissari, all’unanimità, concordano nel valutare molto positivamente i titoli presentati dal candidato e numerati da n. 1 a n. 9.

1) Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università “La Sapienza” di Roma il 21/11/01 con 110/110 e lode, con discussione della tesi clinico-sperimentale: “Lembo libero anterolaterale di coscia: nostra esperienza”

- 2) Specializzazione in Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica presso la Scuola di Specializzazione Università “La Sapienza” di Roma, con voti 70/70 e lode il 22/11/06 discutendo la Tesi clinico-sperimentale: “ Effetti dello Zafirlukast sulla contrattura capsulare: studio controllato misurando la compliance mammaria”.
- 3) Dottorato di Ricerca in Anatomia, Dermatologia e Chirurgia Plastica presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Policlinico Umberto I – XXII Ciclo – 2006/2009
- 4) Assegnista di Ricerca dall’ 1 Dicembre 2009 al 30 Novembre 2013 presso l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, Policlinico Umberto I Cattedra di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva (Dir. Prof. N. Scuderi).
- 5) Incarico di Docente presso l’Università degli Studi Repubblica di San Marino Master di II livello in “Medicina Estetica e Chirurgia Estetica” dal 2007 al 2015
- 6) Incarico di Cultore della Materia per l’Attività didattica e in Commissione di Esame Corso di laurea B in Medicina e Chirurgia Università di Roma “Sapienza” dal 2008 al 2015
- 7) Incarico di Cultore della Materia per l’Attività didattica e in Commissione di Esame Corso di laurea D in Medicina e Chirurgia Università di Roma “Sapienza” dal 2013 al 2015
- 8) Adesione in qualità di partecipante al Progetto di ricerca Università Sapienza prot. C26A10KFTB – MIUR 2009 “Nuove possibilità terapeutiche nei pazienti affetti da sclerodermia mediante utilizzo di trapianto di cellule adipose autologhe”.
Progetto di ricerca Università Sapienza prot. C26F099PN3 – MIUR 2009 “Valutazione dell’attività delle cellule staminali nel tessuto adiposo prelevato secondo Coleman, nel trattamento delle distrofie cutanee perilesionali nelle ulcere croniche degli arti inferiori”
- 9) Ha partecipato come relatore 15 volte e come uditore 35 volte a corsi, congressi nazionali e internazionali.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE

I Commissari, all’unanimità, concordano nel valutare le N. 30 pubblicazioni presentate dal candidato come di seguito riportato:

- 1) Onesti MG, Fioramonti P, Fino P, Sorvillo V, Carella S, Scuderi N. “**Effect of enzymatic debridement with two different collagenases versus mechanical debridement on chronic hard-to-heal wounds**” Int Wound J. 2015 Feb 3. (IF: 2.150, Citaz: 1, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale. Buona la rilevanza anche se ancora poco citato. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale. L’apporto del candidato appare rilevante.

- 2) Fioramonti P, Serratore F, Tarallo M, Ruggieri M, Ribuffo D. “**Otoplasty for prominent ears deformity**” Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014;18(21):3156-65. (IF: 1.213, Citaz: 0, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale appare attuale e interessante. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

- 3) Onesti MG, Fino P, Fioramonti P, Amorosi V, Scuderi N. **“Reconstruction after skin cancer excision through a dermal induction template: our experience.”** Int Wound J. 2014 Mar 31: 1-6 (IF: 2.150, Citaz: 0, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. Buona la rilevanza anche se il lavoro non è ancora citato. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale oggetto del concorso e l'apporto individuale alla realizzazione del lavoro si appare rilevante.

- 4) Fioramonti P, De Santo L, Ruggieri M, Carella S, Federico LT, Onesti MG, Scuderi N. **“Co2/Erbium:YAG/Dye laser combination: an effective and successful treatment for angiofibromas in tuberous sclerosis.”** Aesthetic Plast Surg. 2014 Feb;38(1):192-8. (IF: 0.956, Citaz: 1, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. La tematica di ricerca pur trattando argomenti minori della materia, è inerente il settore concorsuale. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome. Buono il rigore metodologico.

- 5) Fioramonti P, Maruccia M, Ruggieri M, Onesti MG. **“A rare case of lymphangioma in the gluteal region: surgical treatment combined with sclerotherapy and laser therapy.”** Aesthetic Plast Surg. 2013 Oct;37(5):960-4. (IF: 1.189, Citaz: 1, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. Il lavoro è un case report e pur trattando argomenti minori della materia, è inerente il settore concorsuale. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome. Buono il rigore metodologico.

- 6) Onesti MG, Fino P, Fioramonti P, Amorosi V, Scuderi N. **“Ten years of experience in chronic ulcers and malignant transformation.”** Int Wound J. 2015 Aug;12(4): 447-50 (IF: 2.023, Citaz: 0, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. Buona la rilevanza anche se il lavoro non è ancora citato. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale oggetto del concorso e l'apporto individuale alla realizzazione del lavoro si appare rilevante.

- 7) Onesti MG, Fioramonti P, Carella S, Fino P, Sorvillo V, Scuderi N. **“A new association between hyaluronic acid and collagenase in wound repair: an open study.”** Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2013 Jan;17(2):210-6. (IF:0.988, Citaz: 2, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale. Buona la rilevanza anche se ancora poco citato. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale. L'apporto del candidato appare rilevante

- 8) Fioramonti P, Fino P, Parisi P, Scuderi N, Onesti MG. **“A case of hydroxyurea-induced leg ulcer after definitive treatment suspension in a patient affected by thrombocytopenia: effectiveness of a new collagenase.”** In Vivo. 2012 Nov-Dec;26(6):1053-6. (IF:1.219, Citaz: 2, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica. Il lavoro è un case report svolto con rigore metodologico adeguato. Buona la rilevanza. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale. L'apporto del candidato appare rilevante essendo il primo nome.

- 9) Fioramonti P, Fallico N, Parisi P, Scuderi N **“Periorbital area rejuvenation using carbon dioxide therapy.”** J Cosmet Dermatol. 2012 Sep;11(3):223-8. (IF: 0.871, Citaz: 0, Review Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di rilevanza scientifica limitata, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale seppur non di stretta attualità. L'apporto del candidato appare rilevante essendo il primo nome. Buono il rigore metodologico.

- 10) Scuderi N, Ceccarelli S, Onesti MG, Fioramonti P, Guidi C, Romano F, Frati L, Angeloni A, Marchese C. **“Human adipose-derived stromal cells for cell-based therapies in the treatment of systemic sclerosis.”** Cell Transplant. 2013;22(5):779-95. (IF:3.570, Citaz: 7. Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di elevata rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor posseduto dalla rivista stessa. Trattasi di un lavoro originale ben condotto dal punto di vista metodologico. La tematica di ricerca appare di grande attualità e ampiamente inerente il settore concorsuale oggetto del concorso, come si evince dall'elevato numero di citazioni ricevute.

- 11) Fioramonti P, Onesti MG, Fino P, Fallico N, Scuderi N. **“Extracorporeal shock wave therapy for the treatment of venous ulcers in the lower limbs”** Ann Ital Chir. 2012 Jan-Feb;83(1):41-4. (IF:0.290, Citaz: 4, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di bassa rilevanza scientifica. Il lavoro è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale appare attuale e interessante e abbastanza citato. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

- 12) Fino P, Fioramonti P, Onesti MG, Passaretti D, Scuderi N. **“Skin metastasis in patient with hairy cell leukemia: case report and review of literature”** In Vivo. 2012 Mar-Apr;26(2):311-4 (IF: 1.219, Citaz: 2, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale. Buona la rilevanza anche se ancora poco citato. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale. L'apporto del candidato appare rilevante

- 13) Fioramonti P, Cigna E, Onesti MG, Fino P, Fallico N, Scuderi N. “**Extracorporeal shock wave therapy for the management of burn scars**” *Dermatol Surg.* 2012 May;38(5):778-82 (IF:1.866, Citaz: 3, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale appare attuale e interessante. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

- 14) Fioramonti P, Onesti MG, Marchese C, Carella S, Ceccarelli S, Scuderi N. “**Autologous cultured melanocytes in vitiligo treatment comparison of two techniques to prepare the recipient site: erbium-doped yttrium aluminum garnet laser versus dermabrasion**” *Dermatol Surg.* 2012 May;38(5):809-12 (IF:1.866, Citaz: 1, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è un case report ma è originale ed è stato svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale appare attuale e interessante. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

- 15) Fioramonti P, Onesti MG, Fino P, Di Ronza S, Sorvillo V, Persichetti P. “**Feasibility of conservative medical treatment for pyoderma gangrenosum**” *In Vivo.* 2012 Jan;26(1):157-9 (IF:1.219, Citaz: 2, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. La tematica di ricerca pur trattando argomenti minori della materia, è inerente il settore concorsuale. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

- 16) Toscani M, Fioramonti P, Ciotti M, Scuderi N. “**Single follicular unit hair transplantation to restore eyebrows**” *Dermatol Surg.* 2011 Aug;37(8):1153-8. (IF: 1.798, Citaz: 3, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale. Buona la rilevanza anche se ancora poco citato. La tematica di ricerca è abbastanza inerente il settore concorsuale. L'apporto del candidato appare rilevante

- 17) Fioramonti P, Monarca C, Costantino A, Scuderi N. “**An Alternative Technique to Repair Large Loss of Substance of the Scalp**” *Dermatologic Surgery* 2010;36:159 (IF:2.264, Citaz: 0, Letter to the Editor)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica. Il lavoro è originale anche se è una lettera. La tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale appare attuale e interessante. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome.

18) Figus A, Fioramonti P, Morselli P, Scuderi N. “**Interplast Italy: a 20-year plastic and reconstructive surgery humanitarian experience in developing countries**” *Plast Reconstr Surg.* 2009 Oct;124(4):1340-8 (IF:2.743, Citaz: 8, *Special Topic*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. Il lavoro è originale, svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è ampiamente inerente il settore concorsuale e da considerarsi di stretta attualità come filone di ricerca. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

19) Dessy LA, Figus A, Fioramonti P, Mazzocchi M, Scuderi N. “**Reconstruction of anterior auricular conchal defect after malignancy excision: Revolving-door flap versus full-thickness skin graft**” *J Plast Reconstr Aesthet Surg.* 2010 May;63(5): 746-52 (IF: 1.508, Citaz: 11, *Original Article*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. Il lavoro è originale e interessante come dimostra il numero di citazioni. La tematica di ricerca è ampiamente inerente il settore concorsuale e da considerarsi di stretta attualità come filone di ricerca. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

20) Onesti MG, Fioramonti P, Carella S, Spinelli G, Scuderi N. “**Surgical and Laser Treatment of Sturge-Weber Syndrome**” *Aesthetic Plast Surg.* 2009 Jul;33(4):666-8 (IF: 1.179, Citaz: 1, *Case Report*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di buona rilevanza scientifica, svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è ampiamente inerente il settore concorsuale oggetto del concorso e l'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante

21) M. Toscani, P. Fioramonti, A. Rusciani and Nicolò Scuderi “**Hair transplantation to restore pubic area**”. *Dermatologic Surgery* 2008 Feb;34(2):280-2 (IF: 2.102, Citaz: 4, *Case Report*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di ottima scientifica limitata, come dimostrato dall'impact factor della rivista stessa. La tematica di ricerca è poco inerente il settore concorsuale e non di stretta attualità. L'apporto del candidato appare rilevante. Buono il rigore metodologico.

22) P. Fioramonti, M. G. Onesti, M. Tempesta, A. Bisonti, P. Fino, F. Palumbo and N. Scuderi “**Utilizzo della cartella elettronica nel trattamento delle ferite difficili**” [Electronic sheet in the management of difficult wounds] *G Chir.* 2007 Oct;28(10):394-8. (Italian.) (IF: 0, Citaz: 2, *Original Article*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di bassa rilevanza scientifica, ma la tematica di ricerca è inerente il settore concorsuale. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante come si evince dalla posizione di primo nome. Buono il rigore metodologico.

23) A.Figus, P. Fioramonti, V. Ramakrishnan “**Stacked Free SIEA/DIEP Flap for Unilateral Breast Reconstruction in a Thin Patient with an Abdominal Vertical Midline Scar**” J Reconstr Microsurg. 2007 Nov; 23(8): 523-5 (*IF:0.722, Citaz: 6, Letter to the Editor*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di bassa rilevanza scientifica. Il lavoro è una lettera svolta con rigore metodologico adeguato. Buona la rilevanza. La tematica di ricerca è strettamente inerente il settore concorsuale.

24) C. Alfano, S. Chiummariello, F. De Gado, P. Fioramonti, G. Bistoni and N. Scuderi. “**Divided nevus of the eyelids: three cases studies**”. In Vivo 2007; 21(1): 137-9 (*IF:1.143, Citaz: 9, Case Report*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall'impact factor posseduto dalla rivista stessa. La tematica di ricerca appare di grande attualità come dimostrato dalle citazioni. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

25) S. Chiummariello, P. Fioramonti, G. Menechini, N. Scuderi and C. Alfano “**A new type of magnification system in free microvascular tissue transfer: Varioscope M5**” Microsurgery 2007;27(6):533-5 (*IF: 1.070, Citaz: 4, Original Article*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica. Il lavoro è originale e tratta tematiche di grande attualità per la materia. svolto con rigore metodologico adeguato, l'apporto individuale del candidato alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

26) N. Scuderi, M. Mazzocchi, P. Fioramonti, G. Bistoni. “**The effects of Zafirlukast on capsular contracture: Preliminary Report**”. Aesthetic Plastic Surgery 2006; 30(5): 513-20 (*IF: 0.657, Citaz: 27, Original Article*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica. La tematica di ricerca appare di grande attualità come dimostrato dall'alto numero di citazioni. L'apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

27) C. Alfano, S. Chiummariello, P. Fioramonti, D. Innocenzi and N. Scuderi. “**Ultrastructural study of autologous cultivated conjunctival epithelium**”. Ophthalmic Surgery, Lasers & Imaging 2006; 37(5): 378-82 (*IF:1.199, Citaz: 2, Original Article*)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica. Il lavoro è originale e tratta tematiche di grande attualità per la materia. Svolto con rigore metodologico adeguato, l'apporto individuale del candidato alla realizzazione del lavoro appare rilevante.

28) L. Dessy, M. Mazzocchi, P. Fioramonti and N. Scuderi. “**Conservative management of local Mycobacterium chelonae infection after combined liposuction and lipofilling**”. *Aesthetic Plastic Surgery* 2006; 30(2): 717-22 (IF:0.657, Citaz: 21, Case Report)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall’impact factor della rivista stessa. La tematica di ricerca appare di grande attualità come dimostrato dalle citazioni e l’apporto del candidato appare rilevante.

29) M. Mazzocchi, N. Scuderi, C. Alfano, P. Fioramonti. “**Changes over time in mammary compliance values following breast augmentation**”. *Aesthetic Plastic Surgery* 2006; 30(2): 198-205 (IF: 0.657, Citaz: 8, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di media rilevanza scientifica, come dimostrato dall’impact factor posseduto dalla rivista stessa. La tematica di ricerca appare di grande attualità come dimostrato dal numero di citazioni.

30) D. Ribuffo, S. Tenna, S. Chiummariello, E. Cigna, P. Fioramonti, A. Minni, N. Scuderi. “**Free anterolateral thigh flap for reconstruction of head and neck defects: preliminary results and a comparison with the radial forearm flap**” *Minerva Chirurgica* 2003 Jun; 58(3): 369-73 (IF: 0, Citaz: 6, Original Article)

Il lavoro è pubblicato su una rivista di rilevanza scientifica limitata, ma è originale, svolto con rigore metodologico adeguato. La tematica di ricerca è ampiamente inerente il settore concorsuale oggetto del concorso e l’apporto individuale alla realizzazione del lavoro appare rilevante

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

I Commissari, all’unanimità, concordano nel valutare la produzione scientifica complessiva del candidato come di seguito riportato:

Il candidato presenta una produzione complessiva molto buona che comprende N. 50 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e 8 su riviste nazionali in un arco temporale che va dal 2003 al 2015. Ha contribuito alla stesura di n. 3 libri. Molto buoni anche i parametri bibliometrici del candidato all’atto della presentazione della domanda di partecipazione alla procedura selettiva in oggetto:

Impact Factor Totale: 52.865

Citazioni totali (Scopus): 147

Citazioni medie (Scopus): 2.88

H-index (Scopus): 7

GIUDIZI INDIVIDUALI

Commissario: Prof. Giuseppe Vespasiani

Il Candidato Specialista in Chirurgia Plastica dal 2006, Dottore di ricerca dal 2009, è stato Assegnista di ricerca per 4 anni. L'attività scientifica complessiva consta di n. 50 pubblicazioni su riviste internazionali 8 su riviste nazionali e la partecipazione alla stesura di 3 libri. In particolare, nei 30 lavori presentati in questa valutazione traspare l'attitudine del candidato ad affrontare differenti argomenti ma pienamente coerenti con il settore concorsuale oggetto della procedura, utilizzando un approccio metodologico adeguato e affrontando tematiche di grande rilevanza per la materia. In particolare nelle pubblicazioni (1,6,7,8,11,15,22) il candidato affronta il tema delle ulcere cutanee e delle ferite difficili con metodiche innovative ed originali che vengono riprese anche nella sua tesi di dottorato. Complessivamente l'attività scientifica e di ricerca del candidato appare continua nel corso degli anni e di ottimo livello. L'analisi del curriculum e della produzione scientifica consentono di pervenire ad un giudizio estremamente positivo e, di conseguenza, di dichiarare il candidato pienamente in possesso dei requisiti necessari a ricoprire il ruolo di ricercatore a tempo determinato oggetto della presente procedura di valutazione.

Commissario: Prof. Vincenzo Gentile

Il Candidato ha conseguito la specializzazione in Chirurgia Plastica nel 2006 e successivamente ha conseguito il titolo di dottore di Ricerca nel 2009 presso l'Università Sapienza di Roma. Ha poi proseguito la sua attività di ricerca in qualità di assegnista di Ricerca sempre presso la Cattedra di Chirurgia Plastica del Policlinico Umberto I. L'attività scientifica complessiva del candidato comprende complessivamente 50 pubblicazioni edite su riviste internazionali, 8 su riviste nazionali e la partecipazione alla stesura di 3 libri. La qualità complessiva della produzione scientifica è di buon livello. Fra i 30 lavori presentati appaiono di ottimo livello e particolarmente innovativi quelli sulle colture cellulari e sulle cellule staminali (10,14,24,27) che si distinguono per innovazione, originalità e rilevanza internazionale, ma soprattutto per attualità, visto il grande risvolto mediatico che ha avuto questo campo di ricerca in questi anni. Da tutti gli scritti valutati si evince rigore metodologico nel condurre la ricerca e nell'affrontare tematiche anche complesse. La collocazione editoriale è di ottimo livello per quasi tutti gli scritti. La distribuzione temporale della produzione scientifica risulta continua. Il Giudizio sul candidato è positivo.

Commissario: Prof. Michele Battaglia

Specialista in Chirurgia Plastica, Dottore di ricerca in Anatomia, Dermatologia e Chirurgia Plastica e Assegnista di ricerca per 4 anni. L'attività scientifica del candidato risulta continua negli ultimi 10 anni, ed è stato in grado di concentrare la sua attività su differenti problematiche inerenti la Chirurgia Plastica. Ha presentato articoli che trattano le lesioni oncologiche cutanee comuni come anche patologie estremamente rare (4,5,20,28). Ha presentato interesse per nuove tecnologie come i laser e le onde d'urto (4,9,13) senza tralasciare la microchirurgia (23,25,30). Si è dedicato moltissimo al trattamento delle ulcere cutanee (1,6,7,8,11,15,22) ma anche all'utilizzo di cellule staminali (10,14,24,27), dimostrando sempre lavori di ottimo livello, metodologicamente ben impostati, con notevoli spunti di originalità che consentono di ritenere l'autore scientificamente maturo. Il giudizio sul candidato è positivo.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Il Candidato Specialista in Chirurgia Plastica dal 2006, Dottore di ricerca dal 2009, e assegnista di ricerca dall'1.12.2009 al 30.11.2013, presenta curriculum, titoli e pubblicazioni da cui si evidenzia un profilo pienamente inerente il SSD MED/19. Le ricerche condotte in maniera costante e continua nel tempo, sono frutto di qualificate collaborazioni scientifiche, che hanno consentito al candidato di raggiungere i parametri ANVUR. Di particolare interesse i lavori sulla Chirurgia Ricostruttiva post-oncologica e post-traumatica. Dalle pubblicazioni risulta un particolare interesse per la ricerca e l'innovazione. Nei diversi lavori il candidato si sofferma sia sulle tecniche chirurgiche di base che su quelle che riguardano la microchirurgia; inoltre dimostra dimestichezza con l'utilizzo delle cellule staminali e con le nuove tecnologie come il laser e le onde d'urto. In questa prima parte della sua carriera ha affrontato il trattamento delle ferite difficili in cui ruota tutto il mondo delle medicazioni avanzate e di molte nuove tecnologie. Il contributo del candidato nei lavori è sempre ben enucleabile, in 11 articoli su 30 compare come primo nome e quindi come ideatore della ricerca (2,4,5,8,9,11,13,14,15,17,22). L'attività scientifica complessiva appare di ottimo livello. Tutti gli scritti valutati presentano un ottimo rigore metodologico nel condurre la ricerca e nell'affrontare tematiche anche complesse. La Commissione esprime all'unanimità un giudizio molto positivo sul curriculum, titoli e pubblicazioni del candidato, che risulta essere pienamente in possesso dei requisiti necessari per ricoprire il ruolo di ricercatore a tempo determinato oggetto della presente procedura selettiva di chiamata.

ALLEGATO C

CANDIDATO: Paolo Fioramonti

GIUDIZIO COMPARATIVO COMPLESSIVO

Il profilo curricolare del candidato, nonché i titoli presentati ai fini della presente valutazione, consentono di collocare la sua attività formativa e di ricerca nell'ambito del SSD MED/19. Le pubblicazioni presentate si caratterizzano per originalità e rigore metodologico. La congruenza al SSD è piena. La collocazione editoriale è ottima. L'apporto del Candidato è rilevante. La produzione scientifica è incentrata su differenti problematiche inerenti la Chirurgia Plastica, dimostrando particolare interesse soprattutto per la medicina rigenerativa, le cellule staminali e per la gestione delle ferite difficili, con produzione di lavori che si distinguono per innovazione, originalità e rilevanza internazionale. Nel corso della prova orale il Candidato ha illustrato alcuni punti salienti della sua produzione scientifica in modo chiaro ed esaustivo, dimostrando, inoltre, una buona conoscenza della lingua inglese. Complessivamente la Commissione ritiene che il Candidato Fioramonti Paolo sia qualificato ai fini della chiamata al posto di ricercatore a tempo determinato tipologia B di cui alla presente procedura di valutazione.