

SELEZIONE PUBBLICA MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) L. 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 239 DEL 10/05/2018, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 40 DEL 22/05/2018

La Commissione giudicatrice, terminati i lavori della selezione in oggetto, formula la seguente

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice, costituita in base al D.R. N. 384 del 17/07/2018, si è riunita in prima seduta il giorno 23 agosto 2018, alle ore 14.00 ed ha designato quale Presidente il Prof. Pietro Ruggieri e quale Segretario la Prof. ssa Angela Notarnicola; in tale seduta ha preso atto dei criteri per la selezione dei candidati.

La Commissione giudicatrice si è riunita il giorno 24 agosto 2018 alle ore 14 per la valutazione preliminare comparativa; in tale seduta ha proceduto a prendere visione della domanda del candidato ammesso, verificando preliminarmente, in riferimento ai requisiti per la partecipazione alla procedura indicati all'art. 2 del bando che il candidato DI BENEDETTO PAOLO era ammissibile alla selezione, in quanto in possesso dell'abilitazione nazionale alle funzioni di seconda fascia di cui all'art. 16 della L. 30/12/2010, n.240. Successivamente ha effettuato la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica del candidato e ha formulato un giudizio collegiale.

La Commissione giudicatrice si è riunita il giorno 25 settembre 2018 alle ore 11.30 per la discussione dei titoli e della produzione scientifica. Nel corso della suddetta riunione la Commissione ha esaminato il Candidato in merito alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Ha successivamente effettuato l'attribuzione dei punteggi e designato il candidato vincitore del concorso.

La Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, dichiara vincitore della presente selezione il sottoindicato candidato:

DI BENEDETTO PAOLO Punteggio 75

Alla presente relazione finale sono annessi tutti gli allegati delle singole fasi della procedura, che ne fanno parte integrante.

La prof.ssa Angela Notarnicola si impegna a consegnare gli atti della presente selezione al Responsabile del Procedimento.

Udine, 25 settembre 2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente

firma

Prof. Luigi Murena – Componente

firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario

firma

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) L. 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 239 DEL 10/05/2018, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 40 DEL 22/05/2018

ALLEGATO 1) al Verbale 1

CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto prende atto dei criteri di valutazione previsti dal bando.

La selezione avviene mediante valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

La commissione giudicatrice effettua una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e al profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La commissione giudicatrice effettua la valutazione comparativa delle pubblicazioni di cui all'art. 4 del bando sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e col profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:



- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di quindici.

Qualora il candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell'Elenco delle pubblicazioni presentate dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

A seguito della valutazione preliminare i candidati comparativamente più meritevoli, in regola con i requisiti di cui all'art. 2, primo comma, del bando, e con gli eventuali requisiti ulteriori indicati nel medesimo articolo, saranno ammessi; in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica con la commissione dei titoli e della produzione scientifica. Saranno tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

L'esito della valutazione preliminare verrà pubblicato all'Albo on-line di Ateneo e nel sito web dell'Ateneo.

A seguito della discussione la commissione giudicatrice attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi.

Il punteggio massimo attribuibile a titoli e pubblicazioni è pari a 100 ed è così ripartito:

- titoli 60 punti
- pubblicazioni 40 punti

Letto, approvato e sottoscritto.

Data, 23/08/2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente

firma 

Luigi Murena – Componente firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma



VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) L. 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 239 DEL 10/05/2018, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 40 DEL 22/05/2018

ALLEGATO 1) al Verbale 1

CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto prende atto dei criteri di valutazione previsti dal bando.

La selezione avviene mediante valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

La commissione giudicatrice effettua una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e al profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La commissione giudicatrice effettua la valutazione comparativa delle pubblicazioni di cui all'art. 4 del bando sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e col profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

Amri fluro.

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di quindici.

Qualora il candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell'Elenco delle pubblicazioni presentate dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

A seguito della valutazione preliminare i candidati comparativamente più meritevoli, in regola con i requisiti di cui all'art. 2, primo comma, del bando, e con gli eventuali requisiti ulteriori indicati nel medesimo articolo, saranno ammessi, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica con la commissione dei titoli e della produzione scientifica. Saranno tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

L'esito della valutazione preliminare verrà pubblicato all'Albo on-line di Ateneo e nel sito web dell'Ateneo.

A seguito della discussione la commissione giudicatrice attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi.

Il punteggio massimo attribuibile a titoli e pubblicazioni è pari a 100 ed è così ripartito:

- titoli 60 punti
- pubblicazioni 40 punti

Letto, approvato e sottoscritto.

Data, 23/08/2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente firma

Luigi Murena – Componente firma 

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA MEDIANTE VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) L. 240/10 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 239 DEL 10/05/2018, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 40 DEL 22/05/2018

ALLEGATO 1) al Verbale 1

CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto prende atto dei criteri di valutazione previsti dal bando.

La selezione avviene mediante valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

La commissione giudicatrice effettua una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e al profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

La commissione giudicatrice effettua la valutazione comparativa delle pubblicazioni di cui all'art. 4 del bando sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e col profilo eventualmente indicato nell' art. 1 del bando, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

Angelo Notomista

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) "impact factor" totale;
- d) "impact factor" medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di quindici.

Qualora il candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell'Elenco delle pubblicazioni presentate dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

A seguito della valutazione preliminare i candidati comparativamente più meritevoli, in regola con i requisiti di cui all'art. 2, primo comma, del bando, e con gli eventuali requisiti ulteriori indicati nel medesimo articolo, saranno ammessi, in misura compresa tra il 10 e il 20 per cento del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità, alla discussione pubblica con la commissione dei titoli e della produzione scientifica. Saranno tutti ammessi alla discussione qualora il loro numero sia pari o inferiore a sei.

L'esito della valutazione preliminare verrà pubblicato all'Albo on-line di Ateneo e nel sito web dell'Ateneo.

A seguito della discussione la commissione giudicatrice attribuirà un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi.

Il punteggio massimo attribuibile a titoli e pubblicazioni è pari a 100 ed è così ripartito:

- titoli 60 punti
- pubblicazioni 40 punti

Letto, approvato e sottoscritto.

Data, 23/08/2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente firma

Luigi Murena – Componente firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma *Angela Notarnicola*

ALLEGATO A al Verbale 2
Valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica

- **Candidato:** DI BENEDETTO PAOLO

Tipologie di titoli	Titoli presentati dal candidato e valutati
Dottorato di ricerca o equipollenti*, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV ciclo presso l'Università degli Studi di Udine
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Titolarità di 9 Insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine (negli AA dal 2013/14 al 2017/18)
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Fellowship presso Hospital for Special Surgery di New York, USA da settembre 2007 a marzo 2008
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dirigente medico presso la Clinica Ortopedica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine dal 2009. Frequenza periodica di strutture convenzionate con la Clinica.
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non presente
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore in 46 Congressi Nazionali e Internazionali
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non presente
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente

Publicazioni presentate dal candidato e valutate:
1. Domenis R, Zanutel R, Caponnetto F, Toffoletto B, Cifù A, Pistis C, Di Benedetto P, Causero A, Pozzi M, Bassini F, Fabris M, Niazi KR, Soon-Shiong P, Curcio F. Characterization of the Proinflammatory Profile of Synovial Fluid-Derived Exosomes of Patients with Osteoarthritis. <i>Mediators Inflamm.</i> 2017;2017:4814987. doi: 10.1155/2017/4814987
2. Di Benedetto P, Vetrugno L, De Franceschi D, Gisonni R, Causero A, Rocca GD. Patient compliance with new oral anticoagulants after major orthopaedic surgery: rivaroxaban and dabigatran compared with subcutaneous injection of fondaparinux. <i>Joints.</i> 2017 Feb 7;4(4):214-221. doi: 10.11138/jts/2016.4.4.214. eCollection 2016 Oct-Dec.
3. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Salviato D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Acute periprosthetic knee infection: is there still a role for DAIR? <i>ACTA BIOMEDICA</i> , 2017; vol 88: 84-91
4. Di Benedetto P, Di Benedetto E, Focchi A, Beltrame A, Causero A. Causes of Failure of Anterior Cruciate Ligament Reconstruction and Revision Surgical Strategies. <i>Knee Surg Relat Res.</i> 2016 Dec 1;28(4):319-324. doi: 10.5792/ksrr.16.007.
5. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic rotator cuff repair with or without PRP: our experience. <i>ACTA BIOMEDICA</i> 2016; 87: 75-83.
6. Bisciotti GN, Volpi P, Zini R, Auci A, Aprato A, Belli A, Bellistri G, Benelli P, Bona S, Bonaiuti D, Carimati G, Canata GL, Cassaghi G, Cerulli S, Delle Rose G, Di Benedetto P, Di Marzo F, Di Pietto F, Felicioni L, Ferrario L, Foglia A, Galli M, Gervasi E, Gia L, Giammattei C, Guglielmi A, Marioni A, Moretti B, Niccolai R, Orgiani N, Pantalona A, Parra F, Quaglia A, Respizzi F, Ricciotti L, Pereira Ruiz MT, Russo A, Sebastiani E, Tancredi G, Tosi F, Vuckovic Z. Groin Pain Syndrome Italian Consensus Conference on terminology, clinical evaluation and imaging assessment in groin pain in athlete. <i>BMJ Open Sport Exerc Med.</i> 2016 Nov 29;2(1):e000142. doi: 10.1136/bmjsem-2016-000142. eCollection 2016.
7. Paolo Di Benedetto, Giuseppe Niccoli, Alessandro Beltrame, Renato Gisonni, Vanni Cainero, Araldo Causero, Histopathological aspects and staging systems in non-traumatic femoral head osteonecrosis: an overview of the literature, <i>Acta Bio Medica Atenei Parmensis: Vol 87: 15-24</i>
8. Koulalis D, Stavropoulos NA, Citak M, Di Benedetto P, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff D. Open Versus Arthroscopic Mosaicplasty of the Knee: A Cadaveric Assessment of Accuracy of Graft Placement Using Navigation. <i>Arthroscopy.</i> 2015 Sep;31(9):1772-6. doi: 10.1016/j.arthro.2015.03.016.
9. Di Benedetto P, Beltrame A, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic treatment of meniscal tears: with all-inside suture technique: 1 years follow up results. <i>Acta Biomed.</i> 2014 Nov 10;85 Suppl 2:81-4.
10. Di Benedetto P, Citak M, Kendoff D, O'Loughlin PF, Suero EM, Pearle AD, Koulalis D. Arthroscopic mosaicplasty for osteochondral lesions of the knee: computer-assisted navigation versus freehand technique. <i>Arthroscopy.</i> 2012 Sep;28(9):1290-6. doi: 10.1016/j.arthro.2012.02.013
11. Ryan JA, Meyers KN, Dibenedetto P, Wright TM, Haas SB. Failure of the Patellar Tendon with the Patella Everted versus Noneverted in a Matched-Pair Cadaver Model. <i>HSS Journal: the Musculoskeletal Journal of Hospital for Special Surgery.</i> 2010, 6(2):134-137
12. Koulalis D1, Di Benedetto P, Citak M, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff DO. Comparative study of navigated versus freehand osteochondral graft transplantation of the knee. <i>Am J Sports Med.</i> 2009 Apr;37(4):803-7. doi: 10.1177/0363546508328111. Epub 2009 Feb 2.
13. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Buttironi MM, De Franceschi D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Two stage revision after total knee arthroplasty. <i>Acta Bio-Medica De L'Ateneo Parmense.</i> 2017; 88: 92-97
14. Kedoff D, De Benedetto P, Asheesh B, Mustaga Citak, Lucien C Oliver, Andrew D. Pearle. Navigated lateral unicompartmental knee

Giudizio collegiale:

La commissione esprime il seguente giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato Di Benedetto Paolo:

E' in possesso del diploma di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e del diploma di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia. Il candidato è Dirigente Medico presso Azienda di Udine. Il candidato ha conseguito l'abilitazione nazionale alle funzioni di seconda fascia di cui all'art. 16 della L. 30/12/2010, n.240. Si rileva, inoltre:

- a) possesso di Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV Ciclo presso l'Università degli Studi di Udine;
- b) titolarità di insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine;
- c) svolgimento di Fellowship presso l'Hospital for Special Surgery di New York di oltre 6 mesi;
- d) è Dirigente Medico presso Azienda di Udine;
- e) non ha evidenza di attività progettuali;
- f) non ha evidenza di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- g) non ha evidenza di titolarità di brevetti;
- h) ha svolto attività in qualità di relatore presso congressi nazionali ed internazionali;
- i) non ha evidenza di premi e riconoscimenti;
- j) non ha evidenza di diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.

Nella valutazione dei titoli, il candidato viene giudicato come segue:

Il candidato Di Benedetto Paolo ha svolto un ottimo percorso formativo, continuativo e proficuo, coerente con il SSD MED 33, avendo svolto il fellowship e avendo conseguito il dottorato. L'attività didattica è stata ampia e continuativa. Ha dimostrato una importante partecipazione a Congressi nazionali e internazionali. L'attività assistenziale è stata buona. Alcune limitazioni che emergono sono legate alla giovane età e potranno essere colmate nel proseguimento della propria carriera.

L'ampiezza della produzione scientifica appare discreta e spazia in diversi ambiti settoriali del settore MED 33.

La valutazione delle pubblicazioni del candidato:

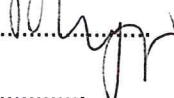
Il candidato presenta 15 pubblicazioni totali, di buona collocazione editoriale, con presenza di lavori anche su riviste indicizzate in pubmed, scopus, web of science:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, ed includono case report e studi osservazionali;
- b) pertinenti con le tematiche del settore concorsuale, prevalentemente nell'ambito della chirurgia artroscopica, della traumatologia e della chirurgia di spalla;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriali delle pubblicazioni, che sono presenti su riviste indicizzate su pubmed, scopus, web of science, con buona diffusione all'interno della comunità scientifica e con buon impact factor;
- d) buon apporto individuale come autore delle pubblicazioni.

Il Candidato dimostra buona maturità scientifica che ha dato luogo a una discreta produzione di lavori collocati anche su riviste internazionali e a un'attività congressuale buona in qualità di relatore in congressi nazionali ed internazionali. L'esperienza didattica è stata acquisita prevalentemente in corsi di laurea triennale in modo continuativo dal 2013. L'attività clinica si è svolta con regolarità e continuità del 2009 nell'ambito della chirurgia ortopedica elettiva con particolare riferimento alla chirurgia dell'anca.

Data, 24 agosto 2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente

firma 

Prof. Luigi Murena – Componente firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma

ALLEGATO A al Verbale 2
Valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica

- **Candidato:** DI BENEDETTO PAOLO

Tipologie di titoli	Titoli presentati dal candidato e valutati
Dottorato di ricerca o equipollenti*, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV ciclo presso l'Università degli Studi di Udine
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Titolarità di 9 Insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine (negli AA dal 2013/14 al 2017/18)
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Fellowship presso Hospital for Special Surgery di New York, USA da settembre 2007 a marzo 2008
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dirigente medico presso la Clinica Ortopedica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine dal 2009. Frequenza periodica di strutture convenzionate con la Clinica.
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non presente
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore in 46 Congressi Nazionali e Internazionali
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non presente
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente

Publicazioni presentate dal candidato e valutate:
1. Domenis R, Zanutel R, Caponnetto F, Toffoletto B, Cifù A, Pistis C, Di Benedetto P, Causero A, Pozzi M, Bassini F, Fabris M, Niazi KR, Soon-Shiong P, Curcio F. Characterization of the Proinflammatory Profile of Synovial Fluid-Derived Exosomes of Patients with Osteoarthritis. <i>Mediators Inflamm.</i> 2017;2017:4814987. doi: 10.1155/2017/4814987
2. Di Benedetto P, Vetrugno L, De Franceschi D, Gisonni R, Causero A, Rocca GD. Patient compliance with new oral anticoagulants after major orthopaedic surgery: rivaroxaban and dabigatran compared with subcutaneous injection of fondaparinux. <i>Joints.</i> 2017 Feb 7;4(4):214-221. doi: 10.11138/jts/2016.4.4.214. eCollection 2016 Oct-Dec.
3. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Salviato D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Acute periprosthetic knee infection: is there still a role for DAIR? <i>ACTA BIOMEDICA</i> , 2017; vol 88: 84-91
4. Di Benedetto P, Di Benedetto E, Focchi A, Beltrame A, Causero A. Causes of Failure of Anterior Cruciate Ligament Reconstruction and Revision Surgical Strategies. <i>Knee Surg Relat Res.</i> 2016 Dec 1;28(4):319-324. doi: 10.5792/ksrr.16.007.
5. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic rotator cuff repair with or without PRP: our experience. <i>ACTA BIOMEDICA</i> 2016; 87: 75-83.
6. Bisciotti GN, Volpi P, Zini R, Auci A, Aprato A, Belli A, Bellistri G, Benelli P, Bona S, Bonaiuti D, Carimati G, Canata GL, Cassaghi G, Cerulli S, Delle Rose G, Di Benedetto P, Di Marzo F, Di Pietto F, Felicioni L, Ferrario L, Foglia A, Galli M, Gervasi E, Gia L, Giammattei C, Guglielmi A, Marioni A, Moretti B, Niccolai R, Orgiani N, Pantalone A, Parra F, Quaglia A, Respizzi F, Ricciotti L, Pereira Ruiz MT, Russo A, Sebastiani E, Tancredi G, Tosi F, Vuckovic Z. Groin Pain Syndrome Italian Consensus Conference on terminology, clinical evaluation and imaging assessment in groin pain in athlete. <i>BMJ Open Sport Exerc Med.</i> 2016 Nov 29;2(1):e000142. doi: 10.1136/bmjsem-2016-000142. eCollection 2016.
7. Paolo Di Benedetto, Giuseppe Niccoli, Alessandro Beltrame, Renato Gisonni, Vanni Cainero, Araldo Causero, Histopathological aspects and staging systems in non-traumatic femoral head osteonecrosis: an overview of the literature, <i>Acta Bio Medica Atenei Parmensis: Vol 87: 15-24</i>
8. Koulalis D, Stavropoulos NA, Citak M, Di Benedetto P, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff D. Open Versus Arthroscopic Mosaicplasty of the Knee: A Cadaveric Assessment of Accuracy of Graft Placement Using Navigation. <i>Arthroscopy.</i> 2015 Sep;31(9):1772-6. doi: 10.1016/j.arthro.2015.03.016.
9. Di Benedetto P, Beltrame A, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic treatment of meniscal tears: with all-inside suture technique: 1 years follow up results. <i>Acta Biomed.</i> 2014 Nov 10;85 Suppl 2:81-4.
10. Di Benedetto P, Citak M, Kendoff D, O'Loughlin PF, Suero EM, Pearle AD, Koulalis D. Arthroscopic mosaicplasty for osteochondral lesions of the knee: computer-assisted navigation versus freehand technique. <i>Arthroscopy.</i> 2012 Sep;28(9):1290-6. doi: 10.1016/j.arthro.2012.02.013
11. Ryan JA, Meyers KN, Dibenedetto P, Wright TM, Haas SB. Failure of the Patellar Tendon with the Patella Everted versus Noneverted in a Matched-Pair Cadaver Model. <i>HSS Journal: the Musculoskeletal Journal of Hospital for Special Surgery.</i> 2010, 6(2):134-137
12. Koulalis D, Di Benedetto P, Citak M, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff DO. Comparative study of navigated versus freehand osteochondral graft transplantation of the knee. <i>Am J Sports Med.</i> 2009 Apr;37(4):803-7. doi: 10.1177/0363546508328111. Epub 2009 Feb 2.
13. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Buttironi MM, De Franceschi D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Two stage revision after total knee arthroplasty. <i>Acta Bio-Medica De L'Ateneo Parmense.</i> 2017; 88: 92-97
14. Kedoff D, Di Benedetto P, Asheesh B, Mustaga Citak, Lucien C Oliver, Andrew D. Pearle. Navigated lateral unicompartmental knee



Giudizio collegiale:

La commissione esprime il seguente giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato Di Benedetto Paolo:

E' in possesso del diploma di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e del diploma di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia. Il candidato è Dirigente Medico presso Azienda di Udine. Il candidato ha conseguito l'abilitazione nazionale alle funzioni di seconda fascia di cui all'art. 16 della L. 30/12/2010, n.240. Si rileva, inoltre:

- a) possesso di Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV Ciclo presso l'Università degli Studi di Udine;
- b) titolarità di insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine;
- c) svolgimento di Fellowship presso l'Hospital for Special Surgery di New York di oltre 6 mesi;
- d) è Dirigente Medico presso Azienda di Udine;
- e) non ha evidenza di attività progettuali;
- f) non ha evidenza di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- g) non ha evidenza di titolarità di brevetti;
- h) ha svolto attività in qualità di relatore presso congressi nazionali ed internazionali;
- i) non ha evidenza di premi e riconoscimenti;
- j) non ha evidenza di diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.

Nella valutazione dei titoli, il candidato viene giudicato come segue:

Il candidato Di Benedetto Paolo ha svolto un ottimo percorso formativo, continuativo e proficuo, coerente con il SSD MED 33, avendo svolto il fellowship e avendo conseguito il dottorato. L'attività didattica è stata ampia e continuativa. Ha dimostrato una importante partecipazione a Congressi nazionali e internazionali. L'attività assistenziale è stata buona. Alcune limitazioni che emergono sono legate alla giovane età e potranno essere colmate nel proseguimento della propria carriera.

L'ampiezza della produzione scientifica appare discreta e spazia in diversi ambiti settoriali del settore MED 33.

La valutazione delle pubblicazioni del candidato:

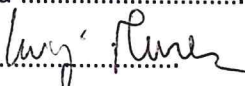
Il candidato presenta 15 pubblicazioni totali, di buona collocazione editoriale, con presenza di lavori anche su riviste indicizzate in pubmed, scopus, web of science:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, ed includono case report e studi osservazionali;
- b) pertinenti con le tematiche del settore concorsuale, prevalentemente nell'ambito della chirurgia artroscopica, della traumatologia e della chirurgia di spalla;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni, che sono presenti su riviste indicizzate su pubmed, scopus, web of science, con buona diffusione all'interno della comunità scientifica e con buon impact factor;
- d) buon apporto individuale come autore delle pubblicazioni.

Il Candidato dimostra buona maturità scientifica che ha dato luogo a una discreta produzione di lavori collocati anche su riviste internazionali e a un'attività congressuale buona in qualità di relatore in congressi nazionali ed internazionali. L'esperienza didattica è stata acquisita prevalentemente in corsi di laurea triennale in modo continuativo dal 2013. L'attività clinica si è svolta con regolarità e continuità del 2009 nell'ambito della chirurgia ortopedica elettiva con particolare riferimento alla chirurgia dell'anca.

Data, 24 agosto 2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente firma

Prof. Luigi Murena – Componente firma 

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma

ALLEGATO A al Verbale 2
Valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica

- **Candidato:** DI BENEDETTO PAOLO

Tipologie di titoli	Titoli presentati dal candidato e valutati
Dottorato di ricerca o equipollenti*, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero	Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV ciclo presso l'Università degli Studi di Udine
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	Titolarità di 9 Insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine (negli AA dal 2013/14 al 2017/18)
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Fellowship presso Hospital for Special Surgery di New York, USA da settembre 2007 a marzo 2008
Documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze	Dirigente medico presso la Clinica Ortopedica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine dal 2009. Frequenza periodica di strutture convenzionate con la Clinica.
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Non presente
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Relatore in 46 Congressi Nazionali e Internazionali
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non presente
Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista	Non presente

Publicazioni presentate dal candidato e valutate:
1. Domenis R, Zanutel R, Caponnetto F, Toffoletto B, Cifù A, Pistic C, Di Benedetto P, Causero A, Pozzi M, Bassini F, Fabris M, Niazi KR, Soon-Shiong P, Curcio F. Characterization of the Proinflammatory Profile of Synovial Fluid-Derived Exosomes of Patients with Osteoarthritis. <i>Mediators Inflamm.</i> 2017;2017:4814987. doi: 10.1155/2017/4814987
2. Di Benedetto P, Vetrugno L, De Franceschi D, Gisonni R, Causero A, Rocca GD. Patient compliance with new oral anticoagulants after major orthopaedic surgery: rivaroxaban and dabigatran compared with subcutaneous injection of fondaparinux. <i>Joints.</i> 2017 Feb 7;4(4):214-221. doi: 10.11138/jts/2016.4.4.214. eCollection 2016 Oct-Dec.
3. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Salviato D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Acute periprosthetic knee infection: is there still a role for DAIR? <i>ACTA BIOMEDICA</i> , 2017; vol 88: 84-91
4. Di Benedetto P, Di Benedetto E, Focchi A, Beltrame A, Causero A. Causes of Failure of Anterior Cruciate Ligament Reconstruction and Revision Surgical Strategies. <i>Knee Surg Relat Res.</i> 2016 Dec 1;28(4):319-324. doi: 10.5792/ksrr.16.007.
5. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic rotator cuff repair with or without PRP: our experience. <i>ACTA BIOMEDICA</i> 2016; 87: 75-83.
6. Bisciotti GN, Volpi P, Zini R, Auci A, Aprato A, Belli A, Bellistri G, Benelli P, Bona S, Bonaiuti D, Carimati G, Canata GL, Cassaghi G, Cerulli S, Delle Rose G, Di Benedetto P, Di Marzo F, Di Pietro F, Felicioni L, Ferrario L, Foglia A, Galli M, Gervasi E, Gia L, Giammattei C, Guglielmi A, Marioni A, Moretti B, Niccolai R, Orgiani N, Pantalone A, Parra F, Quaglia A, Respizzi F, Ricciotti L, Pereira Ruiz MT, Russo A, Sebastiani E, Tancredi G, Tosi F, Vuckovic Z. Groin Pain Syndrome Italian Consensus Conference on terminology, clinical evaluation and imaging assessment in groin pain in athletes. <i>BMJ Open Sport Exerc Med.</i> 2016 Nov 29;2(1):e000142. doi: 10.1136/bmjsem-2016-000142. eCollection 2016.
7. Paolo Di Benedetto, Giuseppe Niccoli, Alessandro Beltrame, Renato Gisonni, Vanni Cainero, Araldo Causero, Histopathological aspects and staging systems in non-traumatic femoral head osteonecrosis: an overview of the literature, <i>Acta Bio Medica Atenei Parmensis: Vol 87: 15-24</i>
8. Koulalis D, Stavropoulos NA, Citak M, Di Benedetto P, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff D. Open Versus Arthroscopic Mosaicplasty of the Knee: A Cadaveric Assessment of Accuracy of Graft Placement Using Navigation. <i>Arthroscopy.</i> 2015 Sep;31(9):1772-6. doi: 10.1016/j.arthro.2015.03.016.
9. Di Benedetto P, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic treatment of meniscal tears: with all-inside suture technique: 1 years follow up results. <i>Acta Biomed.</i> 2014 Nov 10;85 Suppl 2:81-4.
10. Di Benedetto P, Citak M, Kendoff D, O'Loughlin PF, Suero EM, Pearle AD, Koulalis D. Arthroscopic mosaicplasty for osteochondral lesions of the knee: computer-assisted navigation versus freehand technique. <i>Arthroscopy.</i> 2012 Sep;28(9):1290-6. doi: 10.1016/j.arthro.2012.02.013
11. Ryan JA, Meyers KN, Dibenedetto P, Wright TM, Haas SB. Failure of the Patellar Tendon with the Patella Everted versus Noneverted in a Matched-Pair Cadaver Model. <i>HSS Journal: the Musculoskeletal Journal of Hospital for Special Surgery.</i> 2010, 6(2):134-137
12. Koulalis D, Di Benedetto P, Citak M, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff DO. Comparative study of navigated versus freehand osteochondral graft transplantation of the knee. <i>Am J Sports Med.</i> 2009 Apr;37(4):803-7. doi: 10.1177/0363546508328111. Epub 2009 Feb 2.
13. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Buttironi MM, De Franceschi D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Two stage revision after total knee arthroplasty. <i>Acta Bio-Medica De L'Ateneo Parmense.</i> 2017; 88: 92-97
14. Kendoff D, Di Benedetto P, Asheesh B, Mustaga Citak, Lucien C Oliver, Andrew D. Pearle. Navigated lateral unicompartmental knee

Angelo Mammì

Giudizio collegiale:

La commissione esprime il seguente giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica del candidato Di Benedetto Paolo:

E' in possesso del diploma di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e del diploma di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia. Il candidato è Dirigente Medico presso Azienda di Udine. Il candidato ha conseguito l'abilitazione nazionale alle funzioni di seconda fascia di cui all'art. 16 della L. 30/12/2010, n.240. Si rileva, inoltre:

- a) possesso di Dottorato di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV Ciclo presso l'Università degli Studi di Udine;
- b) titolarità di insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine;
- c) svolgimento di Fellowship presso l'Hospital for Special Surgery di New York di oltre 6 mesi;
- d) è Dirigente Medico presso Azienda di Udine;
- e) non ha evidenza di attività progettuali;
- f) non ha evidenza di organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- g) non ha evidenza di titolarità di brevetti;
- h) ha svolto attività in qualità di relatore presso congressi nazionali ed internazionali;
- i) non ha evidenza di premi e riconoscimenti;
- j) non ha evidenza di diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.

Nella valutazione dei titoli, il candidato viene giudicato come segue:

Il candidato Di Benedetto Paolo ha svolto un ottimo percorso formativo, continuativo e proficuo, coerente con il SSD MED 33, avendo svolto il fellowship e avendo conseguito il dottorato. L'attività didattica è stata ampia e continuativa. Ha dimostrato una importante partecipazione a Congressi nazionali e internazionali. L'attività assistenziale è stata buona. Alcune limitazioni che emergono sono legate alla giovane età e potranno essere colmate nel proseguimento della propria carriera.

L'ampiezza della produzione scientifica appare discreta e spazia in diversi ambiti settoriali del settore MED 33.

La valutazione delle pubblicazioni del candidato:

Il candidato presenta 15 pubblicazioni totali, di buona collocazione editoriale, con presenza di lavori anche su riviste indicizzate in pubmed, scopus, web of science:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico, rilevanza, ed includono case report e studi osservazionali;
- b) pertinenti con le tematiche del settore concorsuale, prevalentemente nell'ambito della chirurgia artroscopica, della traumatologia e della chirurgia di spalla;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriali delle pubblicazioni, che sono presenti su riviste indicizzate su pubmed, scopus, web of science, con buona diffusione all'interno della comunità scientifica e con buon impact factor;
- d) buon apporto individuale come autore delle pubblicazioni.

Il Candidato dimostra buona maturità scientifica che ha dato luogo a una discreta produzione di lavori collocati anche su riviste internazionali e a un'attività congressuale buona in qualità di relatore in congressi nazionali ed internazionali. L'esperienza didattica è stata acquisita prevalentemente in corsi di laurea triennale in modo continuativo dal 2013. L'attività clinica si è svolta con regolarità e continuità del 2009 nell'ambito della chirurgia ortopedica elettiva con particolare riferimento alla chirurgia dell'anca.

Data, 24 agosto 2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente firma

Prof. Luigi Murena – Componente firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario firma 

Punteggi**- Candidato:** DI BENEDETTO PAOLO

Titoli	punti	
Dottore di Ricerca in Scienze Biomediche e Biotecnologiche XXV ciclo presso l'Università degli Studi di Udine		10
Titolarità di 9 Insegnamenti presso l'Università degli Studi di Udine (negli AA dal 2013/14 al 2017/18)		8
Fellowship presso Hospital for Special Surgery di New York, USA da settembre 2007 a marzo 2008		5
Dirigente medico presso la Clinica Ortopedica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine dal 2009		10
Frequenza periodica di strutture convenzionate con la Clinica		2
Relatore in 46 Congressi Nazionali e Internazionali		10
Totale	punti	45

Publicazioni (riportare gli estremi di ciascuna pubblicazione valutata)		
1. Domenis R, Zanutel R, Caponnetto F, Toffoletto B, Cifù A, Pistis C, Di Benedetto P, Causero A, Pozzi M, Bassini F, Fabris M, Niazi KR, Soon-Shiong P, Curcio F. Characterization of the Proinflammatory Profile of Synovial Fluid-Derived Exosomes of Patients with Osteoarthritis. <i>Mediators Inflamm.</i> 2017;2017:4814987. doi: 10.1155/2017/4814987	punti	2
2. Di Benedetto P, Vetrugno L, DE Franceschi D, Gisonni R, Causero A, Rocca GD. Patient compliance with new oral anticoagulants after major orthopaedic surgery: rivaroxaban and dabigatran compared with subcutaneous injection of fondaparinux. <i>Joints.</i> 2017 Feb 7;4(4):214-221. doi: 10.11138/jts/2016.4.4.214. eCollection 2016 Oct-Dec.	punti	2
3. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Salviato D, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Acute periprosthetic knee infection: is there still a role for DAIR? <i>ACTA BIOMEDICA</i> , 2017; vol 88: 84-91	punti	2
4. Di Benedetto P, Di Benedetto E, Focchi A, Beltrame A, Causero A. Causes of Failure of Anterior Cruciate Ligament Reconstruction and Revision Surgical Strategies. <i>Knee Surg Relat Res.</i> 2016 Dec 1;28(4):319-324. doi: 10.5792/ksrr.16.007.	punti	2
5. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A. Arthroscopic rotator cuff repair with or without PRP: our experience. <i>ACTA BIOMEDICA</i> 2016; 87: 75-83.	punti	2
6. Bisciotti GN, Volpi P, Zini R, Auci A, Aprato A, Belli A, Bellistri G, Benelli P, Bona S, Bonaiuti D, Carimati G, Canata GL, Cassaghi G, Cerulli S, Delle Rose G, Di Benedetto P, Di Marzo F, Di Pietto F, Felicioni L, Ferrario L, Foglia A, Galli M, Gervasi E, Gia L, Giammattei C, Guglielmi A, Marioni A, Moretti B, Niccolai R, Orgiani N, Pantalone A, Parra F, Quaglia A, Respizzi F, Ricciotti L, Pereira Ruiz MT, Russo A, Sebastiani E, Tancredi G, Tosi F, Vuckovic Z. Groin Pain Syndrome Italian Consensus Conference on terminology, clinical evaluation and imaging assessment in groin pain in athletes. <i>BMJ Open Sport Exerc Med.</i> 2016 Nov 29;2(1):e000142. doi: 10.1136/bmjsem-2016-000142. eCollection 2016.	punti	2
7. Paolo Di Benedetto, Giuseppe Niccoli, Alessandro Beltrame, Renato Gisonni, Vanni Cainero, Araldo Causero, Histopathological aspects and staging systems in non-traumatic femoral head osteonecrosis: an overview of the literature, <i>Acta Bio Medica Atenei Parmensis</i> : Vol 87 : 15-24	punti	2
8. Koulalis D, Stavropoulos NA, Citak M, Di Benedetto P, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff D. Open Versus Arthroscopic Mosaicplasty of the Knee: A Cadaveric Assessment of Accuracy of Graft Placement Using Navigation. <i>Arthroscopy.</i> 2015 Sep;31(9):1772-6. doi: 10.1016/j.arthro.2015.03.016.	punti	2
9. Di Benedetto P, Beltrame A, Beltrame A, Gisonni R, Cainero V, Causero A.	punti	2



Arthroscopic treatment of meniscal tears: with all-inside suture technique: 1 years follow up results. Acta Biomed. 2014 Nov 10;85 Suppl 2:81-4.		
10. Di Benedetto P, Citak M, Kendoff D, O'Loughlin PF, Suero EM, Pearle AD, Koulalis D. Arthroscopic mosaicplasty for osteochondral lesions of the knee: computer-assisted navigation versus freehand technique. Arthroscopy. 2012 Sep;28(9):1290-6. doi: 10.1016/j.arthro.2012.02.013	punti	2
11. Ryan JA, Meyers KN, Dibenedetto P, Wright TM, Haas SB. Failure of the Patellar Tendon with the Patella Everted versus Noneverted in a Matched-Pair Cadaver Model. HSS Journal: the Musculoskeletal Journal of Hospital for Special Surgery. 2010, 6(2):134-137	punti	2
12. Koulalis D1, Di Benedetto P, Citak M, O'Loughlin P, Pearle AD, Kendoff DO. Comparative study of navigated versus freehand osteochondral graft transplantation of the knee. Am J Sports Med. 2009 Apr;37(4):803-7. doi: 10.1177/0363546508328111. Epub 2009 Feb 2.	punti	2
13. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Buttironi MM, De Franceschi D, Beltrame A, Gissoni R, Cainero V, Causero A. Two stage revision after total knee arthroplasty. Acta Bio-Medica De L'Ateneo Parmense. 2017; 88: 92-97	punti	2
14. Kedoff D, De Benedetto P, Asheesh B, Mustaga Citak, Lucien C Oliver, Andrew D. Pearle. Navigated lateral unicompartimental knee arthroplasty. Technique and case report. Central European Journal of medicine 2009: 4: 382-387	punti	2
15. Di Benedetto P, Di Benedetto ED, Buttironi MM, Beltrame A, Gissoni R, Cainero V, Causero A. Computer assisted total knee arthroplasty: a real navigation to better results? Acta Biomed. 2017 Jun 7;88(2 -S):48-53. doi: 10.23750/abm.v88i2 -S.6513.	punti	2
Totale pubblicazioni	punti	30

TOTALE	PUNTI	75
---------------	--------------	-----------

Udine, 25 settembre 2018

Prof. Pietro Ruggieri - Presidente

firma

Prof. Luigi Murena – Componente

firma

Prof.ssa Angela Notarnicola – Segretario

firma