

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCURSALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE – FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 827/2017 DEL 14/03/2017 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 26 DEL 04/04/2017)

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E CLINICA (se prevista)

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva a n.1 posto di professore universitario di ruolo di II fascia .nominata con D.R. n. 827/2017 del 14/03/2017 pubblicato sulla G.U. n.26 del 04/04/2017 composta dai:

Prof..ANDREA FERRETTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E PSICOLOGIA. SSD MED/33. dell'Università degli Studi di ROMA "LA SAPIENZA"

Prof.MASSIMOMARICONDA Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA SSD MED/33. dell'Università degli Studi di NAPOLI FEDERICO II

Prof.CALOGERO FOTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA. SSD MED/34. dell'Università degli Studi di ROMA "TOR VERGATA"

si riunisce il giorno 18 DICEMBRE 2017 alle ore 10.00 presso L'AULA DELLA PRESIDENZA DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

CONTEDUCA FABIO.

DE CARLI ANGELO.

IORIO RAFFAELE

MONACO EDOARDO

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e clinica (se prevista), procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curricolare comprensivo dell'attività didattica svolta ed una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca **(ALLEGATO 1 AL VERBALE 2)**

I Commissari prendono atto che tutti i lavori dei candidati Conteduca Fabio, De Carli Angelo, Iorio Raffaele, Monaco Edoardo sono redatti in collaborazione con il Commissario Prof. Andrea Ferretti e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

A tale proposito il Prof. Ferretti specifica che al primo Autore compete l'ideazione e l'organizzazione dello studio, al secondo autore il coordinamento di tutti gli autori coinvolti e all'ultimo autore la sintesi e la revisione finale del manoscritto.

La Commissione conformemente a quanto stabilito nella riunione preliminare, conferma che l'accertamento delle competenze linguistiche avverrà alle ore 12.00 e che i candidati sono stati convocati almeno venti giorni prima della data odierna.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

(N.B. I giudizi allegati al verbale vanno firmati, o siglati, da tutti i commissari)

La seduta è tolta alle ore 11.15

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 18/12/201

LA COMMISSIONE:

Prof... Andrea FERRETTI Presidente

Prof... Massimo MARICONDA..... Membro

Prof... Calogero FOTI Segretario

Candidato Fabio Conteduca

Profilo Curricolare

Il Dott. Fabio Conteduca di anni 63 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia e Medicina dello Sport è Ricercatore Universitario SSD Med 33 dal 2001 a tutt'oggi e Funzionario Tecnico dal 1988 al 2001 presso l'Università degli Studi la Sapienza.

Ha svolto attività didattica dal 2000 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di Laurea in Fisioterapia e di altre Professioni Sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica e di vari Master di II livello

E' autore di più di 150 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 di cui 52 indexate per un totale impact factor di 153,25, con 1292 citazioni totali, con H index 20 (fonte Scopus)

Revisore scientifico della rivista europea Knee Surgery Sports Traumatology and Arthroscopy.

E' titolare di brevetto internazionale di un dispositivo di fissazione dei tendini all'osso nella ricostruzione del LCA del ginocchio.

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto da parte della FILAS un finanziamento per la messa a punto di mezzi di sintesi ossea/legamentosa con diffusione di induttori di integrazione.

E' stato ed è tuttora consulente scientifico di aziende di prodotti impiantabili in ortopedia.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare, dello sviluppo di materiali e nanotecnologie nonché sulla chirurgia computer assistita.

L'attività assistenziale è documentata da innumerevoli interventi chirurgici prevalentemente effettuati come primo operatore e da attività di consulenza di accettazione e consulenza al pronto soccorso dal 2006 a tutt'oggi.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il dott. Fabio Conteduca di anni 63 presenta una carriera tutta universitaria svolta in qualità di Funzionario Tecnico prima e di Ricercatore poi presso la Clinica Ortopedica dell'Università la Sapienza dal 1988 al 2001 e dal 2001 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. San'Andrea della stessa Università.

In tale periodo ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di Laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica e di vari Master di II livello.

Ha svolto approfonditi studi e ricerche sui mezzi di fissazione osteolegamentosa, sullo sviluppo e innovazione degli strumentari e tecniche chirurgiche del ginocchio, sui biomateriali e biotecnologie e sulle superfici di rivestimento degli impianti protesici.

Particolare attenzione è stata prestata alla chirurgia computer assistita.

Tale attività è documentata da un' eccellente produzione pubblicistica (oltre 150 pubblicazioni con impact factor di 153,25, con 1292 citazioni totali e H index 20). Ha ottenuto un cospicuo finanziamento da parte della FILAS.

E' inoltre titolare di brevetto internazionale di un dispositivo di fissazione dei tendini all'osso nella ricostruzione del LCA del ginocchio.

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese e pubblicate su riviste internazionali impattate con $if > 1$, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 16 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 14 di esse.

La qualità scientifica del candidato è avvalorata dal ruolo di reviewer di una delle più importanti riviste del settore (KSSTA).

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Conteduca ha prestato la propria attività chirurgica soprattutto nella qualità di primo operatore in vari settori della chirurgia ortopedica di elezione e della traumatologia, con particolare riguardo alla chirurgia protesica primaria e di revisione del ginocchio delle ricostruzioni capsulo legamentose del ginocchio e artroscopia.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott. Conteduca inizia ben prima della sua assunzione in qualità di funzionario tecnico, da medico frequentatore della Clinica Ortopedica della Sapienza, come documentato dalle prime pubblicazioni dedite a stampa.

Nel corso degli anni si è mantenuta costante con lavori comparsi sulle principali riviste scientifiche del settore, incluse il JBJS e AJSM.

E' infatti autore di più di 150 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD med 33 di cui 52 indexate per un totale impact factor di 153,25 con 1292 citazioni totale e H index 20 (fonte Scopus)

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare anche protesica, dello sviluppo di materiali e nanotecnologie nonché sulla chirurgia computer assistita.

Le 30 pubblicazioni presentate, tutte redatte in lingua inglese su riviste con $if > 1$, (con un IF di 87.74 su un totale di 153,25) testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato anche negli ultimi anni (H index 20). Nella lista degli autori il nome del candidato occupa una posizione di rilievo in 14 di esse.

Le 16 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano una notevole affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di un brevetto, di un cospicuo finanziamento di ricerca da parte della FILAS e il ruolo di reviewer della rivista KSSTA.

Candidato Angelo De Carli

Profilo Curricolare

Il Dott. Angelo De Carli di anni 56 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia e in Medicina dello Sport è Ricercatore Universitario dal 2001 a tutt'oggi ed è stato assistente volontario presso IUSM ex ISEF dal 1993 al 1998.

Ha svolto attività didattica dal 2001 ad oggi nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica.

Nel 2011 è stato direttore del Master di Traumatologia dello Sport dell'Università La Sapienza.

E' autore di 193 pubblicazioni tutte coerenti col SSD Med 33 di cui 43 indexate per un totale impact factor di 74,68 con 738 citazioni totali ,H index 14, (fonte Scopus)

L'attività di ricerca indicata è concentrata prevalentemente nel campo della chirurgia della ricostruzione del legamento crociato anteriore, della chirurgia del ginocchio, della spalla, della chirurgia computer assistita e traumatologia dello sport.

E' stato destinatario di 3 progetti universitari di ricerca nel campo delle ricostruzioni del LCA, della chirurgia computer assistita e della microchirurgia, di una ricerca di facoltà sulla resistenza alla trazione di sistemi di sutura e di fondi per acquisizione di attrezzature per uno studio per la chirurgia computer assistita del ginocchio.

L'attività assistenziale è prevalentemente documentata da venti anni di attività in qualità di assistente ospedaliero (1997-2001 presso ASL RM G) e Ricercatore Strutturato (2001-2017 presso la AOU S. Andrea) con una rilevante attività chirurgica nel campo della chirurgia articolare, artroscopica, della protesica di spalla e della traumatologia, nonché della chirurgia computer assistita e della traumatologia dello sport.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il dott. Angelo De Carli di anni 56 presenta una carriera ospedaliera dal 1997 al 2001 presso ASL RM G come dirigente medico di primo livello e poi universitaria in qualità di Ricercatore dal 2001 sino a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. S. Andrea della stessa Università.

In questo ultimo periodo (2001-2017) ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica. E' stato anche direttore di un Master di I livello in Traumatologia dello Sport

Ha svolto approfonditi studi e ricerche sui mezzi di fissazione osteolegamentosa, sulla traumatologia dello sport, la chirurgia del ginocchio e della spalla.

Particolare attenzione è stata prestata alla chirurgia computer assistita.

Tali attività documentate da una rilevante produzione pubblicistica (43 pubblicazioni internazionali con impact factor di 74,68 con 738 citazioni, h index 14) . Di rilievo anche l'ottenimento di finanziamenti per progetti di ricerca universitario nei campi dei suoi interessi scientifici.

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese di cui 27 pubblicate su riviste internazionali impattate >1, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando;

4 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 16 di esse.

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. De Carli ha prestato la propria attività chirurgica soprattutto in qualità di primo operatore in vari settori della chirurgia ortopedica di elezione e della traumatologia, con particolare riguardo alla chirurgia protesica primaria e di revisione della spalla, delle ricostruzioni capsulo legamentose del ginocchio, artroscopia e traumatologia dello sport.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott De Carli inizia dal 1989 ben prima della sua assunzione in qualità di ricercatore presso AOU S. Andrea Sapienza di Roma

Nel corso degli anni si è mantenuta costante, con la breve parentesi del periodo trascorso presso ASL RM G in qualità di dirigente medico di primo livello.

La produzione scientifica è di tutto rispetto con lavori comparsi sulle principali riviste scientifiche del settore, incluse il JBJS e AJSM.

E' infatti autore di circa 200 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 di cui 43 indexate per un totale impact factor di 72,78 e di 734 citazioni totale..

Delle 30 pubblicazioni presentate, 27 su riviste con IF > 1 (con un IF di 74,68) testimoniano la ottima qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato anche negli ultimi anni. Nella lista degli autori in più della metà il nome del candidato risulta in posizione di rilievo

Le 4 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano una discreta affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di finanziamenti di ricerca da parte dell'Ateneo di riferimento.

Candidato Raffaele Iorio

Profilo Curriculare

Il Dott. Raffaele Iorio di anni 42 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia è Ricercatore Universitario dal 2007 a tutt'oggi presso l'Università degli Studi la Sapienza SSD Med 33.

Ha svolto attività didattica dal 2007 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, in Biotecnologie Mediche, di Professioni Sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

E' autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD med 33 tutte indexate con impact factor di 63,18, con 444 citazioni totali, con H index 12 (fonte Scopus)

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto da parte della THI un finanziamento per un progetto di ricerca sulla efficacia dei caschi chirurgici nella prevenzione delle infezioni periprotetiche del ginocchio.

E' titolare di brevetto di un sistema di misurazione della lassità articolare tramite smartphone.

L'attività di ricerca indicata si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica.

L'attività assistenziale, svolta tutta presso l' UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea, iniziata dal 2006 con un contratto di collaborazione professionale è proseguita fino ad oggi dall'atto di nomina a Ricercatore universitario.

Ha svolto attività di consulenza e di accettazione al pronto soccorso dal 2006 a tutt'oggi.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il dott. Raffaele Iorio di anni 42 presenta una carriera tutta universitaria svolta in qualità di ricercatore dal 2007 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia e Traumatologia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. Sant'Andrea della stessa Università.

In tale periodo ha svolto un' attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di Biotecnologie, di professioni sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica con riferimenti alla chirurgia computer assistita.

Tale attività è documentata da una buona produzione pubblicistica (33 pubblicazioni con impact factor di 63,18 con 444 citazioni totali, h index 12)

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese di cui 28 pubblicate su riviste internazionali impattate con if >1 , sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 12 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 17 di esse.

Apprezzabile l'ottenimento di un brevetto su un sistema di misurazione della lassità tramite smartphone.

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Iorio ha prestato la propria attività medico chirurgica in ortopedia dal 2006 a tutt'oggi presso l' UOC di Ortopedia e Traumatologia dell' AOU S.Andrea di Roma.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott Iorio inizia nel 2007 e si mantiene costante sino ad oggi con una regolare produzione scientifica di apprezzabile qualità.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica.

E' infatti autore di più di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 tutte indexate per un totale impact factor di 63,18 e di 444 citazioni totale, con H index 12 normalizzato a 12. (fonte Scopus)

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, tutte redatte in lingua inglese e pubblicate su riviste indexate, di cui 28 con $if > 1$ testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato fin dall'atto di nomina di ricercatore. Nella lista degli autori, in più della metà il nome del candidato appare in posizione di rilievo.

Le 12 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano un'ottima affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo la titolarità di un brevetto e l'ottenimento di un finanziamento di ricerca da parte della THI sulla efficacia dell'uso dei caschi nelle infezioni periprotetichiche del ginocchio.

Candidato Edoardo Monaco

Profilo Curriculare

Il Dott. Edoardo Monaco di anni 41 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia, è stato dal 2007 al 2011 assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia e dal 2016 a tutt'oggi ricercatore universitario a t.d. presso l'Università degli Studi la Sapienza, Facoltà di Medicina e Psicologia presso l'AOU S. Andrea SSD Med 33.

Ha svolto attività didattica dal 2016 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di Professioni Sanitarie, nonché nelle Scuole di Specializzazione di area medica.

Nel 2011 è stato docente del master di primo livello di Traumatologia dello Sport

E' autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 tutte indexate con impact factor di 81,2 e di 564 citazioni totali, con H index 14 (fonte Scopus).

E' membro editoriale della rivista JSM Foot and Ankle.

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto un grant di ricerca da parte della Arthrex per studi biomeccanici sulla fissazione del lca.

Dalla stessa azienda ha ottenuto un altro grant di ricerca come co-ricercatore sulla biomeccanica della ricostruzione lca.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche e della biomeccanica della ricostruzione del crociato anteriore.

E risultato vincitore della borsa di studio SIOT del 2006 per un lavoro clinico-sperimentale presentato nel congresso stesso.

L'attività assistenziale è stata svolta continuativamente dal 2007 a tutt'oggi presso l'UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea in qualità di assegnista di ricerca, contrattista libero professionale e ricercatore a t.d. nonché come dirigente medico ortopedico presso l'ASL RM F. Presso l'UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea ha svolto attività di consulenza e di accettazione al pronto soccorso.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il dott. Edoardo Monaco di anni 41 presenta una carriera in parte universitaria svolta in qualità di assegnista di ricerca dal 2007 al 2011 e di ricercatore dal 2016 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia e Traumatologia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. Sant' Andrea della stessa Università.

In tali periodi ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di altre professioni sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, della biomeccanica delle tecniche chirurgiche di ricostruzione del crociato anteriore.

Tale attività è documentata da una buona produzione pubblicistica (33 pubblicazioni con impact factor di 81,2, con 564 citazioni totali, H index 14 (fonte Scopus).

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese, tutte pubblicate su riviste internazionali di cui 24 impattate con $if > 1$, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 8 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio. Nella lista degli autori il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 21 di esse

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Edoardo Monaco ha prestato la propria attività medico chirurgica in ortopedia dal 2007 a tutt'oggi presso UOC di Ortopedia e traumatologia dell'AOU S. Andrea di Roma e presso la ASL RM F.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, della biomeccanica delle tecniche chirurgiche di ricostruzione del crociato anteriore.

L'attività di ricerca del Dott. Edoardo Monaco inizia nel 2003 e si mantiene costante sino ad oggi con una regolare produzione scientifica di apprezzabile qualità, con un ulteriore sensibile incremento qualitativo negli ultimi anni.

E' infatti autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33, tutte indexate per un totale impact factor di 81,2 con 564 citazioni totali, con H index 14 normalizzato a 14. (fonte Scopus).

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese, tutte pubblicate su riviste internazionali di cui 24 impattate con if >1, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; nella lista degli autori il nome del candidato occupa una posizione di rilievo in 21 di esse.

Le pubblicazioni presentate testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato fino dai tempi della scuola di specializzazione.

Le 8 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano l'affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di una borsa di studio e di due finanziamenti per progetti di ricerca sulla biomeccanica del LCA.

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE – FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 827/2017 DEL 14/03/2017 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 26 DEL 04/04/2017)

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva a n.1 posto di **PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA** nominata con D.R. N. 827/2017 DEL 14/03/2017 pubblicato sulla G.U. n. 26 DEL 04/04/2017 composta dai:

Prof..ANDREA FERRETTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E PSICOLOGIA. SSD MED/33. dell'Università degli Studi di ROMA "LA SAPIENZA"

Prof.MASSIMOMARICONDA Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA SSD MED/33. dell'Università degli Studi di NAPOLI FEDERICO II

Prof.CALOGERO FOTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA. SSD MED/34. dell'Università degli Studi di ROMA "TOR VERGATA"

si riunisce il giorno 18 DICEMBRE 2017 alle ore 12.00 presso L'AULA DELLA PRESIDENZA DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA.

per l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati, come previsto dal Bando di concorso.

Si procede all'appello nominale dei candidati.

Risultano presenti:

- Fabio CONTEDEUCA.
- Angelo DE CARLI
- Raffaele IORIO
- Edoardo MONACO

La Commissione procede all'identificazione, a mezzo di idoneo documento di riconoscimento, dei candidati presenti.

Ciascun candidato viene invitato ad apporre la propria firma sul foglio di presenza che viene allegato al presente verbale (**ALLEGATO A al verbale 3**) ed a prendere posto nell'aula.

Si procede allo svolgimento della prova in ordine alfabetico.

Il candidato Fabio CONTEDEUCA possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando

Il candidato Angelo DE CARLI possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando

Il candidato Raffaele IORIO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando

Il candidato Edoardo MONACO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando

Al termine la Commissione redige una relazione, contenente:

- valutazione collegiale della prova in lingua straniera(**ALLEGATO B al verbale 3**)
- giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum ed agli altri titoli (**ALLEGATO C al verbale 3**)
- indicazione del candidato selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la chiamata da parte del Dipartimento.

La Commissione, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, dichiara il candidato Dott. CONTEDEUCA Fabio.vincitore della procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art.18 della L.240/2010 per la copertura di n.1 posto di professore universitario di ruolo di II fascia per il settore concorsuale 06/F4 settore scientifico-disciplinare MED/33 presso il Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale della Facoltà di Medicina e Psicologia

Il Presidente invita la Commissione, quale suo atto conclusivo, a redigere collegialmente la relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La suddetta relazione viene stesa e, insieme ai verbali, approvati e sottoscritti da tutti i Commissari, saranno depositati presso il Settore Concorsi Personale Docente dell'Area Risorse Umane per i conseguenti adempimenti.

Roma, lì 18/12/2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

LA COMMISSIONE

Prof... Andrea FERRETTI Presidente

Prof... Massimo MARICONDA..... Membro

Prof... Calogero FOTI Segretario

ALLEGATO B ALVERBALE 3

CANDIDATO CONTEДУCA FABIO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato CONTEДУCA FABIO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO DE CARLI ANGELO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato DE CARLI ANGELO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO IORIO RAFFAELE

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato IORIO RAFFAELE possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO MONACO EDOARDO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato MONACO EDOARDO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

N.B. Le valutazioni collegiali per l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari.

ALLEGATO C AL VERBALE 3

I giudizi sono stati graduati nel seguente ordine decrescente di valutazione: eccellente, ottimo, buono, sufficiente, insufficiente.

Per la prova di lingua inglese sono stati usati i termini: adeguato, non adeguato.

CANDIDATO CONTEDEUCA FABIO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **ECCELLENTE**

Profilo curricolare: eccellente

Attività scientifica: eccellente

Attività didattica: ottimo

Attività Assistenziale: eccellente

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO DE CARLI ANGELO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **OTTIMO**

Profilo curricolare: ottimo

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: ottimo

Attività Assistenziale: ottima

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO IORIO RAFFAELE

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **OTTIMO**

Profilo curricolare: ottimo

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: buono

Attività Assistenziale: buona

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO MONACO EDOARDO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **BUONO**

Profilo curricolare: buono

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: sufficiente

Attività Assistenziale: sufficiente

Lingua inglese: adeguato

N.B. Le valutazioni complessive fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari.

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18 DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E MEDICINA TRASLAZIONALE – FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 827/2017 DEL 14/03/2017 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. N. 26 DEL 04/04/2017

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva a n.1 posto di **PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI II FASCIA** nominata con D.R. **N. 827/2017 DEL 14/03/2017** pubblicato sulla G.U. n. **26 DEL 04/04/2017** composta dai:

Prof..ANDREA FERRETTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E PSICOLOGIA. SSD MED/33. dell'Università degli Studi di ROMA "LA SAPIENZA"

Prof.MASSIMOMARICONDA Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA SSD MED/33. dell'Università degli Studi di NAPOLI FEDERICO II

Prof.CALOGERO FOTI Ordinario presso la Facoltà di MEDICINA E CHIRURGIA. SSD MED/34. dell'Università degli Studi di ROMA "TOR VERGATA"

si riunisce il giorno 18/12/2017 alle ore 13.00 presso l'aula della presidenza della Facoltà di Medicina e Psicologia per la stesura della **relazione finaleriassuntiva dei lavori svolti.**

Nella **riunione preliminare** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 18/10/2017

la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Andrea FERRETTI ed al Prof. Calogero FOTI. ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 18 DICEMBRE 2017

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella **seconda riunione** (svolta con presenza fisica presso l'Aula della Presidenza della Facoltà di Medicina e Psicologia) che si è tenuta il giorno 18/12/2017 alle ore 10.00. Ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un **profilo curriculare**, una **valutazione collegiale del profilo curriculare**, una **valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca** ed ha proceduto **all'analisi dei lavori in collaborazione** (**ALLEGATO 1 alla presente relazione**).

La Commissione ha confermato la data in cui effettuare l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati, come previsto dal bando, già stabilita in sede di riunione telematica preliminare.

Nella **terza riunione** che si è tenuta in data 18/12/2017 alle ore 12.00 presso L'AULA DELLA PRESIDENZA DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA la Commissione ha proceduto alla verifica delle competenze linguistiche dei candidati, così come previsto dall'art.1 del bando ed ha redatto, per ciascuno di essi, una valutazione collegiale della prova in lingua straniera (**ALLEGATO 2 E 3 alla presente relazione**).

Al termine la Commissione ha effettuato una valutazione complessiva dei candidati (**ALLEGATO 4 alla presenterelazione**) ed ha proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato **DOTT. CONTEDEUCA FABIO** vincitore della procedura selettiva di chiamata, ai sensi dell'art.18 della Legge 240/2010, per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di II Fascia per il settore concorsuale 06/F4. settore scientifico-disciplinare MED/33 presso il Dipartimento di scienze medico chirurgiche e medicina traslazionale della Facoltà di Medicina e Psicologia dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza"

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati tutti i giudizi espressi sui candidati) viene trasmesso – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura presso il Settore Concorsi Personale docente – Area Risorse umane per i conseguenti adempimenti.

La relazione finale (con i relativi allegati) viene trasmessa anche in formato elettronico (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo: settoreconcorsidocenti@uniroma1.it

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 13.30 del giorno 18/12/2017

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Andrea FERRETTI Presidente

Prof. Massimo MARICONDA Membro

Prof. Calogero FOTI Segretario

ALLEGATO 1

Candidato Fabio Conteduca

Profilo Curricolare

Il Dott. Fabio Conteduca di anni 63 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia e Medicina dello Sport è Ricercatore Universitario SSD Med 33 dal 2001 a tutt'oggi e Funzionario Tecnico dal 1988 al 2001 presso l'Università degli Studi la Sapienza.

Ha svolto attività didattica dal 2000 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di Laurea in Fisioterapia e di altre Professioni Sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica e di vari Master di II livello

E' autore di più di 150 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 di cui 52 indexate per un totale impact factor di 153,25, con 1292 citazioni totali, con H index 20 (fonte Scopus)

Revisore scientifico della rivista europea Knee Surgery Sports Traumatology and Arthroscopy.

E' titolare di brevetto internazionale di un dispositivo di fissazione dei tendini all'osso nella ricostruzione del LCA del ginocchio.

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto da parte della FILAS un finanziamento per la messa a punto di mezzi di sintesi ossea/legamentosa con diffusione di induttori di integrazione.

E' stato ed è tuttora consulente scientifico di aziende di prodotti impiantabili in ortopedia.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare, dello sviluppo di materiali e nanotecnologie nonché sulla chirurgia computer assistita.

L'attività assistenziale è documentata da innumerevoli interventi chirurgici prevalentemente effettuati come primo operatore e da attività di consulenza di accettazione e consulenza al pronto soccorso dal 2006 a tutt'oggi.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il dott. Fabio Conteduca di anni 63 presenta una carriera tutta universitaria svolta in qualità di Funzionario Tecnico prima e di Ricercatore poi presso la Clinica Ortopedica dell'Università la Sapienza dal 1988 al 2001 e dal 2001 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. San'Andrea della stessa Università.

In tale periodo ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di Laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica e di vari Master di II livello.

Ha svolto approfonditi studi e ricerche sui mezzi di fissazione osteolegamentosa, sullo sviluppo e innovazione degli strumentari e tecniche chirurgiche del ginocchio, sui biomateriali e biotecnologie e sulle superfici di rivestimento degli impianti protesici.

Particolare attenzione è stata prestata alla chirurgia computer assistita.

Tale attività è documentata da un' eccellente produzione pubblicistica (oltre 150 pubblicazioni con impact factor di 153,25, con 1292 citazioni totali e H index 20). Ha ottenuto un cospicuo finanziamento da parte della FILAS.

E' inoltre titolare di brevetto internazionale di un dispositivo di fissazione dei tendini all'osso nella ricostruzione del LCA del ginocchio.

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese e pubblicate su riviste internazionali impattate con $if > 1$, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 16 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 14 di esse.

La qualità scientifica del candidato è avvalorata dal ruolo di reviewer di una delle più importanti riviste del settore (KSSTA).

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Conteduca ha prestato la propria attività chirurgica soprattutto nella qualità di primo operatore in vari settori della chirurgia ortopedica di elezione e della traumatologia, con particolare riguardo alla chirurgia protesica primaria e di revisione del ginocchio delle ricostruzioni capsulo legamentose del ginocchio e artroscopia.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott. Conteduca inizia ben prima della sua assunzione in qualità di funzionario tecnico, da medico frequentatore della Clinica Ortopedica della Sapienza, come documentato dalle prime pubblicazioni dedite a stampa.

Nel corso degli anni si è mantenuta costante con lavori comparsi sulle principali riviste scientifiche del settore, incluse il JBJS e AJSM.

E' infatti autore di più di 150 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD med 33 di cui 52 indexate per un totale impact factor di 153,25 con 1292 citazioni totale e H index 20 (fonte Scopus)

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare anche protesica, dello sviluppo di materiali e nanotecnologie nonché sulla chirurgia computer assistita.

Le 30 pubblicazioni presentate, tutte redatte in lingua inglese su riviste con $if > 1$, (con un IF di 87.74 su un totale di 153,25) testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato anche negli ultimi anni (H index 20). Nella lista degli autori il nome del candidato occupa una posizione di rilievo in 14 di esse.

Le 16 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano una notevole affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di un brevetto, di un cospicuo finanziamento di ricerca da parte della FILAS e il ruolo di reviewer della rivista KSSTA.

Candidato Angelo De Carli

Profilo Curricolare

Il Dott. Angelo De Carli di anni 56 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia e in Medicina dello Sport è Ricercatore Universitario dal 2001 a tutt'oggi ed è stato assistente volontario presso IUSM ex ISEF dal 1993 al 1998.

Ha svolto attività didattica dal 2001 ad oggi nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica.

Nel 2011 è stato direttore del Master di Traumatologia dello Sport dell'Università La Sapienza.

E' autore di 193 pubblicazioni tutte coerenti col SSD Med 33 di cui 43 indexate per un totale impact factor di 74,68 con 738 citazioni totali ,H index 14, (fonte Scopus)

L'attività di ricerca indicata è concentrata prevalentemente nel campo della chirurgia della ricostruzione del legamento crociato anteriore, della chirurgia del ginocchio, della spalla, della chirurgia computer assistita e traumatologia dello sport.

E' stato destinatario di 3 progetti universitari di ricerca nel campo delle ricostruzioni del LCA, della chirurgia computer assistita e della microchirurgia, di una ricerca di facoltà sulla resistenza alla trazione di sistemi di sutura e di fondi per acquisizione di attrezzature per uno studio per la chirurgia computer assistita del ginocchio.

L'attività assistenziale è prevalentemente documentata da venti anni di attività in qualità di assistente ospedaliero (1997-2001 presso ASL RM G) e Ricercatore Strutturato (2001-2017 presso la AOU S. Andrea) con una rilevante attività chirurgica nel campo della chirurgia articolare, artroscopica, della protesica di spalla e della traumatologia, nonché della chirurgia computer assistita e della traumatologia dello sport.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il dott. Angelo De Carli di anni 56 presenta una carriera ospedaliera dal 1997 al 2001 presso ASL RM G come dirigente medico di primo livello e poi universitaria in qualità di Ricercatore dal 2001 sino a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. S. Andrea della stessa Università.

In questo ultimo periodo (2001-2017) ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, del corso di laurea in Fisioterapia e di altre professioni sanitarie, nonché di diverse Scuole di Specializzazione di area medica. E' stato anche direttore di un Master di I livello in Traumatologia dello Sport

Ha svolto approfonditi studi e ricerche sui mezzi di fissazione osteolegamentosa, sulla traumatologia dello sport, la chirurgia del ginocchio e della spalla.

Particolare attenzione è stata prestata alla chirurgia computer assistita.

Tali attività documentate da una rilevante produzione pubblicistica (43 pubblicazioni internazionali con impact factor di 74,68 con 738 citazioni, h index 14) . Di rilievo anche l'ottenimento di finanziamenti per progetti di ricerca universitario nei campi dei suoi interessi scientifici.

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese di cui 27 pubblicate su riviste internazionali impattate >1, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando;

4 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 16 di esse.

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. De Carli ha prestato la propria attività chirurgica soprattutto in qualità di primo operatore in vari settori della chirurgia ortopedica di elezione e della traumatologia, con particolare riguardo alla chirurgia protesica primaria e di revisione della spalla, delle ricostruzioni capsulo legamentose del ginocchio, artroscopia e traumatologia dello sport.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott De Carli inizia dal 1989 ben prima della sua assunzione in qualità di ricercatore presso AOU S.Andrea Sapienza di Roma

Nel corso degli anni si è mantenuta costante, con la breve parentesi del periodo trascorso presso ASL RM G in qualità di dirigente medico di primo livello.

La produzione scientifica è di tutto rispetto con lavori comparsi sulle principali riviste scientifiche del settore, incluse il JBJS e AJSM.

E' infatti autore di circa 200 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 di cui 43 indexate per un totale impact factor di 72,78 e di 734 citazioni totale..

Delle 30 pubblicazioni presentate, 27 su riviste con IF > 1 (con un IF di 74,68) testimoniano la ottima qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato anche negli ultimi anni. Nella lista degli autori in più della metà il nome del candidato risulta in posizione di rilievo

Le 4 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano una discreta affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di finanziamenti di ricerca da parte dell'Ateneo di riferimento.

Candidato Raffaele Iorio

Profilo Curriculare

Il Dott. Raffaele Iorio di anni 42 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia è Ricercatore Universitario dal 2007 a tutt'oggi presso l'Università degli Studi la Sapienza SSD Med 33.

Ha svolto attività didattica dal 2007 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, in Biotecnologie Mediche, di Professioni Sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

E' autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD med 33 tutte indexate con impact factor di 63,18, con 444 citazioni totali, con H index 12 (fonte Scopus)

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto da parte della THI un finanziamento per un progetto di ricerca sulla efficacia dei caschi chirurgici nella prevenzione delle infezioni periprotetiche del ginocchio.

E' titolare di brevetto di un sistema di misurazione della lassità articolare tramite smartphone.

L'attività di ricerca indicata si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica.

L'attività assistenziale, svolta tutta presso l' UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea, iniziata dal 2006 con un contratto di collaborazione professionale è proseguita fino ad oggi dall'atto di nomina a Ricercatore universitario.

Ha svolto attività di consulenza e di accettazione al pronto soccorso dal 2006 a tutt'oggi.

Valutazione collegiale del profilo curriculare

Il dott. Raffaele Iorio di anni 42 presenta una carriera tutta universitaria svolta in qualità di ricercatore dal 2007 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia e Traumatologia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. Sant'Andrea della stessa Università.

In tale periodo ha svolto un' attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di Biotecnologie, di professioni sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica con riferimenti alla chirurgia computer assistita.

Tale attività è documentata da una buona produzione pubblicistica (33 pubblicazioni con impact factor di 63,18 con 444 citazioni totali, h index 12)

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese di cui 28 pubblicate su riviste internazionali impattate con if >1, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 12 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio.

Il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 17 di esse.

Apprezzabile l'ottenimento di un brevetto su un sistema di misurazione della lassità tramite smartphone.

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Iorio ha prestato la propria attività medico chirurgica in ortopedia dal 2006 a tutt'oggi presso l' UOC di Ortopedia e Traumatologia dell' AOU S.Andrea di Roma.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca del Dott Iorio inizia nel 2007 e si mantiene costante sino ad oggi con una regolare produzione scientifica di apprezzabile qualità.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche di ricostruzione articolare e protesica.

E' infatti autore di più di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 tutte indexate per un totale impact factor di 63,18 e di 444 citazioni totale, con H index 12 normalizzato a 12. (fonte Scopus)

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, tutte redatte in lingua inglese e pubblicate su riviste indexate, di cui 28 con $if > 1$ testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato fin dall'atto di nomina di ricercatore. Nella lista degli autori, in più della metà il nome del candidato appare in posizione di rilievo.

Le 12 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano un'ottima affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo la titolarità di un brevetto e l'ottenimento di un finanziamento di ricerca da parte della THI sulla efficacia dell'uso dei caschi nelle infezioni periprotetichiche del ginocchio.

Candidato Edoardo Monaco

Profilo Curricolare

Il Dott. Edoardo Monaco di anni 41 medico chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia, è stato dal 2007 al 2011 assegnista di ricerca presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza seconda Facoltà di Medicina e Chirurgia e dal 2016 a tutt'oggi ricercatore universitario a t.d. presso l'Università degli Studi la Sapienza, Facoltà di Medicina e Psicologia presso l'AOU S. Andrea SSD Med 33.

Ha svolto attività didattica dal 2016 ad oggi nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di Professioni Sanitarie, nonché nelle Scuole di Specializzazione di area medica.

Nel 2011 è stato docente del master di primo livello di Traumatologia dello Sport

E' autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33 tutte indexate con impact factor di 81,2 e di 564 citazioni totali, con H index 14 (fonte Scopus).

E' membro editoriale della rivista JSM Foot and Ankle.

In qualità di principale ricercatore ha ottenuto un grant di ricerca da parte della Arthrex per studi biomeccanici sulla fissazione del lca.

Dalla stessa azienda ha ottenuto un altro grant di ricerca come co-ricercatore sulla biomeccanica della ricostruzione lca.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, delle tecniche chirurgiche e della biomeccanica della ricostruzione del crociato anteriore.

E risultato vincitore della borsa di studio SIOT del 2006 per un lavoro clinico-sperimentale presentato nel congresso stesso.

L'attività assistenziale è stata svolta continuativamente dal 2007 a tutt'oggi presso l'UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea in qualità di assegnista di ricerca, contrattista libero professionale e ricercatore a t.d. nonché come dirigente medico ortopedico presso l'ASL RM F. Presso l'UOC di Ortopedia e Traumatologia del S. Andrea ha svolto attività di consulenza e di accettazione al pronto soccorso.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il dott. Edoardo Monaco di anni 41 presenta una carriera in parte universitaria svolta in qualità di assegnista di ricerca dal 2007 al 2011 e di ricercatore dal 2016 a tutt'oggi presso la Cattedra e UOC di Ortopedia e Traumatologia della Facoltà di Medicina e Psicologia presso la A.O.U. Sant' Andrea della stessa Università.

In tali periodi ha svolto una attività didattica continuativa nell'ambito dei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, di altre professioni sanitarie, nonché di Scuole di Specializzazione di area medica.

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, della biomeccanica delle tecniche chirurgiche di ricostruzione del crociato anteriore.

Tale attività è documentata da una buona produzione pubblicistica (33 pubblicazioni con impact factor di 81,2, con 564 citazioni totali, H index 14 (fonte Scopus).

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese, tutte pubblicate su riviste internazionali di cui 24 impattate con $if > 1$, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; 8 di esse sono dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio. Nella lista degli autori il nome del candidato risulta primo, secondo o ultimo in 21 di esse

Per quanto riguarda l'impegno assistenziale il Dott. Edoardo Monaco ha prestato la propria attività medico chirurgica in ortopedia dal 2007 a tutt'oggi presso UOC di Ortopedia e traumatologia dell'AOU S. Andrea di Roma e presso la ASL RM F.

Valutazione complessiva attività di ricerca

L'attività di ricerca si è concentrata prevalentemente nel campo della artroscopia, della biomeccanica delle tecniche chirurgiche di ricostruzione del crociato anteriore.

L'attività di ricerca del Dott. Edoardo Monaco inizia nel 2003 e si mantiene costante sino ad oggi con una regolare produzione scientifica di apprezzabile qualità, con un ulteriore sensibile incremento qualitativo negli ultimi anni.

E' infatti autore di 33 pubblicazioni tutte coerenti col settore SSD Med 33, tutte indexate per un totale impact factor di 81,2 con 564 citazioni totali, con H index 14 normalizzato a 14. (fonte Scopus).

Le 30 pubblicazioni presentate per la valutazione, redatte in lingua inglese, tutte pubblicate su riviste internazionali di cui 24 impattate con if >1, sono tutte coerenti col SSD oggetto del bando; nella lista degli autori il nome del candidato occupa una posizione di rilievo in 21 di esse.

Le pubblicazioni presentate testimoniano la qualità e continuità dell'impegno scientifico del candidato fino dai tempi della scuola di specializzazione.

Le 8 pubblicazioni dedicate alla chirurgia computer assistita del ginocchio supportano l'affinità del candidato con l'impegno scientifico indicato dal bando del concorso.

Di particolare rilievo l'ottenimento di una borsa di studio e di due finanziamenti per progetti di ricerca sulla biomeccanica del LCA.

Nota per la commissione: se nel bando è previsto l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati allegare al presente verbale le valutazioni collegiali della prova in lingua straniera (allegato 3) e a seguire le valutazioni complessive comprensive di tutte le valutazioni effettuate su ciascun candidato (**allegato 4**)

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE_RIASSUNTIVA

CANDIDATO CONTEДУCA FABIO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato CONTEДУCA FABIO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO DE CARLI ANGELO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato DE CARLI ANGELO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO IORIO RAFFAELE

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato IORIO RAFFAELE possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

CANDIDATO MONACO EDOARDO

VALUTAZIONE COLLEGALE DELLA PROVA IN LINGUA STRANIERA

BUONE CAPACITA' DI COMPrensIONE, TRADUZIONE ED ESPRESSIVA DELLA LINGUA INGLESE

Il candidato MONACO EDOARDO possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

ALLEGATO 3 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

Candidato **CONTEДУCA FABIO**

Valutazione collegiale della prova in lingua straniera: Adeguato

Il candidato **CONTEДУCA FABIO** possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

Candidato **DE CARLI ANGELO**

Valutazione collegiale della prova in lingua straniera: Adeguato

Il candidato **DE CARLI ANGELO** possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

Candidato **IORIO RAFFALE**

Valutazione collegiale della prova in lingua straniera: Adeguato

Il candidato **IORIO RAFFAELE** possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

Candidato **MONACO EDOARDO**

Valutazione collegiale della prova in lingua straniera: Adeguato

Il candidato **MONACO EDOARDO** possiede le competenze linguistiche richieste dall'art.1 del bando.

ALLEGATO 4 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA

CANDIDATO CONTEDEUCA FABIO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **ECCELLENTE**

Profilo curricolare: eccellente

Attività scientifica: eccellente

Attività didattica: ottimo

Attività Assistenziale: eccellente

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO DE CARLI ANGELO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **OTTIMO**

Profilo curricolare: ottimo

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: ottimo

Attività Assistenziale: ottima

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO IORIO RAFFAELE

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **OTTIMO**

Profilo curricolare: ottimo

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: buono

Attività Assistenziale: buona

Lingua inglese: adeguato

CANDIDATO MONACO EDOARDO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (*comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato*): **BUONO**

Profilo curricolare: buono

Attività scientifica: ottimo

Attività didattica: sufficiente

Attività Assistenziale: sufficiente

Lingua inglese: adeguato

N.B.: Le valutazioni complessive fanno parte integrante del verbale e pertanto devono essere siglate da tutti i commissari