

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18,
COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1857 del 26/09/2019 AVVISO PUBBLICATO
SULLA G.U. N. 79 IN DATA 04/10/2019

VERBALE N. 2
(Valutazione dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 130/2020 del 24/01/2020
composta dai:

Prof. Raoul Saggini dell'Università degli Studi G. D'Annunzio Chieti-Pescara

Prof. Leo Massari dell'Università degli Studi di Ferrara

Prof. Vincenzo Salini dell'Università degli Studi Vita-Salute San Raffaele

si riunisce al completo per via telematica, per lo svolgimento delle attività di seguito elencate, il giorno
17/04/2020 alle ore 16

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via
Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso,
dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Raoul Saggini account e-mail raoul.saggini@unich.it

Prof. Leo Massari account e-mail msl@unife.it

Prof. Vincenzo Salini account e-mail salini.vincenzo@hsr.it

Il Presidente ed il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisca la sicurezza dei dati e delle
informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle
decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di
scambiare documenti, di esprimere il proprio voto ed infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L. 76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi;
- dichiarazione di ciascun commissario di non sussistenza di collaborazione che presenti i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati;
- dichiarazione di ciascun commissario di assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare;
- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate;
- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare

come indicato nel bando di selezione;

- valutazione dei candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile del procedimento comunica che in data 20/03/2020 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 16/03/2020 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione prende visione dell'elenco fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento nei termini stabiliti dal bando.

Di seguito, l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

- Danilo Bruni
- Filippo Francesco Familiari
- Francesco Pegreffi

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L. 76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara, inoltre, che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati. Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da parte di ciascun candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dichiarando in merito che tutti i candidati hanno presentato le domande entro il termine stabilito dal bando; procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando in merito che la documentazione è conforme a quanto previsto dal bando in oggetto; verifica il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni da presentare pari a 15), dichiarando in merito che il Dott. Francesco Pegreffi ha inviato un numero di pubblicazioni superiore a quello previsto, e che pertanto verranno esaminate solo le prime quindici.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri di massima fissati nel bando ed i criteri precisati nella riunione del 16/03/2020 rammenta che, sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1, procederà alla valutazione comparativa dei candidati finalizzata all'individuazione del candidato maggiormente qualificato rispetto al profilo indicato mediante S.S.D. (rif.to Mod. 1 del bando) ovvero dichiara l'assenza di candidati qualificati.

La Commissione rammenta che la valutazione della qualificazione scientifica dei candidati, basata sulla valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate, valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione, dell'attività didattica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio, e dell'attività clinico-assistenziale ovvero attività professionale in settore non medico entrambe svolte in ambito pubblico, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera

Commissione, che saranno formulati mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1 e che saranno resi come **Allegato B** (individuale + collegiale).

Il Presidente dà atto che i componenti della Commissione hanno già, nel rispetto della tempistica concorsuale, preliminarmente visionato ed esaminato la documentazione scientifica di tutti i candidati sulla scorta degli elementi resi loro disponibili dal Responsabile del procedimento attraverso la trasmissione di credenziali di accesso alla piattaforma dedicata.

La Commissione rammenta altresì che, come stabilito nella prima riunione, si riserva, qualora ritenuto dalla stessa utile ai fini della valutazione comparativa, di specificare la valutazione esprimendo un motivato giudizio riassuntivo con relativa argomentazione.

Successivamente la Commissione, previa valutazione comparativa dei candidati, con deliberazione assunta quanto meno a maggioranza assoluta dei componenti, formulerà la graduatoria di merito dei candidati, individuando, quindi, il candidato maggiormente qualificato rispetto al settore scientifico disciplinare di cui al Mod. 1 del bando ovvero dichiara l'assenza di candidati qualificati.

La Commissione rammenta che i pesi degli elementi oggetto di valutazione sono stati indicati nella prima riunione come segue:

- valutazione della produzione scientifica complessiva: 10%
- valutazione analitica delle pubblicazioni presentate 50%
- valutazione dell'attività di ricerca: 15%
- valutazione dell'internazionalizzazione: 5%
- valutazione dell'attività didattica: 10%
- valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio: 5%
- valutazione dell'attività clinico-assistenziale ovvero attività professionale in settore non medico entrambe svolte in ambito pubblico: 5%

La Commissione precisa, altresì, che i titoli presentati dai candidati saranno considerati qualora, a completamento del curriculum vitae, evidenzino uno o più degli aspetti che la stessa andrà a valutare come indicato nel primo verbale.

La Commissione, per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, rammenta di aver stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

In particolare la Commissione richiama i criteri stabiliti nella prima riunione.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:
non vi sono lavori in comune tra i Commissari ed i candidati della presente procedura.

La Commissione tiene conto di tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato (nei limiti e con le precisazioni indicate nel citato bando di concorso) come risulta dagli elenchi delle pubblicazioni sottoscritti da ciascun candidato, che vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (**Allegato A**).



Ciascun Commissario dichiara, altresì, l'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione procede poi all'esame del curriculum presentato da ciascun candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta (come precisato nel primo verbale, i titoli presentati dai candidati saranno considerati qualora, a completamento del curriculum vitae, evidenzino uno o più degli aspetti che la Commissione stessa andrà a valutare).

La Commissione procede quindi ad effettuare la valutazione di tutti i candidati basata sulla valutazione della produzione scientifica complessiva, valutazione analitica delle pubblicazioni presentate, valutazione dell'attività di ricerca, dell'internazionalizzazione, dell'attività didattica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio, e dell'attività clinico-assistenziale, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, formulati mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1 e resi come Allegato B (individuale + collegiale) che costituisce parte integrante del presente verbale.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, inviato per posta elettronica, in formato .pdf, all'indirizzo concorsigelmini2019@unich.it al Responsabile del procedimento.

La Commissione si riconvoca per il giorno 17/4/2020 alle ore 18

La seduta è tolta alle ore 17

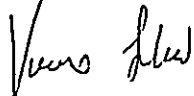
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Raoul Saggini

Prof. Leo Massari

Prof. Vincenzo Salini



PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G. d'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18,
COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N. 1857 del 26/09/2019 AVVISO PUBBLICATO
SULLA G.U. N. 79 IN DATA 04/10/2019

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. LEO MASSARI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE
DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO
ACCOUNT E-MAIL: msl@unife.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL
VERBALE N. 2 A FIRMA DEL PROF. VINCENZO SALINI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE
GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Leo Massari', is written over a horizontal line.

DATA 17/04/2020


PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F4 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/33 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "G.D'ANNUNZIO" DI CHIETI-PESCARA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4, DELLA LEGGE 240/2010 – BANDITA CON D.R. N.1857 DEL 26/09/2019 AVVISO PUBBLICATO SULLA G.U. N. 79 IN DATA 04/10/2019

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. RAOUL SAGGINI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: RAOUL.SAGGINI@UNICH.IT, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE N. 2 A FIRMA DEL PROF. VINCENZO SALINI, SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE


DATA 17/04/2020

(Allegare copia scansata del proprio documento di identità in corso di validità)



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 915 - Pegreffi Francesco

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Capitolo di libro

Titolo del capitolo: Correlation of Driver Head Posture and Trapezius Muscle Activity as Comfort Assessment of Car Seat

Titolo del libro: IHSI 2019, AISC

Autori: Alberto Vergnano, Francesco Pegreffi, and Francesco Leali

Anno: 2019

Editore: Springer, Cham

ISBN: 978-3-030-11050-5

DOI: doi.org/10.1007/978-3-030-11051-2_37

Pagina iniziale: 241

Pagina finale: 247

Luogo della pubblicazione: 0

Contributo del candidato: Co Autore

Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 1

Anni decorsi: 0

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: Correlation of Driver Head Posture and Trapezius Muscle Activity as Comfort Assessment of Car Seat.pdf (1.7 Mb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up.

Titolo della rivista: Musculoskeletal Surgery

Volume: 101



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Autori: Pegreffi F, Pellegrini A, Paladini P, Merolla G, Belli G, Velarde PU, Porcellini G

Anno: 2017

ISSN: 0355106

DOI: 10.1007/s12306-017-0516-6

Pagina iniziale: 129

Pagina finale: 135

Contributo del candidato: primo autore

Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 2

Anni decorsi: 2

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: scopus

Nome del file caricato: 1 Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Physical activity and assessment of motor performance in elderly and young population by means of wearable inertial sensors (Article) [Attività fisica e valutazione delle prestazioni motorie in un gruppo di anziani e di giovani per mezzo di sensori inerz

Titolo della rivista: Medicina dello Sport

Volume: 67

Autori: Nerozzi E., Monaco M. M., Pegreffi F., Drago E., Tentoni C.

Anno: 2014

ISSN: 00257826

Pagina iniziale: 617

Pagina finale: 631

Contributo del candidato: terzo autore

Impact Factor (IF): 0.235 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 1

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreff - CF: [REDACTED]

Anni decorsi: 5
Media citazioni/anno: 0.2
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 2 Physical activity and assessment of motor performance in elderly and young population by means of wearable inertial sensors.pdf (5 Mb)

Cod. Progr.: 4
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Implantation of cardioverter-defibrillator: effects on shoulder function
Titolo della rivista: International Journal of Cardiology
Volume: 168
Autori: Diemberger I, Pegreff F, Mazzotti A, Foschi E, Martignani C, Belli G, Biffi M, Ziacchi M, Branzi A, Grigioni F, Maietta Latessa P, Porcellini G, Tentoni C, Boriani G.
Anno: 2013
ISSN: 01675273
DOI: 10.1016/j.ijcard.2012.09.071
Pagina iniziale: 294
Pagina finale: 299
Contributo del candidato: secondo autore
Impact Factor (IF): 6.175 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 8
Anni decorsi: 6
Media citazioni/anno: 1.3
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 3 Implantation of cardioverter-defibrillator effects on shoulder function..pdf (407 Kb)

Cod. Progr.: 5
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects
Titolo della rivista: Articolo su rivista scientifica



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffl - CF: [REDACTED]

Volume: 83
Autori: Pellegrini A, Pegreffl F, Paladini P, Verdano MA, Ceccarelli F, Porcellini G.
Anno: 2012
ISSN: 03924203
Pagina iniziale: 177
Pagina finale: 182
Contributo del candidato: secondo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 9
Anni decorsi: 7
Media citazioni/anno: 1.3
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 4 Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects.pdf (148 Kb)
Cod. Progr.: 6
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Shoulder arthroplasty in alkaptonuric arthropathy: a clinical case report and literature review
Titolo della rivista: Musculoskeletal Surgery
Volume: 96
Autori: Merolla G, Dave AC, Pegreffl F, Belletti L, Porcellini G.
Anno: 2012
ISSN: 20355106
DOI: 10.1007/s12306-012-0184-5
Pagina iniziale: S93
Pagina finale: S99
Contributo del candidato: terzo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 1
Anni decorsi: 7
Media citazioni/anno: 0.15

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffl - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffì - CF: [REDACTED]

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 5 Shoulder arthroplasty in alkaptonuric arthropathy a clinical case report and literature review..pdf (550 Kb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Conservative management of rotator cuff tear

Titolo della rivista: Sports Medicine and Arthroscopy Review

Volume: 19

Autori: Pegreffì F, Paladini P, Campi F, Porcellini G.

Anno: 2011

ISSN: 10628592

DOI: 10.1097/JSA.0b013e3182148dc6

Pagina iniziale: 348

Pagina finale: 353

Contributo del candidato: primo autore

Impact Factor (IF): 2.282 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 10

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 1.25

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 6 Conservative management of rotator cuff tear..pdf (127 Kb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Biofilm extracellular-DNA in 55 Staphylococcus epidermidis clinical isolates from implant infections

Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs

Volume: 34

Autori: Ravaioli S, Campoccia D, Visai L, Pirini V, Cangini I, Corazzari T, Maso A, Poggio C, Pegreffì F, Montanaro L, Arciola CR.

Anno: 2011

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffì - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68166 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

ISSN: 03913988
DOI: 10.5301/ijao.5000057
Pagina iniziale: 840
Pagina finale: 846
Contributo del candidato: nono autore
Impact Factor (IF): 1861 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 16
Anni decorsi: 8
Media citazioni/anno: 2
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 7 Biofilm extracellular-DNA in 55 Staphylococcus epidermidis clinical isolates from implant infections IJAO_9_2011_840-846-1.pdf (232 Kb)

Cod. Progr.: 9
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Measuring wrist and hand function: common scales and checklists
Titolo della rivista: Injury
Volume: 42
Autori: Hoang-Kim A, Pegreffi F, Moroni A, Ladd A.
Anno: 2011
ISSN: 00201383
DOI: 10.1016/j.injury.2010.11.050
Pagina iniziale: 253
Pagina finale: 258
Contributo del candidato: secondo autore
Impact Factor (IF): 1.975 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 70
Anni decorsi: 8
Media citazioni/anno: 8.8
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 8 Measuring wrist and hand function common scales and checklists..pdf



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffì - CF: [REDACTED]

(126 Kb)

Cod. Progr.: 10
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Characterization of 26 Staphylococcus warneri isolates from orthopedic infections
Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs
Volume: 33
Autori: Campoccia D, Montanaro L, Visai L, Corazzari T, Poggio C, Pegreffì F, Maso A, Pirini V, Ravaioi S, Cangini I, Speciale P, Arciola CR.
Anno: 2010
ISSN: 03913988
Pagina iniziale: 575
Pagina finale: 581
Contributo del candidato: sesto autore
Impact Factor (IF): 1.503 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 24
Anni decorsi: 9
Media citazioni/anno: 2.7
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 9 Characterization of 26 Staphylococcus warneri isolates from orthopedic infections..pdf (672 Kb)

Cod. Progr.: 11
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Predisposing factors for recurrent shoulder dislocation after arthroscopic treatment
Titolo della rivista: Journal of Bone and Joint Surgery - Series A
Volume: 91
Autori: Porcellini G, Campi F, Pegreffì F, Castagna A, Paladini P.
Anno: 2009
ISSN: 00219355

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffì - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

DOI: 10.2106/JBJS.H.01126

Pagina iniziale: 2537

Pagina finale: 2542

Contributo del candidato: terzo autore

Impact Factor (IF): 3.472 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 126

Anni decorsi: 10

Media citazioni/anno: 12.6

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 10 Predisposing factors for recurrent shoulder dislocation after arthroscopic treatment..pdf (2.4 Mb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder

Titolo della rivista: Journal of Shoulder and Elbow Surgery

Volume: 18

Autori: Porcellini G, Paladini P, Campi F, Pegreffi F.

Anno: 2009

ISSN: 10582746

DOI: 10.1016/j.jse.2008.09.016

Pagina iniziale: 210

Pagina finale: 15

Contributo del candidato: quarto autore

Impact Factor (IF): 1.934 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 20

Anni decorsi: 10

Media citazioni/anno: 2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 11 Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder..pdf (374 Kb)

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffi - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Panton-Valentine leukocidin gene detected in Staphylococcus aureus strain isolated from a knee arthroprosthesis infection

Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs

Volume: 32

Autori: Montanaro L, Baldassarri L, Corazzari T, Creti R, Ravaioli S, Cangini I, Pirini V, Maso A, Donati ME, Pegreffi F, Visai L, Campoccia D, Speziale P, Arciola CR.

Anno: 2009

ISSN: 03913988

DOI: 10.1177/039139880903200912

Pagina iniziale: 630

Pagina finale: 634

Contributo del candidato: decimo autore

Impact Factor (IF): 1.417 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 10

Media citazioni/anno: 0.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 12 Panton-Valentine leukocidin gene detected in Staphylococcus aureus strain isolated from a knee arthroprosthesis infection.pdf (151 Kb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Fixation of HA-coated unicortical locking screws in a sheep gap model: a comparative biomechanical study

Titolo della rivista: Journal of Orthopaedic Trauma

Volume: 22

Autori: Moroni A, Pegreffi F, Hoang-Kim A, Tesei F, Giannini S, Wippermann B.

Anno: 2008

ISSN: 08905339



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

DOI: 10.1097/BOT.0b013e31815c11ac

Pagina iniziale: 37

Pagina finale: 42

Contributo del candidato: secondo autore

Impact Factor (IF): 1.877 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 0.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 13 Fixation of HA-coated unicortical locking screws in a sheep gap model a comparative biomechanical study.pdf (346 Kb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Innovative methods of rapid bacterial quantification and applicability in diagnostics and in implant materials assessment

Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs

Volume: 30

Autori: Campoccia D, Speziale P, An YH, Del Pozo JL, Ceresa L, Pegreffi F, Montanaro L, Arciola CR.

Anno: 2007

ISSN: 03913988

DOI: 10.1177/039139880703000914

Pagina iniziale: 842

Pagina finale: 851

Contributo del candidato: sesto autore

Impact Factor (IF): 1.277 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 12

Media citazioni/anno: 0.4

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 14 Innovative methods of rapid bacterial quantification and applicability in



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffl - CF: [REDACTED]

diagnostics and in implant materials assessment.pdf (757 Kb)

Cod. Progr.: 16

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Alendronate improves screw fixation in osteoporotic bone

Titolo della rivista: Journal of Bone and Joint Surgery - Series A

Volume: 89

Autori: Moroni A, Faldini C, Hoang-Kim A, Pegreffl F, Giannini S.

Anno: 2007

ISSN: 00219355

DOI: 10.2106/JBJS.F.00484

Pagina iniziale: 96

Pagina finale: 101

Contributo del candidato: quarto autore (ultimo)

Impact Factor (IF): 2.487 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 51

Anni decorsi: 13

Media citazioni/anno: 3.9

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 15 Alendronate improves screw fixation in osteoporotic bone.pdf (2.5 Mb)

Cod. Progr.: 17

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A. Moroni, C. Faldini, F. Pegreffl, A. Hoang-Kim, and S. Giannini reply [6](Letter)

Titolo della rivista: Journal of Bone and Joint Surgery - Series A

Volume: 88

Autori: A. Moroni, C. Faldini, F. Pegreffl, A. Hoang-Kim, and S. Giannini

Anno: 2006

ISSN: 00219355

Pagina iniziale: 1890

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffl - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Pagina finale: 1890

Contributo del candidato: terzo autore

Impact Factor (IF): 2.444 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 13

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 16 A. Moroni, C. Faldini, F. Pegreffi, A. Hoang-Kim, and S. Giannini reply [6](Letter).pdf (1.5 Mb)

Cod. Progr.: 18

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Automated ribotyping to distinguish the different non Sau/ non Sep staphylococcal emerging pathogens in orthopedic implant infections

Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs

Volume: 29

Autori: Campoccia D, Baldassarri L, An YH, Kang QK, Pirini V, Gamberini S, Pegreffi F, Montanaro L, Arciola CR.

Anno: 2006

ISSN: 03913988

Pagina iniziale: 421

Pagina finale: 429

Contributo del candidato: settimo autore

Impact Factor (IF): 1253 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 13

Anni decorsi: 13

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 17 Automated ribotyping to distinguish the different non Sau non Sep staphylococcal emerging pathogens in orthopedic implant infections.pdf (183 Kb)

Cod. Progr.: 19

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffi - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 69168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Prevalence and antibiotic resistance of 15 minor staphylococcal species colonizing orthopedic implants

Titolo della rivista: International Journal of Artificial Organs

Volume: 29

Autori: Arciola CR, Campoccia D, An YH, Baldassarri L, Pirini V, Donati ME, Pegreffi F, Montanaro L.

Anno: 2006

ISSN: 03913988

Pagina iniziale: 395

Pagina finale: 401

Contributo del candidato: settimo autore

Impact Factor (IF): 1.253 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 45

Anni decorsi: 13

Media citazioni/anno: 3.5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 18 Prevalence and antibiotic resistance of 15 minor staphylococcal species colonizing orthopedic implants.pdf (335 Kb)

Cod. Progr.: 20

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Comparing Dynamic Hip Screw to External Fixation for Treatment of Osteoporotic Pertrochanteric Fractures: A prospective Randomized Study

Titolo della rivista: Key Engineering Materials

Volume: 284-286

Autori: A. Moroni, C.Faldini, F. Pegreffi, A. Hoang-Kim, S. Giannini

Anno: 2005

ISSN: 10139826

Pagina iniziale: 1037

Pagina finale: 1040

Contributo del candidato: terzo autore



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Impact Factor (IF): 0.224 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 14

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 19 Comparing Dynamic Hip Screw to External Fixation for Treatment of Osteoporotic Pertrochanteric Fractures A prospective Randomized Study.pdf (1.2 Mb)

Cod. Progr.: 21

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Hydroxyapatite-coated external fixation pins

Titolo della rivista: Expert Review of Medical Devices

Volume: 2

Autori: Moroni A, Pegreffi F, Cadossi M, Hoang-Kim A, Lio V, Giannini S.

Anno: 2005

ISSN: 17434440

DOI: 10.1586/17434440.2.4.465

Pagina iniziale: 465

Pagina finale: 471

Contributo del candidato: secondo autore

Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 14

Media citazioni/anno: 2.1

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 20 Hydroxyapatite-coated external fixation pins.pdf (202 Kb)

Cod. Progr.: 22

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Dynamic hip screw compared with external fixation for treatment of osteoporotic pertrochanteric fractures. A prospective, randomized study



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffì - CF: [REDACTED]

Titolo della rivista: Journal of Bone and Joint Surgery - Series A
Volume: 87
Autori: Moroni A, Faldini C, Pegreffì F, Hoang-Kim A, Vannini F, Giannini S.
Anno: 2005
ISSN: 00219355
DOI: 10.2106/JBJS.D.01789
Pagina iniziale: 753
Pagina finale: 759
Contributo del candidato: terzo autore
Impact Factor (IF): 2.339 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 64
Anni decorsi: 14
Media citazioni/anno: 4.6
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 21 Dynamic hip screw compared with external fixation for treatment of osteoporotic pertrochanteric fractures. A prospective, randomized study..pdf (3 Mb)
Cod. Progr.: 23
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Osteoporotic pertrochanteric fractures can be successfully treated with external fixation
Titolo della rivista: Journal of Bone and Joint Surgery - Series A
Volume: 87
Autori: Moroni A, Faldini C, Pegreffì F, Hoang-Kim A, Giannini S.
Anno: 2005
ISSN: 00219355
DOI: 10.2106/00004623-200511002-00005
Pagina iniziale: 42
Pagina finale: 51
Contributo del candidato: terzo autore
Impact Factor (IF): 2.339 - riferito all'anno della pubblicazione

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffì - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1657/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffì - CF: [REDACTED]

Citazioni: 17
Anni decorsi: 14
Media citazioni/anno: 1.2
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 22 Osteoporotic pertrochanteric fractures can be successfully treated with external fixation.pdf (539 Kb)

Cod. Progr.: 24
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Biomechanical Analysis of hydroxyapatite-coated external fixation pins removed from osteoporotic trochanteric fracture Patients
Titolo della rivista: Key Engineering Materials
Volume: 254-256
Autori: F. Pegreffì, M. Romagnoli, A. Moroni, S. Giannini
Anno: 2004
ISSN: 10139826
Pagina iniziale: 651
Pagina finale: 654
Contributo del candidato: primo autore
Impact Factor (IF): 0.278 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 15
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 23 Biomechanical Analysis of hydroxyapatite-coated external fixation pins removed from osteoporotic trochanteric fracture Patients.pdf (317 Kb)

Cod. Progr.: 25
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Cast vs external fixation: a comparative study in elderly osteoporotic distal radial fracture patients
Titolo della rivista: Scandinavian Journal of Surgery

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffì - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Volume: 93

Autori: Moroni A, Vannini F, Faldini C, Pegreffi F, Giannini S.

Anno: 2004

ISSN: 14574969

DOI: 10.1177/145749690409300114

Pagina iniziale: 64

Pagina finale: 67

Contributo del candidato: quarto autore

Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 18

Anni decorsi: 15

Media citazioni/anno: 1.2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 24 Cast vs external fixation a comparative study in elderly osteoporotic distal radial fracture patients.pdf (88 Kb)

Cod. Progr.: 26

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: HA-coated screws decrease the incidence of fixation failure in osteoporotic trochanteric fractures

Titolo della rivista: Clinical Orthopaedics and Related Research

Volume: 425

Autori: Moroni A, Faldini C, Pegreffi F, Giannini S.

Anno: 2004

ISSN: 0009921X

DOI: 10.1097/01.blo.0000132405.30139.bb

Pagina iniziale: 87

Pagina finale: 92

Contributo del candidato: terzo autore

Impact Factor (IF): 1.403 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 41



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Anni decorsi: 15
Media citazioni/anno: 2.7
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 25 HA-coated screws decrease the incidence of fixation failure in osteoporotic trochanteric fractures.pdf (253 Kb)

Cod. Progr.: 27
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Hydroxyapatite-coated screws prevent lag screw cut-out in trochanteric fractures fixed with DHS: A prospective randomized study
Titolo della rivista: Key Engineering Materials
Volume: 240-242
Autori: Moroni, A., Faldini, C., Pegreffi, F., Giannini, S.
Anno: 2003
ISSN: 10139826
Pagina iniziale: 859
Pagina finale: 862
Contributo del candidato: terzo autore
Impact Factor (IF): 0.284 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 16
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 26 Hydroxyapatite-coated screws prevent lag screw cut-out in trochanteric fractures fixed with DHS A prospective randomized study.pdf (252 Kb)

Cod. Progr.: 28
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: The role of hydroxyapatite in improving pin stability and decreasing risk of infection. (Il Ruolo dell'idrossiapatite nel Miglioramento della Stabilità delle Viti e nel Decremento del Rischio di Infezione)
Titolo della rivista: Minerva Ortopedica e Traumatologica
Volume: 53

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffi - [REDACTED]



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Autori: A. Moroni, F. Vannini, M. Romagnoli, F. Pegreffi, S. Giannini
Anno: 2002
ISSN: 00264911
Pagina iniziale: 151
Pagina finale: 156
Contributo del candidato: quarto autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 17
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 27 The role of hydroxyapatite in improving pin stability and decreasing risk of infection..pdf (1.6 Mb)
Cod. Progr.: 29
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: The effect of hydroxyapatite on bone ingrowth into porous-coated titanium implants
Titolo della rivista: HIP International
Volume: 12
Autori: Moroni A, Faldini C, Pegreffi F, Giannini S.
Anno: 2002
ISSN: 11207000
Pagina iniziale: 153
Pagina finale: 157
Contributo del candidato: terzo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 3
Anni decorsi: 17
Media citazioni/anno: 0.2
Banca dati: Scopus

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffi - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 915 - Candidato: Francesco Pegreffi - CF: [REDACTED]

Nome del file caricato: 28 The effect of hydroxyapatite on bone ingrowth into porous-coated titanium implants.pdf (32 Kb)

Cod. Progr.: 30

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Fixation strength of tapered versus bicylindrical hydroxyapatite-coated external fixation pins: an animal study

Titolo della rivista: Journal of Biomedical Materials Research

Volume: 63

Autori: Moroni A, Faldini C, Pegreffi F, Giannini S.

Anno: 2002

ISSN: 00219304

DOI: 10.1002/jbm.10088

Pagina iniziale: 61

Pagina finale: 64

Contributo del candidato: terzo autore

Impact Factor (IF): 2462 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 19

Anni decorsi: 17

Media citazioni/anno: 1.2

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 29 Fixation strength of tapered versus bicylindrical hydroxyapatite-coated external fixation pins an animal study.pdf (176 Kb)

Luogo e data

Il Candidato (firma leggibile)

Questo documento è stato stampato da Francesco Pegreffi - [REDACTED]



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 747 - BRUNI DANILÒ

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Minimally invasive unicompartmental knee replacement: retrospective clinical and radiographic evaluation of 83 patients.

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 18

Autori: Bruni, D., Iacono, F., Russo, A., Zaffagnini, S., Muccioli, G.M.M., Bignozzi, S., Bragonzoni, L., Marcacci, M.

Anno: 2010

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-009-0895-9

Pagina iniziale: 710

Pagina finale: 717

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 1.857 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 31

Anni decorsi: 9

Media citazioni/anno: 3.44

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2010_Article_MinimallyInvasiveUnicompartmen.pdf (232 Kb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Is unicompartmental arthroplasty an acceptable option for spontaneous osteonecrosis of the knee?"

Titolo della rivista: Clinical Orthopaedics and Related Research



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1057/2019 prot. 60168 del 26/09/2019

Domanda 747 - Candidato: DANIL0 BRUNI - C

Volume: 470

Autori: Bruni, D., Iacono, F., Raspugli, G., Zaffagnini, S., Marcacci, M.

Anno: 2012

ISSN: 0009-921X

DOI: 10.1007/s11999-012-2246-2

Pagina iniziale: 1442

Pagina finale: 1451

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 2.787 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 29

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 4.14

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2012_Article_IsUnicompartmentalArthroplasty.pdf (423 Kb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Tibial tubercle osteotomy or quadriceps snip in two-stage revision for prosthetic knee infection? A randomized prospective study

Titolo della rivista: Clinical Orthopaedics and Related Research

Volume: 471

Autori: Bruni, D., Iacono, F., Sharma, B., Zaffagnini, S., Marcacci, M.

Anno: 2013

ISSN: 0009-921X

DOI: 10.1007/s11999-012-2763-z

Pagina iniziale: 1305

Pagina finale: 1318

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico,

Questo documento è stato stampato da DANIL0 BRUNI - C



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/35 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 55188 del 25/09/2019

Domanda: 747 - Candidato: DANILÒ BRUNI - CF: [REDACTED]

coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 2.882 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 15

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 2.5

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2013_Article_TibialTubercleOsteotomyOrQuadr.pdf (487 Kb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Minimum thickness of all-poly tibial component unicompartmental knee arthroplasty in patients younger than 60 years does not increase revision rate for aseptic loosening

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 21

Autori: Bruni, D., Akkawi, J., Iacono, F., Raspugli, G., Gagliardi, M., Nitri, M., Grassi, A., Zaffagnini, S., Bignozzi, S., Marcacci, M.

Anno: 2013

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-013-2578-9

Pagina iniziale: 2462

Pagina finale: 2457

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 2.837 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 11

Anni decorsi: 6

Media citazioni/anno: 1.83

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2013_Article_MinimumThicknessOfAll-polyTibi.pdf (206 Kb)

Questo documento è stato stampato da DANILÒ BRUNI - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda 747 - Candidato **DANILO BRUNI** - CF. [REDACTED]

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Good survivorship of all-polyethylene tibial component UKA at long-term follow-up

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 24

Autori: Bruni, D., Gagliardi, M., Akkawi, I., Raspugli, G.F., Bignozzi, S., Marko, T., Bragonzoni, L., Grassi, A., Marcacci, M.

Anno: 2016

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-014-3361-2

Pagina iniziale: 182

Pagina finale: 187

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 3.227 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 13

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 4.33

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2016_Article_GoodSurvivorshipOfAll-polyethy.pdf (547 Kb)

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: High rate of implant loosening for uncemented resurfacing-type medial unicompartmental knee arthroplasty

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 24

Autori: Bruni, D., Zaffagnini, S., Iacono, F., Bragonzoni, L., Lo Presti, M., Neri, M.P., Muccioli, G.M.M., Nitri, M., Raspugli, G., Marcacci, M.

Anno: 2016

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI** - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 747 - Candidato: DANILO BRUNI - CE

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-014-3444-0

Pagina iniziale: 3175

Pagina finale: 3182

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 3.227 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 3

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Bruni2016_Article_HighRateOfImplantLooseningForU.pdf (529 Kb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Roentgen stereophotogrammetric analysis: an effective tool to predict implant survival after an all-poly unicompartmental knee arthroplasty—a 10 year follow-up study.

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 23

Autori: Bruni, D., Bragonzoni, L., Gagliardi, M., Bontempi, M., Akkawi, I., Raspugli, G.F., Iacono, F., Patella, S., Marcacci, M.

Anno: 2015

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-014-3106-2

Pagina iniziale: 3273

Pagina finale: 3280

Contributo del candidato: Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'att

Impact Factor (IF): 3.097 - riferito all'anno della pubblicazione

Questo documento è stato stampato da DANILO BRUNI -



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 66166 del 26/09/2019

Domanda: 747 - Candidato: DANILÒ BRUNI - CF. [REDACTED]

Citazioni: 2
Anni decorsi: 4
Media citazioni/anno: 0.5
Banca dati: SCOPUS
Nome del file caricato: Bruni2015_Article_RoentgenStereophotogrammetricA.pdf (1.4 Mb)

Cod. Progr.: 8
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Single-bundle patellar tendon versus non-anatomical double-bundle hamstrings ACL reconstruction: A prospective randomized study at 8-year minimum follow-up
Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy
Volume: 19
Autori: Zaffagnini, S., Bruni, D., Marcheggiani Muccioli, G.M., Bonanzinga, T., Lopomo, N., Bignozzi, S., Marcacci, M.
Anno: 2011
ISSN: 0942-2056
DOI: 10.1007/s00167-010-1225-y
Pagina iniziale: 390
Pagina finale: 397
Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'
Impact Factor (IF): 2.209 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 86
Anni decorsi: 8
Media citazioni/anno: 10.75
Banca dati: SCOPUS
Nome del file caricato: Bruni2011_Article_Single-bundlePatellarTendonVer.pdf (346 Kb)

Cod. Progr.: 9
Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Questo documento è stato stampato da DANILÒ BRUNI - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - OR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/03/2019

Domanda: 747 - Candidato: **DANILO BRUNI - CF**

Titolo dell'articolo: ST/G ACL reconstruction: Double strand plus extra-articular sling vs double bundle, randomized study at 3-year follow-up"

Titolo della rivista: Scandinavian Journal of Medicine and Science in Sports

Volume: 18

Autori: Zaffagnini, S., Bruni, D., Russo, A., Takazawa, Y., Lo Presti, M., Giordano, G., Marcacci, M.

Anno: 2008

ISSN: 0905-7188

DOI: 10.1111/j.1600-0838.2007.00697.x

Pagina iniziale: 573

Pagina finale: 581

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 2.264 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 60

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 5.45

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Zaffagnini_Bruni_et_al-2008-Scandinavian_Journal_of_Medicine_%26_Science_in_Sports.pdf (341 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Double-bundle ACL reconstruction: influence of femoral tunnel orientation in knee laxity analysed with a navigation system - An in-vitro biomechanical study

Titolo della rivista: BMC Musculoskeletal Disorders

Volume: 9

Autori: Zaffagnini, S., Bruni, D., Martelli, S., Imakiire, N., Marcacci, M., Russo, A.

Anno: 2008

ISSN: 1471-2474

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI - CF**



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68158 del 26/09/2019

Domanda: 747 - Candidato: **DANILO BRUNI - CF. [REDACTED]**

DOI: 10.1186/1471-2474-9-25

Pagina iniziale: 9

Pagina finale: 25

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 1.987 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 36

Anni decorsi: 11

Media citazioni/anno: 3.27

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: BMC1471-2474-9-25.pdf (1.9 Mb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Knee arthrodesis with a press-fit modular intramedullary nail without bone-on-bone fusion after an infected TKA

Titolo della rivista: Knee

Volume: 19

Autori: Iacono, F., Bruni, D., Lo Presti, M., Raspugli, G., Bondi, A., Sharma, B., Marcacci, M.

Anno: 2012

ISSN: 0968-0160

DOI: 10.1016/j.knee.2012.01.005

Pagina iniziale: 555

Pagina finale: 559

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 2.01 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 22

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI - [REDACTED]**



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 66166 del 26/09/2019

Domanda 747 - Candidato: **DANILO BRUNI - CF**

Anni decorsi: 7

Media citazioni/anno: 3.14

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: KNEE1-s2.0-S0968016012000270-main.pdf (321 Kb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Does total knee arthroplasty modify flexion axis of the knee?

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 22

Autori: Iacono, F., Bruni, D., Bignozzi, S., Colle, F., Marcacci, M.

Anno: 2014

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-014-3054-x

Pagina iniziale: 1728

Pagina finale: 1735

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico, coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 3.053 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 1

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Iacono_Bruni2014_Article_DoesTotalKneeArthroplastyModif.pdf (450 Kb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Arthroscopic-assisted focal resurfacing of the knee: Surgical technique and preliminary results of 13 patients at 2 years follow-up

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI - CF**



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 747 - Candidato: **DANILO BRUNI** - CF: **[REDACTED]**

Volume: 19

Autori: Marcacci, M., Bruni, D., Zaffagnini, S., Iacono, F., Presti, M.L., Neri, M.P.,
Giovanni, R.

Anno: 2011

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-010-1345-4

Pagina iniziale: 740

Pagina finale: 746

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale,
raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica,
scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico,
coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 2.209 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 3

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 0.37

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Marcacci_Bruni2011_Article_Arthroscopic-assistedFocalResu.pdf (323 Kb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Changes in the orientation of knee functional flexion axis during passive
flexion and extension movements in navigated total knee arthroplasty

Titolo della rivista: Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy

Volume: 24

Autori: Colle, F., Bruni, D., Iacono, F., Visani, A., Zaffagnini, S., Marcacci, M.,
Lopomo, N.

Anno: 2016

ISSN: 0942-2056

DOI: 10.1007/s00167-015-3816-0

Pagina iniziale: 2461

Pagina finale: 2469

Contributo del candidato: Co-Ideazione del progetto di ricerca, creazione del disegno sperimentale,

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI** - **[REDACTED]**



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - Dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda 747 - Candidato: DANILO BRUNI - CF. ~~XXXXXXXXXXXX~~

raccolta dei dati clinici e radiografici, esecuzione della analisi statistica,
scelta e raccolta delle fonti bibliografiche, redazione dell'articolo scientifico,
coordinamento dell'

Impact Factor (IF): 3.227 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 2

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 0.67

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Colle_Bruni2016_Article_ChangesInTheOrientationOfKneeF.pdf (1.2 Mb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Prospective long-term outcomes of the medial collagen meniscus implant
versus partial meniscectomy: A minimum 10-year follow-up study

Titolo della rivista: American Journal of Sports Medicine

Volume: 39

Autori: Zaffagnini, S., Marcheggiani Muccioli, G.M., Lopomo, N., Bruni, D.,
Giordano, G., Ravazzolo, G., Molinari, M., Marcacci, M.

Anno: 2011

ISSN: 0363-5465

DOI: 10.1177/0363546510391179

Pagina iniziale: 977

Pagina finale: 985

Contributo del candidato: Partecipazione alla creazione del disegno sperimentale, raccolta dei dati
clinici e radiografici, scelta e raccolta delle fonti bibliografiche,
partecipazione attiva nella redazione dell'articolo scientifico, coordinamento
dell'attività dei Co-Autori

Impact Factor (IF): 3.792 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 126

Anni decorsi: 8

Media citazioni/anno: 15.75

Banca dati: SCOPUS

Nome del file caricato: Zaffagnini_Bruni_etal_prospective.pdf (1.7 Mb)

Questo documento è stato stampato da DANILO BRUNI - CF. ~~XXXXXXXXXXXX~~



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - Dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68158 del 26/09/2019

Domanda 747 - Candidato: **DANILO BRUNI** - CF. [REDACTED]

Luogo e data

CHIETI, 29/10/2019

Il Candidato (firma leggibile)

Daniilo Bruni

Questo documento è stato stampato da **DANILO BRUNI** - [REDACTED]

Pagina 12 di 12 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 29/10/2019 alle ore 09:36



ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

Domanda n. 758 - Familiari Filippo Francesco

- Cod. Progr.: 1
- Tipologia: Articolo su rivista scientifica
- Titolo dell'articolo: Midterm results and complications after minimally invasive distal metatarsal osteotomy for treatment of hallux valgus
- Titolo della rivista: Foot Ankle Int.
- Volume: 34
- Autori: Iannò B, Familiari F, De Gori M, Galasso O, Ranuccio F, Gasparini G
- Anno: 2013
- ISSN: 10711007
- DOI: 10.1177/1071100713481453
- Pagina iniziale: 969
- Pagina finale: 977
- Contributo del candidato: Co-autore
- Impact Factor (IF): 2.341 - riferito all'anno della pubblicazione
- Citazioni: 24
- Anni decorsi: 6
- Media citazioni/anno: 4
- Banca dati: Scopus
- Nome del file caricato: 1. Midterm Results and Complications After Minimally Invasive Distal Metatarsal Osteotomy for Treatment of Hallux Valgus.pdf (633 Kb)
- Cod. Progr.: 2
- Tipologia: Articolo su rivista scientifica
- Titolo dell'articolo: Scapula fracture and os acromiale after reverse total shoulder arthroplasty
- Titolo della rivista: Orthopedics
- Volume: 37
- Autori: Familiari F, Huri G, Gonzalez-Zapata A, McFarland EG
- Anno: 2014



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

ISSN: 0147-7447
DOI: 10.3928/01477447-20140626-01
Pagina iniziale: 492
Pagina finale: 495
Contributo del candidato: Primo autore
Impact Factor (IF): 1.608 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 4
Anni decorsi: 5
Media citazioni/anno: 0.8
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 2. Scapula Fracture and Os Acromiale After Reverse Total Shoulder Arthroplasty.pdf (549 Kb)

Cod. Progr.: 3
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Is acromioplasty necessary in the setting of full-thickness rotator cuff tears? A systematic review
Titolo della rivista: J Orthop Traumatol
Volume: 16
Autori: Familiari F, Gonzalez-Zapata A, Iannò B, Galasso O, Gasparini G, McFarland EG
Anno: 2015
ISSN: 1590-9999
Pagina iniziale: 167
Pagina finale: 174
Contributo del candidato: Primo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 18
Anni decorsi: 4
Media citazioni/anno: 4.5
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 3. Is acromioplasty necessary in the setting of full-thickness rotator cuff

Questo documento è stato stampato da Filippo Francesco Familiari - [REDACTED]



tears_ A systematic review.pdf (417 Kb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Functional status and failed rotator cuff repair predict outcomes after arthroscopic-assisted latissimus dorsi transfer for irreparable massive rotator cuff tears

Titolo della rivista: J Shoulder Elbow Surg

Volume: 25

Autori: Castricini R, De Benedetto M, Familiari F, De Gori M, De Nardo P, Orlando N, Gasparini G, Galasso O

Anno: 2016

ISSN: 1058-2746

Pagina iniziale: 658

Pagina finale: 665

Contributo del candidato: Co-autore

Impact Factor (IF): 2.865 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 17

Anni decorsi: 3

Media citazioni/anno: 5.7

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 4. Functional status and failed rotator cuff repair predict outcomes after arthroscopic-assisted latissimus dorsi transfer for irreparable massive rotator cuff tears.pdf (1.4 Mb)

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Modular endoprostheses for non-neoplastic conditions: mid-term complications and survival

Titolo della rivista: Biomed Res Int

Volume: 2016

Autori: De Gori M, Scocciati G, Frenos F, Bettini L, Familiari F, Gasparini G, Beltrami G, Cuomo P, De Biase P, Capanna R



PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Anno: 2016
ISSN: 2314-6133
DOI: 10.1155/2016/2606521
Pagina iniziale: 1
Pagina finale: 5
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 2.476 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 4
Anni decorsi: 3
Media citazioni/anno: 1.3
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 5. Modular Endoprosthesis for Nonneoplastic Conditions - Midterm Complications and Survival.pdf (494 Kb)
Cod. Progr.: 6
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: All-arthroscopic treatment of intra- and extra-articular localized villonodular synovitis of knee
Titolo della rivista: Joints
Volume: 5
Autori: Simonetta R, Florio M, Familiari F, Gasparini G, Rosa MA
Anno: 2017
ISSN: 2282-4324
DOI: 10.1055/s-0037-1605586
Pagina iniziale: 184
Pagina finale: 187
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 0



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 6. All-Arthroscopic Treatment of Intra- and Extra-Articular Localized Villonodular Synovitis of Knee.pdf (234 Kb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Clinical Outcomes and Failure Rates of Osteochondral Allograft Transplantation in the Knee: A Systematic Review

Titolo della rivista: Am J Sports Med

Volume: 46

Autori: Familiari F, Cinque ME, Chahla J, Godin JA, Olesen ML, Moatshe G, LaPrade RF

Anno: 2018

ISSN: □0363-5465

DOI: 10.1177/0363546517732531

Pagina iniziale: 3541

Pagina finale: 3549

Contributo del candidato: Primo autore

Impact Factor (IF): 6.057 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione

Citazioni: 15

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 15

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 7. Clinical Outcomes and Failure Rates of Osteochondral Allograft Transplantation in the Knee - A Systematic Review..pdf (1.3 Mb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Aquarium portal technique for PASTA lesion repair

Titolo della rivista: Arthrosc Tech

Volume: 5

Autori: Meyer DC, Gerber C, Familiari F

Questo documento è stato stampato da Filippo Francesco Familiari - [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Anno: 2017
ISSN: □2212-6287
DOI: .1016/j.eats.2017.06.015
Pagina iniziale: e1553
Pagina finale: e1557
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 8. Aquarium Portal Technique for PASTA Lesion Repair.pdf (972 Kb)

Cod. Progr.: 9
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Tenodesis is not superior to tenotomy in the treatment of the long head of biceps tendon lesions
Titolo della rivista: Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc
Volume: 26
Autori: Castricini R, Familiari F, De Gori M, Riccelli DA, De Benedetto M, Orlando N, Galasso O, Gasparini G
Anno: 2018
ISSN: 0942-2056
DOI: 10.1007/s00167-017-4609-4
Pagina iniziale: 169
Pagina finale: 175
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 3.149 - riferito al primo anno successivo alla pubblicazione
Citazioni: 8
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 8



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 9. Tenodesis is not superior to tenotomy in the treatment of the long head of biceps tendon lesions.pdf (450 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Reverse total shoulder arthroplasty

Titolo della rivista: EFORT Open Rev

Volume: 3

Autori: Familiari F, Rojas J, Nedim Doral M, Huri G, McFarland EG

Anno: 2018

ISSN: 2396-754

DOI: 10.1302/2058-5241.3.170044

Pagina iniziale: 58

Pagina finale: 69

Contributo del candidato: Primo autore

Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 5

Anni decorsi: 1

Media citazioni/anno: 5

Banca dati: Scopus

Nome del file caricato: 10. Reverse total shoulder arthroplasty.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Italian Consensus Statement for the Use of Allografts in ACL Reconstructive Surgery

Titolo della rivista: Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc

Volume: 6

Autori: Bait C, Randelli P, Compagnoni R, Ferrua P, Papalia R, Familiari F, Tecame A, Adravanti A, Adriani E, Arnaldi E, Benazzo F, Berruto M, Bonaspetti G, Canata GL, Canè PP, Causero A, Coari G, Denti M, Farè M, Ferretti A, Fravisini M, Giron F, Gobbi A, Mado

Questo documento è stato stampato da Filippo Francesco Familiari - f [REDACTED]



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 28/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Anno: 2019
ISSN: 1433-7347
DOI: 10.1007/s00167-018-5003-6
Pagina iniziale: 1873
Pagina finale: 1881
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 3.149 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 1
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 1
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 11. Italian consensus statement for the use of allografts in ACL reconstructive surgery.pdf (935 Kb)

Cod. Progr.: 12
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: SLAP lesions: Current Controversies
Titolo della rivista: EFORT Open Rev
Volume: 4
Autori: Familiari F, Huri G, Simonetta R, Doral MN, McFarland EG
Anno: 2019
ISSN: 2396-7544
DOI: 10.1302/2058-5241.4.180033
Pagina iniziale: 25
Pagina finale: 32
Contributo del candidato: Primo autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 1
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

Nome del file caricato: 12. SLAP lesions - current controversies.pdf (655 Kb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Capitolo di libro

Titolo del capitolo: Clavicle Fractures

Titolo del libro: The Shoulder

Autori: Familiari F, Huri G, Galasso O, Gasparini G, Doral MN

Anno: 2017

Editore: Springer

ISBN: 978-3-319-51979-1

Pagina iniziale: 91

Pagina finale: 100

Luogo della pubblicazione: New York

Contributo del candidato: Primo autore

la Pubblicazione: NON RIENTRA nell'elenco delle riviste di carattere scientifico

la Pubblicazione: non è una rivista

Nome del file caricato: 15. Clavicle fractures.pdf (25.8 Mb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Capitolo di libro

Titolo del capitolo: Anatomic Total Shoulder Arthroplasty

Titolo del libro: EFOST Surgical Techniques in Sports Medicine - Shoulder Surgery, Volume 2: Rotator Cuff and Shoulder Arthroplasty (1st Edition)

Autori: Familiari F, Galasso O, Gasparini G, Mirghasemi S, McFarland EG

Anno: 2017

Editore: JP Medical Ltd

ISBN: 978-1909836563

Pagina iniziale: 117

Pagina finale: 124

Luogo della pubblicazione: London

Contributo del candidato: Primo autore



Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara
Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA
MED/33 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO - DR n. 1857/2019 prot. 68168 del 26/09/2019

Domanda: 758 - Candidato: Filippo Francesco Familiari - CF: [REDACTED]

la Pubblicazione: non è una rivista
la Pubblicazione: non è una rivista
Nome del file caricato: 14. Anatomic total shoulder arthroplasty.pdf (10.3 Mb)

Cod. Progr.: 15
Tipologia: Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo: Open Repair of Quadriceps Tendon With Suture Anchors and Semitendinosus Tendon Allograft Augmentation
Titolo della rivista: Arthrosc Tech
Volume: 6
Autori: Chahla J, DePhillipo NN, Cinque ME, Kennedy NI, Lebus GF, Familiari F, Moatshe G, LaPrade RF
Anno: 2017
ISSN: 2212-6287
DOI: 10.1016/j.eats.2017.08.005
Pagina iniziale: e2071
Pagina finale: e2077
Contributo del candidato: Co-autore
Impact Factor (IF): 0 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni: 0
Anni decorsi: 2
Media citazioni/anno: 0
Banca dati: Scopus
Nome del file caricato: 13. Open Repair of Quadriceps Tendon With Suture Anchors and Semitendinosus Tendon Allograft Augmentation.pdf (2.3 Mb)

Catanzaro, 09/10/2019

Luogo e data

Filippo Francesco Familiari

Il Candidato (firma leggibile)

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini		
CANDIDATO	DANILO BRUNI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	16	8,89
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	358	49,72
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	18	7,50
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	5	1,04
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	12	4,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	21	4,38
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	75,53

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini	
CANDIDATO	DANILO BRUNI		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
16	6	4	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini			
CANDIDATO	DANILO BRUNI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Congruenza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione</i>	<i>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</i>	358
Minimally invasive unicompartmental knee replacement: retrospective clinical and radiographic evaluation of 83 patients	6	6	6	6	24
Is Unicompartmental Arthroplasty an Acceptable Option for Spontaneous Osteonecrosis of the Knee?	6	6	6	6	24
Tibial Tubercle Osteotomy or Quadriceps Snip in Two-stage Revision for Prosthetic Knee Infection? A Randomized Prospective Study	6	6	6	6	24
Minimum thickness of all-poly tibial component unicompartmental knee arthroplasty in patients younger than 60 years does not increase revision rate for aseptic loosening	6	6	6	6	24
Good survivorship of all-polyethylene tibial component UKA at long-term follow-up	6	6	6	6	24
High rate of Implant loosening for uncemented resurfacing-type medial unicompartmental knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Roentgen stereophotogrammetric analysis: an effective tool to predict implant survival after an all-poly unicompartmental knee arthroplasty—a 10 year follow-up study	6	6	6	6	24
Single-bundle patellar tendon versus non-anatomical double-bundle hamstrings ACL reconstruction: a prospective randomized study at 8-year minimum follow-up	6	6	6	6	24
ST/G ACL reconstruction: double strand plus extra-articular sling vs double bundle, randomized study at 3-year follow-up	6	6	6	6	24
Double-bundle ACL reconstruction: influence of femoral tunnel orientation in knee laxity analysed with a navigation system - an in-vitro biomechanical study	6	6	6	6	24
Knee arthrodesis with a press-fit modular intramedullary nail without bone-on-bone fusion after an infected revision TKA	6	6	6	6	24
Does total knee arthroplasty modify flexion axis of the knee?	6	6	6	6	24
Arthroscopic-assisted focal resurfacing of the knee: surgical technique and preliminary results of 13 patients at 2 years follow-up	6	6	6	6	24
Changes in the orientation of knee functional flexion axis during passive flexion and extension movements in navigated total knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Prospective Long-Term Outcomes of the Medial Collagen Meniscus Implant Versus Partial Medial Meniscectomy: A Minimum 10-Year Follow-Up Study	6	6	5	5	22

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini
CANDIDATO	DANILO BRUNI	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE		

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini				
CANDIDATO		DANILO BRUNI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	<i>Autonomia scientifica del candidato</i>	<i>Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto</i>	<i>Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche</i>	<i>Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante</i>	<i>conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca</i>	<i>partecipazione a congressi e convegni nazionali</i>
18	6	0	6	0	0	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	<i>Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto</i>	<i>organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche</i>	<i>conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca</i>	<i>partecipazione a congressi e convegni internazionali</i>		
5	1	3	1	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	<i>Volume</i>	<i>Intensità</i>	<i>Continuità</i>	<i>Congruenza</i>	<i>Didattica integrativa e servizio agli studenti</i>	
12	1	1	1	4	5	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		PROF. Raoul Saggini		
CANDIDATO		DANILO BRUNI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PRIVATO.	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
21	5	6	6	4
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI		
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	13	7,22
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	336	46,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	17	7,08
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	14	4,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	65,64

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI	
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
13	6	1	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI			
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	336
Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up	6	6	6	6	24
Physical activity and assessment of motor performance in elderly and young population by means of wearable inertial sensors	6	4	6	4	20
Correlation of Driver Head Posture and Trapezius Muscle Activity as Comfort Assessment of Car Seat	6	4	3	4	17
Implantation of cardioverter-defibrillator: Effects on shoulder function	6	6	6	6	24
Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects	6	6	6	6	24
Shoulder arthroplasty in alkaptonuric arthropathy: a clinical case report and literature review	6	6	6	4	22
Conservative Management of Rotator Cuff Tear	6	6	6	6	24
Biofilm extracellular-DNA in 55 Staphylococcus epidermidis clinical isolates from implant infections	6	6	6	4	22
Measuring wrist and hand function: Common scales and checklists	6	6	6	6	24
Characterization of 26 Staphylococcus warneri isolates from orthopedic infections	6	5	6	4	21
Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder	6	6	6	6	24
Predisposing Factors for Recurrent Shoulder Dislocation After Arthroscopic Treatment	6	6	6	4	22
Panton-Valentine leukocidin gene detected in a Staphylococcus aureus strain isolated from a knee arthroprosthesis infection	6	6	6	4	22
Fixation of HA-Coated Unicortical Locking Screws in a Sheep Gap Model: A Comparative Biomechanical Study	6	6	6	6	24
Innovative methods of rapid bacterial quantification and applicability in diagnostics and in implant materials assessment	6	6	6	4	22
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI				
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
17	4	6	6	0	0	1
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi o riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
0	0	0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
14	6	1	6	1	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI		
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini		
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	12	6,67
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	315	43,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	13	5,42
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	7	1,46
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	57,30

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini	
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
12	6	3	3
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini			
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Congruenza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione</i>	<i>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</i>	315
Midterm Results and Complications After Minimally Invasive Distal Metatarsal Osteotomy for Treatment of Hallux Valgus	4	6	4	4	18
Scapula Fracture and Os Acromiale After Reverse Total Shoulder Arthroplasty	4	6	4	6	20
Is acromioplasty necessary in the setting of full-thickness rotator cuff tears? A systematic review	6	6	6	6	24
Functional status and failed rotator cuff repair predict outcomes after arthroscopic-assisted latissimus dorsi transfer for irreparable massive rotator cuff tears	6	5	4	6	21
Modular Endoprostheses for Nonneoplastic Conditions: Midterm Complications and Survival	6	3	3	6	18
All-Arthroscopic Treatment of Intra- and ExtraArticular Localized Villonodular Synovitis of Knee	6	6	3	4	19
Clinical Outcomes and Failure Rates of Osteochondral Allograft Transplantation in the Knee	6	6	6	6	24
Aquarium Portal Technique for PASTA Lesion Repair	6	6	6	6	24
Tenodesis is not superior to tenotomy in the treatment of the long head of biceps tendon lesions	5	6	5	5	21
Reverse total shoulder arthroplasty	4	6	5	5	20
Italian consensus statement for the use of allografts in ACL reconstructive surgery	6	6	5	5	22
SLAP lesions: current controversies	6	6	4	6	22
Open Repair of Quadriceps Tendon With Suture Anchors and Semitendinosus Tendon Allograft Augmentation	6	6	6	4	22
Anatomic total shoulder arthroplasty	5	6	4	5	20
Clavicle Fractures	4	6	5	5	20
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini				
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della licenziabilità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
13	6	0	0	0	1	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
7	0	0	1	6		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
0	0	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini		
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		Prof. LEO MASSARI		
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	12	6,67
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	316	43,89
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	13	5,42
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	7	1,46
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	57,44

COMMISSARIO		Prof. LEO MASSARI	
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
12	6	3	3
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		Prof. LEO MASSARI			
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	316
Midterm Results and Complications After Minimally Invasive Distal Metatarsal Osteotomy for Treatment of Hallux Valgus	4	6	4	4	18
Scapula Fracture and Os Acromiale After Reverse Total Shoulder Arthroplasty	4	6	5	6	21
Is acromioplasty necessary in the setting of full-thickness rotator cuff tears? A systematic review	6	6	6	6	24
Functional status and failed rotator cuff repair predict outcomes after arthroscopic-assisted latissimus dorsi transfer for irreparable massive rotator cuff tears	6	6	6	4	22
Modular Endoprostheses for Nonneoplastic Conditions: Midterm Complications and Survival	4	6	4	4	18
All-Arthroscopic Treatment of Intra- and ExtraArticular Localized Villonodular Synovitis of Knee	6	6	3	4	19
Clinical Outcomes and Failure Rates of Osteochondral Allograft Transplantation in the Knee	6	6	6	6	24
Aquarium Portal Technique for PASTA Lesion Repair	6	6	6	6	24
Tenodesis is not superior to tenotomy in the treatment of the long head of biceps tendon lesions	4	6	5	5	20
Reverse total shoulder arthroplasty	4	6	4	6	20
Italian consensus statement for the use of allografts in ACL reconstructive surgery	6	6	6	4	22
SLAP lesions: current controversies	6	6	4	6	22
Open Repair of Quadriceps Tendon With Suture Anchors and Semitendinosus Tendon Allograft Augmentation	6	6	6	4	22
Anatomic total shoulder arthroplasty	4	6	4	6	20
Clavicle Fractures	4	6	4	6	20
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO		Prof. LEO MASSARI				
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti complessivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
13	6	0	0	0	1	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti complessivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
7	0	0	1	6		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
0	0	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		Prof. LEO MASSARI		
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI		
CANDIDATO	DANILO BRUNI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	15	8,33
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	358	49,72
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	18	7,50
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	6	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	12	4,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	20	4,17
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	74,97

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI	
CANDIDATO	DANILO BRUNI		
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
15	6	3	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI			
CANDIDATO	DANILO BRUNI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	358
Minimally invasive unicompartmental knee replacement: retrospective clinical and radiographic evaluation of 83 patients	6	6	6	6	24
Is Unicompartmental Arthroplasty an Acceptable Option for Spontaneous Osteonecrosis of the Knee?	6	6	6	6	24
Tibial Tubercle Osteotomy or Quadriceps Snip in Two-stage Revision for Prosthetic Knee Infection? A Randomized Prospective Study	6	6	6	6	24
Minimum thickness of all-poly tibial component unicompartmental knee arthroplasty in patients younger than 60 years does not increase revision rate for aseptic loosening	6	6	6	6	24
Good survivorship of all-polyethylene tibial component UKA at long-term follow-up	6	6	6	6	24
High rate of implant loosening for uncemented resurfacing-type medial unicompartmental knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Roentgen stereophotogrammetric analysis: an effective tool to predict implant survival after an all-poly unicompartmental knee arthroplasty—a 10 year follow-up study	6	6	6	6	24
Single-bundle patellar tendon versus non-anatomical double-bundle hamstrings ACL reconstruction: a prospective randomized study at 8-year minimum follow-up	6	6	6	6	24
ST/G ACL reconstruction: double strand plus extra-articular sling vs double bundle, randomized study at 3-year follow-up	6	6	6	6	24
Double-bundle ACL reconstruction: influence of femoral tunnel orientation in knee laxity analysed with a navigation system - an in-vitro biomechanical study	6	6	6	6	24
Knee arthrodesis with a press-fit modular intramedullary nail without bone-on-bone fusion after an infected revision TKA	6	6	6	6	24
Does total knee arthroplasty modify flexion axis of the knee?	6	6	6	6	24
Arthroscopic-assisted focal resurfacing of the knee: surgical technique and preliminary results of 13 patients at 2 years follow-up	6	6	6	6	24
Changes in the orientation of knee functional flexion axis during passive flexion and extension movements in navigated total knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Prospective Long-Term Outcomes of the Medial Collagen Meniscus Implant Versus Partial Medial Meniscectomy: A Minimum 10-Year Follow-Up Study	6	6	6	4	22

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI	
CANDIDATO		DANILO BRUNI	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE			

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI				
CANDIDATO		DANILO BRUNI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione o coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
18	6	0	6	0	0	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
6	2	3	1	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
12	1	1	1	4	5	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		PROF. LEO MASSARI		
CANDIDATO		DANILO BRUNI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolta con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
20	4	6	6	4
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI		
CANDIDATO	DANILO BRUNI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	15	8,33
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	358	49,72
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	18	7,50
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	6	1,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	12	4,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	20	4,17
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	74,97

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI	
CANDIDATO		DANILO BRUNI	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
15	6	3	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI			
CANDIDATO		DANILO BRUNI			
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	358
Minimally invasive unicompartmental knee replacement: retrospective clinical and radiographic evaluation of 83 patients	6	6	6	6	24
Is Unicompartmental Arthroplasty an Acceptable Option for Spontaneous Osteonecrosis of the Knee?	6	6	6	6	24
Tibial Tubercle Osteotomy or Quadriceps Snip in Two-stage Revision for Prosthetic Knee Infection? A Randomized Prospective Study	6	6	6	6	24
Minimum thickness of all-poly tibial component unicompartmental knee arthroplasty in patients younger than 60 years does not increase revision rate for aseptic loosening	6	6	6	6	24
Good survivorship of all-polyethylene tibial component UKA at long-term follow-up	6	6	6	6	24
High rate of implant loosening for uncemented resurfacing-type medial unicompartmental knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Roentgen stereophotogrammetric analysis: an effective tool to predict implant survival after an all-poly unicompartmental knee arthroplasty—a 10 year follow-up study	6	6	6	6	24
Single-bundle patellar tendon versus non-anatomical double-bundle hamstrings ACL reconstruction: a prospective randomized study at 8-year minimum follow-up	6	6	6	6	24
ST/G ACL reconstruction: double strand plus extra-articular sling vs double bundle, randomized study at 3-year follow-up	6	6	6	6	24
Double-bundle ACL reconstruction: influence of femoral tunnel orientazion in knee laxity analysed with a navigation system - an in-vitro biomechanical study	6	6	6	6	24
Knee arthrodesis with a press-fit modular intramedullary nail without bone-on-bone fusion after an infected revision TKA	6	6	6	6	24
Does total knee arthroplasty modify flexion axis of the knee?	6	6	6	6	24
Arthroscopic-assisted focal resurfacing of the knee: surgical technique and preliminary results of 13 patients at 2 years follow-up	6	6	6	6	24
Changes in the orientation of knee functional flexion axis during passive flexion and extension movements in navigated total knee arthroplasty	6	6	6	6	24
Prospective Long-Term Outcomes of the Medial Collagen Meniscus Implant Versus Partial Medial Meniscectomy: A Minimum 10-Year Follow-Up Study	6	6	6	4	22

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI	
CANDIDATO		DANILO BRUNI	
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE			

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI				
CANDIDATO		DANILO BRUNI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nel settore in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
18	6	0	6	0	0	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
6	2	3	1	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
12	1	1	1	4	5	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		PROF. VINCENZO SALINI		
CANDIDATO		DANILO BRUNI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PRIVATO.	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	Intensità	continuità	grado di responsabilità
20	4	6	6	4
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini		
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	14	7,78
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	345	47,92
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	18	7,50
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	15	5,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	68,20

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini	
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
14	6	2	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini			
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	345
Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up	6	6	6	6	24
Physical activity and assessment of motor performance in elderly and young population by means of wearable inertial sensors	6	5	6	5	22
Correlation of Driver Head Posture and Trapezius Muscle Activity as Comfort Assessment of Car Seat	6	5	4	5	20
Implantation of cardioverter-defibrillator: Effects on shoulder function	6	6	6	6	24
Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects	6	6	6	6	24
Shoulder arthroplasty in alkaptonuric arthropathy: a clinical case report and literature review	6	6	6	4	22
Conservative Management of Rotator Cuff Tear	6	6	6	6	24
Biofilm extracellular-DNA in 55 Staphylococcus epidermidis clinical isolates from implant infections	6	6	6	6	24
Measuring wrist and hand function: Common scales and checklists	6	6	6	6	24
Characterization of 26 Staphylococcus warneri isolates from orthopedic infections	6	5	6	6	23
Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder	6	6	6	6	24
Predisposing Factors for Recurrent Shoulder Dislocation After Arthroscopic Treatment	6	6	6	4	22
Panton-Valentine leukocidin gene detected in a Staphylococcus aureus strain isolated from a knee arthroprosthesis infection	6	6	6	4	22
Fixation of HA-Coated Unicortical Locking Screws in a Sheep Gap Model: A Comparative Biomechanical Study	6	6	6	6	24
Innovative methods of rapid bacterial quantification and applicability in diagnostics and in implant materials assessment	6	6	6	4	22
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini				
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
18	4	6	6	0	0	2
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
0	0	0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
15	6	1	6	2	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		Prof. Raoul Saggini		
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	Intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO		Prof. Vincenzo Salini		
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	11	6,11
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	317	44,03
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	13	5,42
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	7	1,46
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	57,02

COMMISSARIO		Prof. Vincenzo Salini	
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI	
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
11	6	2	3
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ESPRESSO ANCHE SULLA SCORTA DEI VALORI INDICATI DAL CANDIDATO			

COMMISSARIO		Prof. Vincenzo Salini			
CANDIDATO	FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	317
Midterm Results and Complications After Minimally Invasive Distal Metatarsal Osteotomy for Treatment of Hallux Valgus	4	6	4	4	18
Scapula Fracture and Os Acromiale After Reverse Total Shoulder Arthroplasty	4	6	4	6	20
Is acromioplasty necessary in the setting of full-thickness rotator cuff tears? A systematic review	6	6	6	6	24
Functional status and failed rotator cuff repair predict outcomes after arthroscopic-assisted latissimus dorsi transfer for irreparable massive rotator cuff tears	6	6	6	4	22
Modular Endoprostheses for Nonneoplastic Conditions: Midterm Complications and Survival	5	6	4	4	19
All-Arthroscopic Treatment of Intra- and ExtraArticular Localized Villonodular Synovitis of Knee	6	6	3	4	19
Clinical Outcomes and Failure Rates of Osteochondral Allograft Transplantation in the Knee	6	6	6	6	24
Aquarium Portal Technique for PASTA Lesion Repair	6	6	6	6	24
Tenodesis is not superior to tenotomy in the treatment of the long head of biceps tendon lesions	4	6	6	5	21
Reverse total shoulder arthroplasty	4	6	4	6	20
Italian consensus statement for the use of allografts in ACL reconstructive surgery	6	6	6	4	22
SLAP lesions: current controversies	6	6	4	6	22
Open Repair of Quadriceps Tendon With Suture Anchors and Semitendinosus Tendon Allograft Augmentation	6	6	6	4	22
Anatomic total shoulder arthroplasty	4	6	4	6	20
Clavicle Fractures	4	6	4	6	20
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO		Prof. Vincenzo Salini				
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
13	6	0	0	0	1	6
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
7	0	0	1	6		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
0	0	0	0	0	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO		Prof. Vincenzo Salini		
CANDIDATO		FILIPPO FRANCESCO FAMILIARI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				

COMMISSARIO				
CANDIDATO	FRANCESCO PEGREFFI			
	RANGE %	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	I fascia: min 5% - MAX 10% II fascia: min 5% - MAX 10%	10	13	7,22
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	I fascia: min 15% - MAX 60% II fascia: min 15% - MAX 60%	50	338	46,94
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA	I fascia: min 15% - MAX 50% II fascia: min 15% - MAX 50%	15	17	7,08
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	I fascia: min 10% - MAX 30% II fascia: min 10% - MAX 30%	10	14	4,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	I fascia: min 5% - MAX 20% II fascia: min 5% - MAX 10%	5	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO	I fascia: min 0% - MAX 30% II fascia: min 0% - MAX 30%	5	0	0,00
	SOMMA %	100	VOTO TOTALE	65,91

COMMISSARIO

CANDIDATO

FRANCESCO PEGREFFI

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità
13	6	1	6

EVENTUALE GIUDIZIO
SULLA PRODUZIONE
SCIENTIFICA
COMPLESSIVA
ESPRESSO ANCHE
SULLA SCORTA DEI
VALORI INDICATI DAL
CANDIDATO

COMMISSARIO					
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI			
NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI					15
VALUTAZIONE ANALITICA DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	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	338
Deltoid muscle activity in patients with reverse shoulder prosthesis at 2-year follow-up	6	6	6	6	24
Physical activity and assessment of motor performance in elderly and young population by means of wearable inertial sensors	6	5	6	4	21
Correlation of Driver Head Posture and Trapezius Muscle Activity as Comfort Assessment of Car Seat	6	4	3	4	17
Implantation of cardioverter-defibrillator: Effects on shoulder function	6	6	6	6	24
Prevalence of shoulder discomfort in paraplegic subjects	6	6	6	6	24
Shoulder arthroplasty in alkalptonic arthropathy: a clinical case report and literature review	6	6	6	4	22
Conservative Management of Rotator Cuff Tear	6	6	6	6	24
Biofilm extracellular-DNA in 55 Staphylococcus epidermidis clinical isolates from implant infections	6	6	6	4	22
Measuring wrist and hand function: Common scales and checklists	6	6	6	6	24
Characterization of 26 Staphylococcus wameri isolates from orthopedic infections	6	6	6	4	22
Osteolytic lesion of greater tuberosity in calcific tendinitis of the shoulder	6	6	6	6	24
Predisposing Factors for Recurrent Shoulder Dislocation After Arthroscopic Treatment	6	6	6	4	22
Panton-Valentine leukocidin gene detected in a Staphylococcus aureus strain isolated from a knee arthroprosthesis infection	6	6	6	4	22
Fixation of HA-Coated Unicortical Locking Screws in a Sheep Gap Model: A Comparative Biomechanical Study	6	6	6	6	24
Innovative methods of rapid bacterial quantification and applicability in diagnostics and in implant materials assessment	6	6	6	4	22
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE					

COMMISSARIO						
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI				
VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F
	Autonomia scientifica del candidato	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	Conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni nazionali
17	4	6	6	0	0	1
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA						
VALUTAZIONE DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D		
	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca internazionali ovvero partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche	conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali per attività di ricerca	partecipazione a congressi e convegni internazionali		
0	0	0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'INTERNAZIONALIZZAZIONE						
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza	Didattica integrativa e servizio agli studenti	
14	6	1	6	1	0	
EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						

COMMISSARIO				
CANDIDATO		FRANCESCO PEGREFFI		
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B		
	Volume delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti	Continuità		
0	0	0		
EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO				
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO O PRIVATO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D
	Congruenza della complessiva attività clinica / Congruenza della complessiva attività professionale	intensità	continuità	grado di responsabilità
0	0	0	0	0
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE IN AMBITO PUBBLICO / VALUTAZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE IN SETTORE NON MEDICO IN AMBITO PUBBLICO				