

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETT. B), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "06/MEDS-19 "MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "MEDS-19/A "MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE" (INDETTA CON D.R. N. 300/2025 DEL 19/02/2025

### VERBALE N. 3

#### (Discussione e valutazione dei titoli e della produzione scientifica e accertamento conoscenza della lingua straniera)

Il giorno 17.07.2025, alle ore 8.30, si è riunita per via telematica (in modalità videoconferenza), al seguente link [meet.google.com/hrx-ntzi-uju](https://meet.google.com/hrx-ntzi-uju) la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopraindicata, nominata con D.R. n. 943/2025 del 15/05/2025, pubblicato sul sito web di Ateneo ([www.unifg.it](http://www.unifg.it)), alla sezione "Bandi per docenti", e composta dai:

Prof. Pasquale Farsetti, Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDS-19/A "MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE presso l'Università degli Studi di Tor Vergata – Roma

Prof. Giulio Maccauro, Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDS-19/A "MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE presso l'Università degli Studi Cattolica del Sacro Cuore – Roma

Prof. Vito Pavone Professore ordinario per il settore scientifico-disciplinare MEDS-19/A "MALATTIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE presso l'Università degli Studi di Catania

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad esprimere il proprio giudizio sui titoli e sulle pubblicazioni come previsto nella seduta preliminare (verbale n. 1).

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione concorsuale fornita dal Responsabile del procedimento, delle domande, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, alle ore 8.35 procede all'appello dei candidati convocati e collegati in videoconferenza.

Alle ore 8.40 la Commissione dà atto che sono presenti e collegati in modalità videoconferenza i candidati 2092196 e 2084057 dei quali viene accertata l'identità personale mediante documento di riconoscimento.

- 1) 2092196 - Patente n. \*\*\*\*\* rilasciata da \*\*\*\*\* il \*\*\*\*\*, validità: \*\*\*\*\*
- 2) 2084057 - Patente n. \*\*\*\*\* rilasciata da \*\*\*\*\* il \*\*\*\*\*, validità: \*\*\*\*\*

Non risultano assenti.

I candidati vengono chiamati in ordine alfabetico ad illustrare e discutere i propri titoli.

Alle ore 8.45 viene chiamato il 2092196 e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Alle ore 9.00 viene chiamato il candidato 2084057 e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica.

Alle ore 9.15 termina la discussione dei titoli e della produzione scientifica e viene interrotta la videoconferenza con i candidati mentre proseguono i lavori della Commissione in modalità videoconferenza.

La Commissione procede, quindi, dopo adeguata valutazione, ad esprimere il giudizio collegiale sui titoli e sulle pubblicazioni presentate dai candidati.

Per ciascun candidato vengono predisposti:

- un prospetto nel quale vengono riportate le valutazioni espresse dalla Commissione riguardo ai titoli presentati (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportate le valutazioni collegiali espresse dalla Commissione riguardo alle pubblicazioni presentate (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato) (all. 2).

La Commissione si riconvoca per il giorno stesso, alle ore 10.00.

La seduta è tolta alle ore 09.58

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Pasquale Farsetti, Presidente

Prof. Giulio Maccauro, Componente

Prof. Vito Pavone, Segretario

## ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3

## (Valutazione titoli)

## Candidato 2092196

TITOLI	Giudizio Collegiale Commissione
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia conseguito presso l'Università di Bologna nell'anno 2020
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	Nessuna
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	Fellowship di 6 mesi svolta presso il Dipartimento di Aspetar (FIFA Medical Centre of Excellence) Doha, Qatar
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	Dirigente medico presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale San Camillo De Lellis di Manfredonia (FG) da novembre 2020 a giugno 2021 Dirigente medico presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Riuniti di Foggia da aprile a settembre 2022 Dirigente medico presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza San Giovanni Rotondo (FG) da ottobre 2022 a oggi
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	Nessuna
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Coordinatore dello studio osservazionale dal titolo "The pediatric anterior cruciate ligament monitoring initiative" promosso dalla ESSKA (responsabile Prof. Stefano Zaffagnini) Coautore del progetto di studio "Efficacy of osteotomy tibial towards conservative treatment in the prevention of progression of medial arthrosic knee disease" promosso dalla IOR (responsabile Prof. Stefano Zaffagnini)
titolarità di brevetti	Nessuna
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Ha partecipato a 27 congressi/convegni nazionali o internazionali dal 2016 al 2024, ma non

	specifica in quali sia stato relatore
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premio per il miglior reviewer per il Journal of Experimental Orthopaedics conseguito nel 2019
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	No
altri titoli (es. master, ecc.)	Nessuno
GIUDIZIO COMPLESSIVO TITOLI	Il candidato è specialista in Ortopedia e Traumatologia e attualmente è Dirigente Medico presso l'IRCCS di San Giovanni Rotondo (FG). Ha svolto una fellowship di 6 mesi presso il Dipartimento di Aspetar (FIFA Medical Centre of Excellence) Doha, Qatar. Ha partecipato a due gruppi di ricerca e ha conseguito un premio come miglior reviewer per il Journal of Experimental Orthopaedics. Non presenta attività didattica. Dichiara di aver partecipato a un certo numero di congressi senza specificare l'eventuale ruolo di relatore. Nella discussione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche non ha dimostrato una conoscenza approfondita dei contenuti dei lavori discussi con in commissari, scelti fra le 12 pubblicazioni presentate.

**Candidato 2084057**

TITOLI	Giudizio Collegiale Commissione
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	Diploma di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia conseguito presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma nell'anno 2019
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	Nessuna
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	Nessuna
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	Dirigente Medico di primo livello presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia dell'Ospedale San Camillo De Lellis di Manfredonia (FG) da dicembre 2019. Dirigente Medico di primo livello presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia del

	Policlinico Ospedaliero Universitario Riuniti di Foggia da gennaio 2020 a oggi
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	Nessuna
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Dichiara di aver partecipato alle attività di gruppi di ricerca scientifica caratterizzati da collaborazioni a livello nazionale senza specificarli
titolarità di brevetti	Nessuna
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Ha partecipato in qualità di relatore a 10 congressi/convegni scientifici ed è stato coordinatore scientifico del congresso "Innovazioni in Ortopedia e Traumatologia" patrocinato dalla AITOG
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Nessuno
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	No
altri titoli (es. master, ecc.)	Membro dell'Editorial Board della rivista BMC Musculoskeletal Disorders
GIUDIZIO COMPLESSIVO TITOLI	Il candidato è specialista in Ortopedia e Traumatologia e attualmente è Dirigente Medico presso la Divisione di Ortopedia e Traumatologia del Policlinico Ospedaliero Universitario Riuniti di Foggia. Ha partecipato a gruppi di ricerca senza specificarli. Non presenta attività didattica. È membro dell'Editorial Board della rivista BMC Musculoskeletal Disorders. Dichiara di aver partecipato in qualità di relatore a 10 congressi scientifici ed è stato coordinatore scientifico del congresso "Innovazioni in Ortopedia e Traumatologia" patrocinato dalla AITOG. Nella discussione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche ha dimostrato una buona conoscenza di uno dei tre lavori discussi con in commissari, mentre una conoscenza limitata degli altri due, scelti fra le 12 pubblicazioni presentate.

**ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3  
(Valutazione delle pubblicazioni)**

**Candidato 2092196**

PUBBLICAZIONI	Giudizio Collegiale Commissione
Pubblicazione n. 1	È una revisione a distanza di 10 anni dei risultati ottenuti mediante tecnica “Double-Bundle” in pazienti operati di revisione di ricostruzione del LCA. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5-Q1). Primo autore
Pubblicazione n. 2	È uno studio che ha lo scopo di valutare l’affidabilità e la riproducibilità del questionario pediatrico IKDC in bambini con patologie del ginocchio. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5-Q1). Primo autore
Pubblicazione n. 3	È uno studio effettuato sulla traslazione anteriore della tibia “side-to-side” in pazienti con deficit del LCA valutata su radiografie sotto carico in appoggio monopodalico. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5-Q1). Primo autore
Pubblicazione n. 4	È un’analisi cinematica sui risultati ottenuti mediante l’utilizzo di innesti/trapianti effettuati a livello del menisco laterale. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 2,5-Q2). Primo autore
Pubblicazione n. 5	È uno studio sulla traduzione e l’adattamento degli score pedi-IKDC e pedi-FABS nella popolazione pediatrica italiana affetta da differenti patologie del ginocchio. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5-Q1). Primo autore
Pubblicazione n. 6	È uno studio caso-controllo effettuato mediante risonanza magnetica su una serie di

	parametri anatomici tibio-femorali che potrebbero aumentare il rischio di fallimento dell'intervento di ricostruzione del LCA. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 4,5-Q1). Secondo autore
Pubblicazione n. 7	È uno studio caso-controllo su pazienti con un aumentato "slope" posteriore del piatto tibiale in cui era fallita la ricostruzione del LCA. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5,4-Q1). Autore in posizione non rilevante
Pubblicazione n. 8	È uno studio sull'epidemiologia della lesione del LCA in una squadra di calcio di prima divisione. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 2,6-Q2). Secondo autore
Pubblicazione n. 9	È uno studio sulla ricostruzione del LCA negli atleti in corso di accrescimento. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 5-Q1). Secondo autore
Pubblicazione n. 10	È una revisione a 10 anni di distanza sull'utilizzo di innesti/trapianti meniscali. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 4,5-Q1). Secondo autore
Pubblicazione n. 11	È uno studio su 267 pazienti operati di ricostruzione del LCA mediante hamstring (tecnica over-the-top) e ricostruzione laterale extra-articolare. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 4,5-Q1). Secondo autore
Pubblicazione n. 12	È uno studio sul rischio più che raddoppiato di lesione del LCA del ginocchio controlaterale in pazienti in cui era fallito l'intervento di ricostruzione dell'altro ginocchio eseguito 10 anni prima. Lo studio è originale, congruente

	con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 4,5-Q1). Secondo autore
GIUDIZIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni originali, coerenti con il SSD oggetto del bando, con collocazione editoriale ottima, nella maggioranza dei casi in posizione rilevante (primo o secondo autore in 11/12 lavori). Tuttavia, tale produzione scientifica riferita ai 12 lavori presentati, risulta monotematica in quanto orientata esclusivamente alla patologia del ginocchio nello sportivo e in particolare alla ricostruzione del LCA.

### Candidato 2084057

PUBBLICAZIONI	Giudizio Collegiale Commissione
Pubblicazione n. 1	È uno studio sulle pseudoartrosi distali di femore trattate mediante chiodo retrogrado o placca. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 1,6-Q3). Secondo autore
Pubblicazione n. 2	È una revisione sistematica della letteratura sull'utilizzo delle radiofrequenze in pazienti con dolore dell'articolazione sacro-iliaca. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di buon livello scientifico (impact factor 1,2-Q4). Secondo autore
Pubblicazione n. 3	È un nuovo protocollo applicato in pazienti operati di artroprotesi di ginocchio per limitare le perdite ematiche. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 2,1-Q2). Autore in posizione non rilevante
Pubblicazione n. 4	È uno studio a 5 anni di distanza su pazienti affetti da fratture di calcagno operati di calcaneoplastica. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello

	scientifico (impact factor 1,6-Q3). Secondo autore
Pubblicazione n. 5	È una meta analisi sulle fratture distali di radio operate mediante riduzione e sintesi con placca volare o fissatore esterno. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 2,1-Q2). Secondo autore
Pubblicazione n. 6	È uno studio prospettico osservazionale sulle fratture instabili distali di radio stabilizzate mediante fissatore esterno. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di buon livello scientifico (impact factor 0,6-Q4). Secondo autore
Pubblicazione n. 7	È uno studio biomeccanico condotto mediante simulazione computerizzata sulle fratture diafisarie con terzo frammento. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di buon livello scientifico (impact factor 0,8-Q4). Primo autore
Pubblicazione n. 8	È un case report con revisione sistematica della letteratura delle fratture vertebrali toraciche associate a lipomi extradurali. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 2,1-Q2). Primo autore
Pubblicazione n. 9	È un case report su una frattura lussazione bilaterale dell'astragalo in un aviatore. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di buon livello scientifico (impact factor 0,6-Q4). Primo autore
Pubblicazione n. 10	È uno studio sull'utilizzo di uno spaziatore antibiotato custom-made nell'infezione periprotetica del ginocchio causata da batteri multiresistenti. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 3,3-Q2). Primo autore
Pubblicazione n. 11	È uno studio sul trattamento chirurgico del

	<p>cubito varo mediante osteotomie a cuneo stabilizzate con fili o placche. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di elevato livello scientifico (impact factor 1-Q3). Secondo autore</p>
<p>Pubblicazione n. 12</p>	<p>È uno studio sulle strategie chirurgiche nel trattamento delle fratture sovracondiloidee dei bambini. Lo studio è originale, congruente con il settore concorsuale, pubblicato su una rivista di buon livello scientifico. Secondo autore</p>
<p>GIUDIZIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</p>	<p>Il candidato ha presentato 12 pubblicazioni originali, coerenti con il SSD oggetto del bando, con collocazione editoriale buona, nella maggioranza dei casi in posizione rilevante (primo o secondo autore in 11/12 lavori). Tale produzione scientifica riferita ai 12 lavori presentati, risulta varia affrontando tematiche che interessano aspetti differenti di Ortopedia e Traumatologia, compresa la Ortopedia Pediatrica, la Chirurgia della mano e la Chirurgia vertebrale.</p>