

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA PEDIATRICA E UROLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/19 - CHIRURGIA PLASTICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 205 DEL 23 LUGLIO 2019 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 68 DEL GIORNO 27 AGOSTO 2019 (CODICE CONCORSO: ASS/08\_19).**

### **RELAZIONE FINALE**

Il giorno 8 luglio 2021, alle ore 10.00, si è riunita per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia plastica-ricostruttiva, Chirurgia pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/19 - Chirurgia plastica, nominata con Decreto Rettoriale n. 252 del 7 maggio 2021 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Carmelo Romeo**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/20 - Chirurgia Pediatrica Infantile, presso l'Università degli Studi di Messina;
- **Prof. Roberto Mario Scarpa**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/24 - Urologia, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Prof. Francesco Stagno D'Alcontres**, Ordinario nel Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia Plastica-Ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/19 - Chirurgia Plastica, presso l'Università degli Studi di Messina.

La Commissione ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Roberto Mario Scarpa e del Segretario nella persona del Prof. Carmelo Romeo. La Commissione ha proceduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni e successivamente ha preso visione dell'elenco dei candidati e ha accertato l'inesistenza di incompatibilità tra i membri della Commissione e i candidati.

Nella seconda seduta del giorno 20 luglio 2021, per via telematica, la Commissione si è riunita dalle ore 09:00 alle ore 11:00 e dalle ore 13:00 alle ore 14:00 ed ha proceduto alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati mediante procedura telematica dai candidati:

- Pietro Gentile
- Giovanni Marangi
- Michele Pascali

La Commissione attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare, ha espresso, per ciascun candidato, un motivato giudizio collegiale, sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica, di cui all'**Allegato A** che è parte integrante del presente verbale.

Terminata la formulazione dei giudizi collegiali sui candidati, la Commissione ha proceduto alla comparazione dei singoli giudizi collegiali e ha formulato un giudizio complessivo per ciascuno dei candidati di cui all'**Allegato B** che è parte integrante del presente verbale.

La Commissione, in base agli esiti della suddetta valutazione ha individuato il candidato maggiormente



qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche per le quali è stato bandito il posto nella persona di: Giovanni Marangi

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 20 luglio 2021 alle ore 14:00, e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura selettiva al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredata dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma lì, 20 luglio 2021

Il Presidente della Commissione giudicatrice  
(Prof. Roberto Mario Scarpa)



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA PEDIATRICA E UROLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/19 - CHIRURGIA PLASTICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 205 DEL 23 LUGLIO 2019 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 68 DEL GIORNO 27 AGOSTO 2019 (CODICE CONCORSO: ASS/08\_19).**

**ALLEGATO A**

**GIUDIZIO COLLEGIALE**

La commissione ritiene di adottare la seguente graduatoria di valore procedendo dalla posizione migliore verso la meno valida :

Eccellente, Ottimo, Distinto, Buono, Sufficiente, Mediocre, Scarso, Gravemente insufficiente.

**Candidato: Pietro Gentile**

**Produzione scientifica**

Presenta le 25 pubblicazioni richieste dal bando che non sono attinenti e congruenti in gran parte con il settore scientifico disciplinare.

Il totale delle citazioni dei lavori presentati è stata documentata su Scopus in data 14/12/2020 e risulta in 973 citazioni.

L'Impact Factor (IF) 2019 totale su lavori presentati è stato valutato attraverso Web of Science e risulta essere di 77,847.

Il numero medio di citazioni per pubblicazioni presentate è di 38,92.

L'IF 2019 medio per pubblicazione presentate è di 3,1.

L'indice di Hirsch (H Index) per le pubblicazioni presentate è di 17.

Dei 25 lavori presentati 9 sono pubblicati in riviste del primo quartile, 4 in riviste del secondo quartile, 7 in riviste del terzo quartile e 5 in riviste del quarto quartile

Dei lavori presentati 24 sono collaborativi in cui risulta primo autore in 17 e ultimo autore in 7. 1 lavoro è invece ad unica firma.

Presenta complessivamente nel suo Curriculum al 12/12/2020 numero 118 pubblicazioni scientifiche edite a stampa indicizzate su Scopus, con un H index complessivo di 31 e 2414 citazioni.

La commissione rileva continuità temporale delle pubblicazioni scientifiche.

Dall'esame analitico delle 25 pubblicazioni presentate in extenso per la valutazione della commissione emergono i seguenti aspetti:

- 1) Ben 15 pubblicazioni riguardano argomenti di medicina rigenerativa (Pubblicazioni numero 1, 2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 22) e che quindi può solo parzialmente essere sconsiderata attinente all'SSD/Med 19. Soltanto 6 pubblicazioni rientrano a pieno titolo nella declaratoria del settore scientifico disciplinare in oggetto: 5, 18, 20, 23, 24 e 25 notando però che le pubblicazioni numero 23 e 24 trattano di classiche e consolidate tecniche di rinoplastica per cui l'esposizione della casistica presentata non evidenzia caratteri di originalità e innovazione ma semplicemente si tratta di pubblicazioni confermative di metodologie chirurgiche note da lustri.



Le pubblicazioni numero 20 e 25 trattano di ancorette per l'applicazione di epitesi auricolari e l'estrapolazione dei due diversi profili di casistiche (ustionati vs malformazioni) considerata l'esiguità della casistica da ustione appare come un artificio per suddividere in due pubblicazioni una casistica che, pur nella mancanza di originalità, sarebbe potuta essere oggetto di una unica pubblicazione, atteso che la tecnica era esattamente identica.

Le pubblicazioni numero 3, 4, 15 e 21 sono di chiaro contenuto dermatologico occupandosi di alopecia androgenetica.

Nelle pubblicazioni numero 2,3 e 4 sull'uso dei PRP (Platelet-Rich Plasma) nei materiali e metodi non compare la doverosa preliminare valutazione dell'esame emocromo-citometrico il quale avrebbe consentito di valutare il parametro MPV (Mean Platelet Volume) e il PDW (Platelet Distribution Width), in considerazione dell'importanza della distribuzione dei volumi piastrinici nel determinismo dell'efficacia del gel nel rilascio dei fattori di crescita.

Le pubblicazioni numero 3 e 4 presentano la stessa immagine istologica con identico istogramma dei dati quantitativi e parziale, non evidenziata, comunanza della casistica.

### Attività didattica

Dal punto di vista dell'attività didattica dichiara di aver preso parte con continuità alle attività didattiche della Cattedra di Chirurgia Plastica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", svolgendo le seguenti attività:

- attività didattica integrativa a carattere teorico e teorico-pratico agli studenti della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica.
- collaborazione alla preparazione delle lezioni per gli studenti del corso di Laurea.
- collaborazione alla stesura di Tesi di Laurea e di Specializzazione.
- collaborazione ed organizzazione di attività seminari, Journal Club meeting e workshop.
- lezioni frontali agli studenti del IV anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Roma "Tor Vergata".
- ha svolto ulteriore importante attività didattica meglio descritta sulla documentazione allegata che qualifica nell'essere la didattica come buona.

### Attività clinica

Documentata per il periodo 2005-2009 attività assistenziale basata sul servizio prestato, in qualità di medico in formazione all'interno della scuola di specializzazione, presso il Reparto di Degenza della Cattedra di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", presso il Day Hospital e presso gli Ambulatori, dislocati presso il Policlinico Casilino, con particolare riferimento all'Ambulatorio di Medicazioni Avanzate del quale è poi divenuto co-responsabile.

In questo periodo l'attività chirurgica globale, è basata sull'esperienza maturata come specializzando impiegato in diversi settori, come la chirurgia asportativa oncologica, l'escarectomia e toilette chirurgica, il *body contouring*, la chirurgia malformativa del distretto facciale, la chirurgia funzionale della piramide nasale, la chirurgia mammaria ricostruttiva post-oncologica, la chirurgia della parete addominale, la chirurgia della mano e degli arti inferiori.

Dal 2010 continua la sua attività assistenziale, documentata dal registro operatorio personale, in qualità di medico specialista in Chirurgia Plastica e Ricostruttiva, presso il Reparto di Degenza della Cattedra di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", presso il Day Hospital e presso gli Ambulatori, dislocati presso il Policlinico Casilino, come diretto collaboratore del Prof. Valerio Cervelli.

La casistica operatoria abbraccia, in questo periodo, tutti i settori della chirurgia plastica ricostruttiva, come la chirurgia asportativa oncologica, le amputazioni, l'escarectomia e toilette chirurgica, la chirurgia



funzionale della piramide nasale, la chirurgia mammaria ricostruttiva, la chirurgia della parete addominale, la chirurgia della mano e degli arti inferiori, con particolare riguardo alla chirurgia traslazionale e di innesto autologo di tessuto adiposo e allo sviluppo della Chirurgia Plastica Rigenerativa.

La tipologia ed il numero degli interventi fa classificare come sufficiente l'attività, 750 interventi di vario tipo in 9 anni.

### **Attività di ricerca scientifica**

Il Dott. Gentile dichiara di svolgere attività di ricerca ed essere stato responsabile scientifico di 11 progetti di ricerca di varia tipologia.

Dichiara inoltre di essere stato vincitore per 4 anni consecutivi di assegno di ricerca presso l'Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" – per il Settore Scientifico Disciplinare: Med/19 Chirurgia Plastica e Ricostruttiva per il progetto di Ricerca: Valutazione fisico clinica dell'efficacia di nuovi protocolli sull'utilizzo del plasma ricco di piastrine per l'innesto autologo di cellule del tessuto adiposo.

Dichiara inoltre vari altri progetti di valore che classificano la sua attività nel campo come buona.

Dichiara di essere membro dell'IFATS, International Federation of Adipose Tissue; dell'ISPRES, International Society of Plastic and Regenerative Surgeons; dell'ASCS, Aesthetic Stem Cell Society. Dal 1 Febbraio 2019 è socio fondatore e membro dell'International Board of Regenerative Medicine. E' Socio Fondatore e Membro del Consiglio direttivo, della Società Italiana di Rigenerazione Tissutale (S.I.R.T.).

Dichiara di essere co-proprietario del marchio PRL Platelet Rich Lipotransfert.

Dichiara di aver partecipato come RELATORE, con argomenti sulla Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica e sulla Chirurgia Plastica Rigenerativa a 77 Congressi nazionali e internazionali

Dichiara di essere stato nominato Referente area VQR per la Ricerca e Terza MIssione, dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Chirurgiche, dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" il 13 dicembre 2018.

Dal punto di vista della formazione o ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri, non documenta formazione o ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri.

### **Giudizio collegiale**

I limiti metodologici e l'apparente, non dichiarata, comunanza della casistica in 2 distinte pubblicazioni, assieme alla non piena congruenza delle pubblicazioni presentate, consentono di considerare buono il curriculum del candidato. In sintesi, il profilo scientifico del candidato appare solo parzialmente congruente con la declaratoria del SSD MED19 ma comunque buono.

**Candidato: Giovanni Marangi**

**Produzione scientifica**

Presenta le 25 pubblicazioni richieste dal bando che sono attinenti e congruenti con il settore scientifico disciplinare.

Il totale delle citazioni dei lavori presentati è stata documentata su Scopus in data 14/12/2020 e risulta in 443 citazioni.

L'Impact Factor (IF) 2019 totale su lavori presentati è stato valutato attraverso Web of Science e risulta essere di 53,157.

Il numero medio di citazioni per pubblicazioni presentate è di 17,72.

L'IF 2019 medio per pubblicazione presentate è di 2,13.

L'indice di Hirsch (H Index) per le pubblicazioni presentate è di 13.

Dei 25 lavori presentati 4 sono pubblicati in riviste del primo quartile, 6 in riviste del secondo quartile, 13 in riviste del terzo quartile e 1 in riviste del quarto quartile

Dei lavori presentati 25 sono collaborativi in cui risulta primo autore in 6, secondo autore in 2 e ultimo autore in 5.

Presenta complessivamente nel suo Curriculum al 12/12/2020 numero 63 pubblicazioni scientifiche edite a stampa indicizzate su Scopus, con un H index complessivo di 13 e 522 citazioni.

La commissione rileva continuità temporale delle pubblicazioni scientifiche.

Dall'esame analitico delle 25 pubblicazioni presentate in extenso per la valutazione della commissione emergono i seguenti aspetti:

le pubblicazioni numero 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25 sono pienamente attinenti al settore scientifico disciplinare e affrontano importanti aspetti della grande chirurgia ricostruttiva come la pubblicazione numero 2 sulla ricostruzione vulvo-perineale, la pubblicazione numero 7 che nello stesso campo definisce in maniera moderna e innovativa l'uso del lembo del muscolo gracile o anche il trattamento delle neoplasie anali in caso di conversione andro-ginoide, che seppur come case report affronta in maniera moderna e multidisciplinare una patologia di grave impatto per il paziente e fortunatamente di non comune riscontro.

Le pubblicazioni numero 12, 18 e 24 presentano una tecnica di setto plastica assolutamente originale e innovativa, tale da caratterizzare in modo positivo il curriculum del candidato. Questo si completa con alcuni lavori interdisciplinari di ricerca di base, in particolare si segnalano il lavoro numero 5 e il numero 14 per la originalità dell'argomento affrontato.

Sempre nel settore della collaborazione interdisciplinare le pubblicazioni numero 15 e 22 delineano in maniera originale ed innovativa l'espressione di recettori estrogenici nella chirurgia protesica mammaria.

**Attività didattica**

Dal punto di vista dell'attività didattica dichiara di essere:

-Tutor personale degli studenti del corso di laurea in Medicina dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dal 2016 a oggi.

-Docente del corso di "Medicina estetica" presso la scuola di specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed estetica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dal 01/01/2015 a oggi.

-Docente del corso di "Chirurgia Rigenerativa e Trapianti in chirurgia Plastica" preso la scuola in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed estetica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dal 01/01/2015 ad oggi.



- Tutor presso la scuola di specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dal 01/01/2016 ad oggi.

- Coordinatore del Tutorato presso la scuola di specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma dal 01/01/2016 ad oggi.

- Correlatore di numerose tesi di laurea degli studenti del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'università Campus Bio-Medico di Roma.

- Correlatore di numerose tesi di specializzazione del corso di laurea in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica dell'Università Campus Bio-Medico di Roma.

### **Attività clinica**

Dal 2006 circa 5000 interventi di chirurgia plastica ricostruttiva, estetica e dermatologica

Nel 2015 responsabile di circa 700 interventi di chirurgia plastica ricostruttiva, estetica e dermatologica tutti eseguiti o come primo operatore o come tutor degli specializzandi della Scuola di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica.

In particolare responsabile di circa 40 interventi l'anno negli ambiti della vulnologia e delle ferite difficili.

Referente dell'ambulatorio di Ferite Difficili dell'area di Chirurgia Plastica e Dermatologia, ambulatorio che attualmente accoglie circa 70 pazienti a settimana.

Ha partecipato come chirurgo plastico alla Missione Sanitaria in Guatemala con l'associazione "Sulla Strada" nel 2011.

### **Attività di ricerca scientifica**

Dichiara di essere vincitore del Bando "Sviluppo di attività di ricerca congiunta con le aziende nell'ambito del progetto INTESE" nel 2017 con il progetto "Progettazione innovativa, sviluppo e commercializzazione di guaine complessive per la prevenzione delle complicanze e della cicatrizzazione patologica nei pazienti sottoposti ad intervento chirurgico di brachioplastica - PROBRA", progetto coordinato dal Dott. A. Gizzi

Dichiara di essere Socio della "Società Italiana di Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica".

Membro del consiglio direttivo della Società Polispecialistica dei Giovani Chirurghi Italiana nel ruolo di Revisore dei Conti.

Dichiara di essere titolare dei seguenti brevetti:

"TECNICA DI PURIFICAZIONE DEL TESSUTO ADIPOSO PER OTTENERE ALTA CONCENTRAZIONE DI CELLULE STAMINALI ADIPOSE" (numero di deposito 102017000003805 Ufficio Italiano Brevetti e Marchi): co-inventore

"DISPOSITIVO BIOMEDICALE A COMPRESSIONE GRADUALE PER IL SUPPORTO E L'OTTIMIZZAZIONE DELLA CICATRICE CUTANEA" (numero di deposito 102018000002704 Ufficio Italiano Brevetti e Marchi, Domanda di Brevetto Internazionale n. PCT/1B2019/051149 9): co-inventore.



Dichiara di aver partecipato a numerosi convegni Nazionali ed Internazionali nel ruolo di Relatore e/o Moderatore

Dichiara di essere vincitore del Grant Programme “Spring Term 2017” per la mobilità del personale docente istituita dall’ Università Campus Bio-Medico di Roma

### **Giudizio collegiale**

Il profilo scientifico del candidato si caratterizza per una considerevole aderenza alla declaratoria del settore scientifico disciplinare e mostra interessanti aspetti innovativi nell’uso del lembo del muscolo gracile nel trattamento delle neoplasie anali. In sintesi il profilo del candidato è definito distinto.

**Candidato: Michele Pascali**

### **Produzione scientifica**

Presenta le 25 pubblicazioni richieste dal bando che sono attinenti e congruenti con il settore scientifico disciplinare.

Il totale delle citazioni dei lavori presentati è stata documentata su Scopus in data 14/12/2020 e risulta in 521 citazioni.

L’impact Factor (IF) 2019 totale su lavori presentati è stato valutato attraverso Web of Science e risulta essere di 55,301.

Il numero medio di citazioni per pubblicazioni presentate è di 20,84.

L’ IF 2019 medio per pubblicazione presentate è di 2,2.

L’indice di Hirsch (H Index) per le pubblicazioni presentate è di 14.

Dei 25 lavori presentati sei sono pubblicati in riviste del primo quartile, due in riviste del secondo quartile, sei in riviste del terzo quartile e undici in riviste del quarto quartile.

Dei lavori presentati 25 sono collaborativi in cui risulta primo autore in 6, secondo autore in 3 e ultimo autore in 6. Nei restanti non occupa posizioni rilevanti.

Presenta complessivamente nel suo Curriculum al 12/12/2020 numero 43 pubblicazioni scientifiche edite a stampa indicizzate su Scopus, con un H index complessivo di 15 e 660 citazioni.

La commissione rileva discontinuità temporale delle pubblicazioni scientifiche con nessuna pubblicazione scientifica negli anni: 2001, 2002, 2004, 2006, 2007, 2008, 2010, 2012. Continuità temporale delle pubblicazioni scientifiche dal 2013.

Dall’esame analitico delle 25 pubblicazioni presentate in extenso per la valutazione della commissione emergono i seguenti aspetti:

La pubblicazione 3 è chiaramente di carattere dermatologico. Le pubblicazioni 2, 4, 6, 7, 10, 23, 24 e 25 attengono alla chirurgia nasale ma non presentano particolari spunti di innovazione o originalità.

I rimanenti lavori attengono più ad aspetti estetici con trattamento di tipo medico, alcuni dei quali come la pubblicazione 19 o la 22 presentano problemi metodologici nell’utilizzo del PRP senza adeguata valutazione della concentrazione e qualità piastrinica come peraltro già estesamente dettagliato nei giudizi del candidato Dott. Gentile, che risulta coautore di dette pubblicazioni.

### **Attività didattica**

Professore a contratto per l’insegnamento di Chirurgia Plastica e Ricostruttiva per la facoltà di Medicina e Chirurgia (corso in inglese) presso l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.



DOCENTE e COORDINATORE DIDATTICO del MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO in “CHIRURGIA ESTETICA DEL VOLTO” presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

DOCENTE di “Chirurgia Plastica Rigenerativa” del DOTTORATO DI RICERCA in “SCIENZE CHIRUGICHE E MEDICHE” presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

DOCENTE e COORDINATORE SCIENTIFICO del Corso Avanzato annuale di “Dissezione Anatomiche e Tecniche Chirurgiche del Distretto Facciale” presso l’istituto ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales di Arezzo.

### **Attività clinica**

Non documentata attività clinica.

### **Attività di ricerca scientifica**

Il Dott. Michele Pascali dichiara di essere attualmente membro effettivo delle seguenti Società:  
ASPS - American Society of Plastic Surgeons

SICPRE - Società Italiana di Chirurgia Plastica Ricostruttiva ed Estetica

EAFPS - European Academy of Facial Plastic Surgery

AICEF - Associazione Italiana ORL di Chirurgia Estetica e Funzionale Rino-Cervico-Facciale ACPIC - Associazione dei Chirurghi Plastici dell’ItaliaCentrale

SIMCRI - Società Italiana di Medicina e Chirurgia Rigenerativa

Dichiara di aver partecipato come RELATORE o MODERATORE, con argomenti sulla Medicina e Chirurgia Plastica Rigenerativa ed Estetica e Chirurgia Maxillo-Facciale a 38 Congressi nazionali e internazionali e di aver partecipato come RELATORE o DOCENTE o DIRETTORE a 26 corsi.

Dichiara di essere risultato Vincitore del I Premio per il Poster “La correzione del solco naso-ugale: un approccio graduale” – Dr. G. Sanese, Dr. M. Pascali, Prof. V. Cervelli durante Congresso AICEFF - Associazione Italiana di Chirurgia Estetica e Funzionale della Faccia, in qualità di Relatore: “Blefaroplastica semplice e non solo”, Perugia (3-4-5 maggio 2018).

### **Giudizio collegiale**

Il curriculum scientifico del Dr. Pascali viene classificato dalla commissione come sufficiente. Sufficiente è anche l’attività didattica, non valutabile l’attività clinica perché non documentata. E’ inoltre presente discontinuità temporale nell’attività scientifica. In sintesi il profilo del candidato è considerato come sufficiente.



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA PEDIATRICA E UROLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/19 - CHIRURGIA PLASTICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 205 DEL 23 LUGLIO 2019 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 68 DEL GIORNO 27 AGOSTO 2019 (CODICE CONCORSO: ASS/08\_19).

### **ALLEGATO B**

#### **GIUDIZI COMPLESSIVI**

**Candidato: Pietro Gentile**

##### **Giudizio complessivo**

Il candidato Pietro Gentile risulta aver ottenuto dalla Commissione un giudizio non pienamente congruente della produzione scientifica con la declaratoria del settore scientifico disciplinare MED19, in quanto alcune pubblicazioni sono di medicina rigenerativa ed in altre sono presenti limiti metodologici che pur tuttavia la qualificano come buona. L'attività didattica è buona, l'attività clinica è sufficiente, l'attività di ricerca scientifica, al di là dei limiti, appare comunque come buona. Il giudizio complessivo è buono.

**Candidato: Giovanni Marangi**

##### **Giudizio complessivo**

Il candidato Giovanni Marangi presenta un'attività didattica buona, un'attività clinica distinta e un'attività scientifica distinta, con indubbi aspetti di originalità ed innovazione. Il giudizio complessivo è distinto.

**Candidato: Michele Pascali**

##### **Giudizio complessivo**

Il candidato Michele Pascali ha un'attività didattica sufficiente, un'attività clinica non documentata e un'attività scientifica sufficiente, seppure gravata da una considerevole discontinuità temporale e con alcuni limiti metodologici nelle pubblicazioni relative al PRP. Il giudizio complessivo è sufficiente.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA PEDIATRICA E UROLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/19 - CHIRURGIA PLASTICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 205 DEL 23 LUGLIO 2019 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 68 DEL GIORNO 27 AGOSTO 2019 (CODICE CONCORSO: ASS/08\_19).

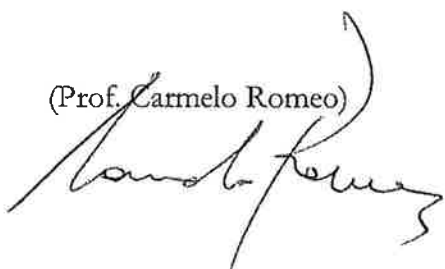
Il sottoscritto Prof. Carmelo Romeo, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia Plastica-ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/19 – Chirurgia Plastica, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. 205 del 23 luglio 2019 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 68 del giorno 27 agosto 2019 (codice concorso: ASS/08\_19)

#### DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Roberto Mario Scarpa, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 20 luglio 2021

(Prof. Carmelo Romeo)  


PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 06/E2 - CHIRURGIA PLASTICA-RICOSTRUTTIVA, CHIRURGIA PEDIATRICA E UROLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/19 – CHIRURGIA PLASTICA, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA E CHIRURGIA INDETTA CON DECRETO RETTORALE N. 205 DEL 23 LUGLIO 2019 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 68 DEL GIORNO 27 AGOSTO 2019 (CODICE CONCORSO: ASS/08\_19).

Il sottoscritto Prof. Francesco Stagno D'Alcontres, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010 per il Settore Concorsuale 06/E2 - Chirurgia Plastica-ricostruttiva, Chirurgia Pediatrica e Urologia, Settore Scientifico-Disciplinare MED/19 – Chirurgia Plastica, presso la Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia, indetta con Decreto Rettoriale n. 205 del 23 luglio 2019 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 68 del giorno 27 agosto 2019 (codice concorso: ASS/08\_19)

#### DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Roberto Mario Scarpa, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 20 luglio 2021



(Prof. Francesco Stagno D'Alcontres)