

ALLEGATO A AL VERBALE 4 BIS

CANDIDATO GUGLIELMO CAMPUS

Profilo Curriculare

Laureato con lode nel 1989 in Odontoiatria e protesi Dentaria presso l'Università di Sassari. Ha completato il Post graduate corse in *Pediatric Dentistry* presso l'università di Jonkoping (Sweden) nel 1990 ed ha conseguito presso l'Università di Sassari nel 1995 il Dottorato di ricerca in *Preventive Dentistry*.

Dal 1996 al 2004 ha ricoperto il ruolo di ricercatore presso l'università di Sassari., e dal 2014 al 2019 di professore associato presso la medesima Università E' stato inoltre Visiting professor presso la Sahlgrenska Akademin dell'Università di Goteborg dal 2012 al 2017.

Ricopre attualmente il ruolo di *Extraordinariat Professor* presso l'Università di Berna, dove è in carica dal 2019 nel settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura concorsuale.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore Scientifico Disciplinare 6/F1 – I Fascia nel 2018

1. Attività scientifica

L'attività scientifica è svolta tutta su argomenti congruenti con la declaratoria del GSD/SC-SSD. La produzione scientifica è continuativa nel tempo e di alto livello, come risultante dai relativi indicatori: Impact Factor complessivo pari a 428,462, Impact Factor degli ultimi 10 anni pari a 348,30, numero di citazioni totali pari a 4448, H-index complessivo pari a 32 e degli ultimi 10 anni pari a 26. Si contraddistingue la notorietà internazionale, testimoniata dalla tipologia delle riviste di pubblicazione che mostrano ottima collocazione editoriale e continuità di diffusione nella comunità scientifica.

È presente inoltre una più che consistente quota di ricerca clinico traslazionale, sempre mantenuta su livelli di alta validità e affidabilità scientifica e con linee di ricerca coerenti, prevalentemente orientate verso la cariologia, l'odontoiatria di comunità e il trattamento dei pazienti special need. Si rileva il consistente riconoscimento nella comunità scientifica internazionale delle ricerche, testimoniato dall'elevato numero di citazioni complessivo e medio per pubblicazione.

Nelle 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la presente procedura si osserva una collocazione editoriale di valore ed un consistente impatto sulla comunità scientifica di riferimento (citazioni pari a 403, con una media di citazioni per articolo pari a 33,6). Tutti i lavori sono pubblicati su riviste diverse tra loro (11/12) e tutte di grande rilievo del settore, totalizzando un Impact Factor di 47,36 (range 2,51 -7,66) e sono svolti prevalentemente in collaborazione con gruppi di ricerca internazionali.

È identificabile infatti la posizione dell'autore in 5 lavori come primo autore e in 5 come ultimo autore, dei quali 2 in riviste con IF >5. Ottima con punte di eccellenza l'originalità degli articoli, prevalentemente eccellente il rigore metodologico, così come il contributo fornito al progresso della ricerca (1 *Systematic Review* come ultimo autore, 1 consensus, 1 Scoping Review, 5 cross-sectional study, di cui 2 studi clinici come primo autore, e 2 RCT come ultimo autore). Di tali studi un consistente numero è di tipo clinico basato su casistiche.

2. Premi e riconoscimenti.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

Il riconoscimento internazionale è pienamente realizzato nella attribuzione di riconoscimenti, tra i quali spicca l'attribuzione della laurea honoris causa "Honorary Doctorate in Dental Medicine" presso la Sahlgrenska Akademin dell'università di Göteborg in Svezia.

3. Coordinamento di gruppi di ricerca

Il candidato ha partecipato a gruppi di ricerca internazionali con particolare riferimento alla WHO - World Health Organization – dal 1996 al 2014 come membro e dal 2014 al 2020 come coordinatore del WHO Collaborating Center for Epidemiology and Community Dentistry of Milan - ed al Ministero della Salute. E' stato infatti nel 2008 membro del board scientifico, presso il Ministero della Salute italiano, del Comitato per la stesura delle linee guida per la promozione della salute orale e la prevenzione delle malattie orali nell'infanzia, e successivamente nel 2013 membro del board scientifico, presso il Ministero della Salute italiano, del Comitato per la stesura delle raccomandazioni cliniche in Odontoiatria.

Ha inoltre partecipato a selezioni competitive per progetti di ricerca che hanno portato alla attribuzione, in selezioni indette da enti pubblici, di finanziamenti per oltre 3.300.000 euro. Nelle selezioni in cui è risultato vincitore ha svolto nella maggior parte dei casi il ruolo di Principal Investigator (10 su 13).

4. Reputazione nazionale e internazionale

Il candidato Guglielmo Campus ha percorso periodi di formazione l'università di Göteborg in Svezia per la quale è stato successivamente Visiting Professor. Attualmente è docente di ruolo per l'University of Bern - Swizerland.

Sono riportate affiliazioni scientifiche per società internazionali inerenti il settore oggetto della procedura; il candidato è poi parte di comitati editoriali di riviste internazionali.

La riconoscibilità internazionale della produzione scientifica e delle attività svolte è inoltre testimoniata nelle 6 lettere di presentazione da parte di docenti di prestigiosi Atenei internazionali.

5. Attività didattica

L'attività didattica è stata svolta in maniera continuativa con incarichi di docenza a partire dal 1996 ad oggi con titolarità di corsi di insegnamento universitari: dal 1996 al 2018 per il Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'università di Sassari, dal 2017 ad oggi presso l'università San Raffaele - Milano, dal 2020 ad oggi presso l'università di Berna. E' stato poi docente per la Summer School afferente al WHO Collaborating Center for Epidemiology and Community Dentistry dal 2011 al 2017.

6. Servizi e incarichi istituzionali

Il professor Campus ha svolto il ruolo di Coordinatore per la Summer School afferente al WHO Collaborating Center for Epidemiology and Community Dentistry, dal 2014 al 2020.

7. Attività clinica e suoi risultati scientifici

Il candidato ha svolto attività clinica presso istituzioni pubbliche e, a partire dall'anno 2010 al 2018, ha ricoperto il ruolo di Direttore dell'Unità Assistenziale di Odontoiatria Pediatrica presso l'ospedale universitario di Sassari.

L'attività clinica è stata anche documentata nei risultati scientifici della ricerca e nella sua produzione scientifica che è prevalentemente di tipo clinico traslazionale.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

8. Competenze linguistiche

All'accertamento della prova linguistica ai sensi di quanto definito all'art. 1 del bando, il candidato ha dimostrato di possedere le competenze richieste.

9. Prova didattica

In base a quanto stabilito nell'articolo 1 del bando della presente procedura, ricoprendo già la posizione di Professore di II fascia e avendo inoltre già svolto in qualità di RTI almeno cinque anni di attività didattica certificata dall'Ateneo di appartenenza, il candidato non ha sostenuto la prova didattica.

Discussione collegiale su profilo e produzione scientifica

Il profilo di Guglielmo Campus è caratterizzato da una prolungata presenza qualificata in ambito scientifico, didattico e di ricerca con interessi specifici per gli aspetti inerenti il macrosettore concorsuale 6/F1 e lo specifico settore scientifico disciplinare MED 28. Il candidato può riportare nel suo curriculum formazione nazionale e internazionale e altrettanto attività didattica in un Ateneo Nazionale e in prestigiosi Atenei Internazionali. Molto consistente, continuativa e di eccellente impatto sulla comunità internazionale è la produzione scientifica, congruente con la declaratoria del GSD/SC-SSD, in particolare sotto i profili della sua qualità, notorietà internazionale, continuità temporale, come indicato dai criteri e indicatori in uso nella comunità scientifica internazionale.

Il candidato orienta, coordina e dirige anche gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, a seguito di procedure selettive in bandi di enti pubblici nazionali e internazionali, dimostrando una eccellente capacità di attrazione di finanziamenti competitivi. E' ottima la sua reputazione nazionale e internazionale, che lo vede protagonista come visiting professor, riconosciuto da docenti internazionali e insignito inoltre di una laurea honoris causa. Eccellente è anche l'attività didattica, svolta ai vari gradi della formazione sempre con posizioni di ruolo, ed attualmente come docente di ruolo presso l'Università di Berna. E' ottimo l'impegno profuso in molte attività istituzionali, in particolare per la WHO – World Health Organization e per il Ministero della Salute italiano.

Valutazione comparativa e suoi esiti

Ai fini della presente valutazione comparativa la valutazione del candidato è pertanto **eccellente**.

CANDIDATO LUIGI CANULLO

Profilo curricolare

Laureato in Odontoiatria e protesi Dentaria con Lode nel 1995 presso l'Università di Roma "la Sapienza". Consegue nel 2016 il PhD presso la Rheinische Friedrich-Wilhelms Universität di Bonn (Rep. Fed. di Germania).

Il candidato ricopre attualmente la posizione di ricercatore a tempo determinato di tipo B presso l'università di Genova, presso la quale risulta in carica dall'anno 2022.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Ciccù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

E' in possesso della Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di II Fascia nel Settore Concorsuale 06/F1, conseguita nel 2022.

1. Attività scientifica

L'attività scientifica è svolta su argomenti congruenti con la declaratoria del GSD/SC-SSD. La produzione scientifica risulta continuativa nel tempo e di ottimo livello, come risultante dai relativi indicatori: Impact Factor complessivo pari a 504,29, Impact Factor degli ultimi 10 anni pari a 420,97, numero di citazioni totali pari a 5197, H-index complessivo pari a 39 e degli ultimi 10 anni pari a 33. L'attività di ricerca ha quindi dato esito un una produzione scientifica di ottimo livello, con più che valida collocazione editoriale e diffusione, con una valutabile quota di ricerca clinico traslazionale e con un più che consistente impatto sulla comunità di scientifica di riferimento.

Le linee di ricerca appaiono coerenti, prevalentemente orientate verso la implantologia e la rigenerazione ossea. Si rileva l'elevato riconoscimento nella comunità scientifica internazionale testimoniato dall'elevato numero di citazioni complessivo e medio per pubblicazione.

Nell'ambito delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate per la presente procedura tutti i lavori si presentano con una buona collocazione editoriale. Si rileva un numero di citazioni totali per le pubblicazioni in esame pari a 141, con una media di 11,8 citazioni per articolo. I lavori scientifici sono inoltre pubblicati su un ventaglio di riviste del settore per un IF totale di 51,463 (range 3,6 – 5,924).

Nella quasi totalità dei lavori (11/12) il candidato appare in posizione prevalente; è infatti presente in 7 lavori, di cui 2 in riviste con IF >5, come primo autore e appare in posizione di ultimo autore in ulteriori 4 pubblicazioni. In tutte è possibile evincere l'apporto del candidato. Gli articoli si presentano mediamente di ottimo livello quanto all'originalità, e prevalentemente eccellente è il rigore metodologico. Sempre di ottimo livello appare il contributo fornito al progresso della ricerca.

Tra i lavori scientifici presentati in analisi, sono presenti 4 RCT, in cui il candidato è in posizione di primo autore, 1 studio clinico prospettico e 2 studi clinici retrospettivi, 1 studio di accuratezza clinica, con una prevalenza pertanto di studi di tipo clinico basati su casistiche.

2. Premi e riconoscimenti.

Nel curriculum del candidato si riporta la vittoria di premi e riconoscimenti. Risulta infatti vincitore di premi per miglior poster in qualificati congressi nazionali internazionali nel 2012, 2015, 2016 e 2022. Risulta poi vincitore di premi per pubblicazioni scientifiche in consessi internazionali nel 2013 e nel 2018 sia come "Best Implant Research Article Award from the Spanish Society of Implants and Oral Surgeons (SECIB)" che come "William R. Laney Award at the Annual Meeting of the American Academy of Osseointegration". E' poi vincitore nel 2023 del "INTERNACIONAL SECIB AWARD 2023 at the 20th Congress of the Sociedad Española de Cirugía Bucal, held in Cordoba on September 21,22 and 23, 2023 for the scientific trajectory of professionals with international nationality, in the field of Oral Surgery".

3. Coordinamento di gruppi di ricerca

Il candidato ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali ed internazionali svolgendo una attività di ricerca concretizzata nella partecipazione a procedure di consenso alla ricerca e partecipando a progetti in collaborazione con qualificati gruppi di studio di atenei nazionali e internazionali

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

(Università di Torino, Napoli e Genova, University of Valencia, University of Bern). Dichiara attività come principal investigator in progetti in collaborazione con società commerciali.

4. Reputazione nazionale e internazionale

Il candidato Luigi Canullo ha percorso periodi di formazione l'università di Bonn per il completamento del percorso di dottorato di ricerca. Successivamente, dal 2020 è Member of the Department of Periodontology - University of Bern come "external senior assistant doctor".

Sono riportate affiliazioni scientifiche per qualificate società internazionali inerenti il settore oggetto della procedura.

La riconoscibilità internazionale è testimoniata dalla produzione scientifica correlata alle attività svolte in collaborazione con gruppi di ricerca internazionali.

5. Attività didattica

L'attività didattica è svolta, a partire dall'anno accademico 2022/23, come titolare di corsi di insegnamento in ambito del SSD MED/28 presso l'università di Genova sia per il corso di laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria che per il corso di laurea in Igiene dentale. E' poi presente attività didattica svolta per corsi di formazione post laurea e per corsi di didattica elettiva presso le università di Messina, Pisa, Guglielmo Marconi, Padova e Sapienza Università di Roma a partire dall'a.a. 2009/10. Dichiara inoltre attività di didattica frontale presso l'Università di Berna nell'ambito del MAS Program (Master of Advanced Studies in Periodontology and Implant Dentistry) nell'a.a. 2020/21.

6. Servizi e incarichi istituzionali

Il candidato non dichiara attività istituzionale in ambito universitario.

7. Attività clinica e suoi risultati scientifici

L'attività clinica del candidato è desunta dai risultati scientifici presentati nella produzione di ricerca. Non è dichiarata attività clinica in ambito istituzionale.

8. Competenze linguistiche

All'accertamento della prova linguistica ai sensi di quanto definito all'art. 1 del bando il candidato ha dimostrato di possedere le competenze richieste.

9. Prova didattica

Il candidato, con il supporto di una presentazione con proiezione di diapositive, ha esposto l'argomento prescelto: "Efficacia ed uso clinico delle procedure di copertura radicolare nelle lesioni cervicali non cariose". L'esposizione degli argomenti trattati è stata valida e chiara e il materiale iconografico a supporto di ottimo livello. L'analisi della letteratura portata a supporto si è dimostrata approfondita e completa, analizzando in particolare l'aspetto parodontale delle lesioni non cariose.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

Sono stati rispettati i tempi a disposizione per la prova didattica che è stata pertanto esaustiva. La valutazione della Commissione è stata ottima.

Discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;

Il profilo di Luigi Canullo si caratterizza per una intensa attività di ricerca e di produzione scientifica, con una presenza qualificata in ambito scientifico, didattico e di ricerca in aree inerenti il macrosettore concorsuale 6/F1 e lo specifico settore scientifico disciplinare MED 28. Il candidato riporta una formazione sia nazionale che internazionale; anche l'attività di ricerca e didattica, attualmente svolta con ruolo istituzionale in un Ateneo Nazionale, e avvenuta presso Atenei Italiani ed Internazionali. Molto consistente, continuativa e di ottimo livello e impatto sulla comunità internazionale è la produzione scientifica, congruente con la declaratoria del GSD/SC-SSD, in particolare sotto i profili della sua elevata qualità, notorietà e riconoscimento internazionali, come indicato dai criteri e indicatori in uso nella comunità scientifica internazionale; tutte le attività si sono sempre svolte con continuità.

Il candidato partecipa a gruppi di ricerca, nazionali ed internazionali, e ad attività di ricerca in collaborazione con società commerciali. E' ottima la sua reputazione nazionale e internazionale, testimoniata dalla attribuzione di numerosi premi e riconoscimenti da parte della comunità nazionale e internazionale. Di ottimo livello e continuativa appare la prolungata attività didattica, svolta ai vari gradi della formazione. Svolge attualmente attività didattica nel ruolo istituzionale di RTDB presso l'Università di Genova. La prova didattica realizzata ha dimostrato competenza e capacità di trasferimento esplicativo delle informazioni ed è pertanto stata valutata di ottimo livello.

Valutazione comparativa e suoi esiti.

Ai fini della presente valutazione comparativa la valutazione del candidato è pertanto **ottima**.

CANDIDATO NICOLA MARIA GRANDE

Profilo curricolare

Laureato con lode nel 1999 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Presso la medesima università consegue il dottorato di ricerca nel 2009 con giudizio finale di ottimo.

Dal 2010 al 2015 Il candidato ha ricoperto il ruolo di ricercatore a tempo determinato presso l'ateneo Sapienza di Roma. Attualmente svolge con continuità attività didattica come titolare di contratto di insegnamento presso l'università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con insegnamenti in tematiche attinenti il settore oggetto della procedura.

Il candidato è in possesso della Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di II Fascia nel Settore Concorsuale 06/F1, conseguita nel 2014.

1. Attività scientifica

La produzione scientifica del candidato appare congruente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare di riferimento ed è continuativa nel tempo. L'attività scientifica appare di livello molto buono, ed è testimoniata dai parametri scientimetrici così dichiarati: Impact Factor complessivo pari a 233,9, Impact Factor degli ultimi 10 anni pari a 208,41, numero di citazioni totali pari a 5568, H-

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Ciccù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

index complessivo pari a 41 e degli ultimi 10 anni pari a 33. L'attività di ricerca ha quindi dato esito un una produzione di più che apprezzabile livello, con valida collocazione editoriale e diffusione, e con un più che consistente impatto sulla comunità di scientifica di riferimento, testimoniato in particolare dal numero totale e di citazioni e medio per pubblicazione scientifica, paria a 51,08. E' presente una quota di ricerca clinico traslazionale.

Le linee di ricerca sono prevalentemente orientate verso la endodonzia e lo studio dei materiali in questo ambito, pertanto coerenti con il SSD oggetto della procedura.

Il candidato ha presentato ai fini della presente procedura 12 articoli scientifici, coerenti al SSD MED/28, pubblicati su riviste scientifiche nazionali e internazionali anch'esse attinenti al settore.

Per quasi tutti i lavori scientifici presentati è riconoscibile l'impact Factor della rivista che totalizza un valore totale di 42 (range 0,2 – 5,264). In totale i lavori presentati restituiscono l'impatto sulla comunità scientifica con un totale di 271 citazioni e una media di citazioni per articolo paria 22,6; in alcune di queste (3/12) è riconoscibile l'apporto del candidato con posizione di primo o ultimo nome. L'originalità dei lavori è prevalentemente buona, e prevalentemente ottimo il rigore metodologico così come il contributo fornito al progresso della ricerca.

La tipologia della pubblicazione scientifica restituisce il valore della rilevanza all'interno del settore: sono presenti 1 Systematic Review, 2 cases series, 3 case report, 1 position statement, 1 studio in vitro e 4 narrative review. Di questi lavori scientifici, una quota è classificabile come studio di tipo clinico basato su casistiche.

2. Premi e riconoscimenti.

Il candidato annovera nel suo curriculum 5 premi per attività di ricerca per presentazioni scientifiche nell'ambito di congressi nazionali e internazionali di riconosciute società scientifiche. Risulta vincitore di un "research grant" nell'anno 2010 assegnato dalla European Society of Endodontology (ESE) per supportare lo studio "Biochemical characterization of dental pulp stem cells and effect of methylacrylate monomers on cell differentiation".

3. Coordinamento di gruppi di ricerca

Il candidato dottor Grande riporta la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali tra i quali ha svolto per alcuni il ruolo di coordinatore (coordinamento di gruppi di ricerca: 2006-2013 presso University of Connecticut, USA, 2006-2010 presso University of Nijmegen, The Netherlands; partecipazione a gruppi di ricerca: 2008-2015 Department of Metallurgical and Materials Engineering, School of Engineering, Federal University of Minas Gerais, Belo Horizonte, Brazil, 2008-2020 Università di Catania, 2008-2012 University of Belgrade, Serbia, 2008-2015, Universitat Internacional de Catalunya, Barcellona, Spain, 2008-2023 University of Valencia, Spain, 2015- 2023 Marmara University, Turkey).

4. Reputazione nazionale e internazionale

Il candidato dichiara l'affiliazione a numerose riconosciute società scientifiche del settore. Svolge poi attività di revisore per qualificate riviste scientifiche specifiche del settore di pertinenza. E' stato membro dell'editorial board della rivista ENDO Endodontic Practice today – Quintessence Publ. Ltd. London e membro dello Scientific Advisory Board del Journal of Endodontics.

Molto valida l'attività di trasferimento intellettuale con il deposito di tre brevetti per innovazione tecnologica, con progressione e continuità nel tempo.

5. Attività didattica

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

Nel periodo dal 2010 al 2012 come Ricercatore a Tempo Determinato presso Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali di "Sapienza" Università di Roma è stato titolare di corsi di Didattica Elettiva e Opzionale per il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

Dal 2016 ad oggi l'attività didattica si è svolta con incarichi formali di titolarità per contratto di insegnamento in corsi curricolari per il corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, e nel medesimo ruolo dal 2012 al 2016 presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro. Ha svolto poi ulteriore attività didattica in corsi di studio post laurea per qualificate istituzioni universitarie italiane ed estere (Università di Roma Sapienza, Roma Tor Vergata, Roma Università Cattolica, Brescia, Cagliari, Siena, Catania, Universitat International de Catalunya (UIC), Universitat de Barcelona Spain, University of Sidney, University of Melbourne, University of Valencia, Spain).

6. Servizi e incarichi istituzionali

Dichiara attività come membro della commissione giudicatrice per l'esame di laurea presso l'università Cattolica del Sacro Cuore dal 2006 al 2009 dal 2016 al 2023 per il Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e nel 2018 presso Università Magna Graecia di Catanzaro. Dichiara inoltre di aver svolto il ruolo di Commissario esterno per la valutazione finale del corso di Dottorato di ricerca (PhD) presso l'University of Valencia, Spain, e di Commissario esterno per la valutazione finale del Master Universitario di II° livello in Endodonzia Clinica e Restaurativa dell'Università degli Studi di Cagliari.

7. Attività clinica e suoi risultati scientifici

L'attività clinica del candidato è per grande parte desunta dai risultati scientifici presentati nella produzione di ricerca su linee di ricerca specialistiche ben definite. L'attività in campo clinico, prevalentemente di tipo specialistico (endodonzia, conservativa, microchirurgia), è stata svolta sia in strutture pubbliche che in ambito privato. Dal 2006 al 2013 dichiara attività come collaboratore esterno del Dipartimento Tecnologie e salute dell'Istituto Superiore di Sanità; dal 2010 al 2012 svolge attività clinica autorizzata nell'ambito dell'attività come ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali di Sapienza Università di Roma. Riferisce infine attività clinica presso il reparto di Endodonzia del Policlinico Universitario Agostino Gemelli nell'ambito del Corso integrato di Endodonzia della Università Cattolica del Sacro Cuore.

8. Competenze linguistiche

All'accertamento della prova linguistica ai sensi di quanto definito all'art. 1 del bando il candidato ha dimostrato di possedere le competenze richieste.

9. Prova didattica

Il candidato, con il supporto di una presentazione con proiezione di diapositive, ha esposto l'argomento prescelto: "Efficacia ed uso clinico delle procedure di copertura radicolare nelle lesioni cervicali non cariose". Il candidato ha presentato l'argomento in maniera estesa, corretta e

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

approfondita. Adeguata e illustrativa la documentazione a supporto, sia dal punto di vista dell'analisi della letteratura che della documentazione iconografica, che si presenta vasta. Ben rispettata la logica di svolgimento degli argomenti. La valutazione della Commissione è ottima.

Discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;

L'analisi del profilo curricolare del candidato Nicola Maria Grande mostra una formazione ottenuta presso qualificate istituzioni nazionali. Le attività di ricerca, didattiche e di trasferimento intellettuale sono documentate e congrue con il settore scientifico disciplinare MED 28.

Il candidato ha in passato ricoperto il ruolo di ricercatore a tempo determinato presso l'ateneo Sapienza di Roma ed in quel periodo ha svolto la relativa attività clinica correlata. Consistente appare sia l'attività di ricerca con gruppi internazionali che l'attività di didattica, sempre in Istituzioni internazionali, come docente per corsi di formazione post laurea.

La produzione scientifica, sempre congruente con la declaratoria del GSD/SC-SSD, appare consistente e continuativa; l'impatto sulla comunità internazionale è indicato dai criteri e indicatori in uso nella comunità scientifica internazionale, che per il candidato raggiungono valori consistenti. Una quota della produzione scientifica appare di tipo clinico-traslazionale. Si riporta infine la riconoscibilità dell'assegnazione di alcuni premi per la ricerca da parte della comunità nazionale e internazionale.

Molto significativa è l'attività di trasferimento intellettuale con il deposito di tre brevetti, tutti inerenti l'area di pertinenza della presente procedura.

La prova didattica realizzata ha dimostrato competenza e capacità di approfondimento delle fonti e trasferimento esplicativo delle informazioni ed è pertanto stata valutata di ottimo livello.

Valutazione comparativa e suoi esiti.

Ai fini della presente valutazione comparativa la valutazione del candidato è pertanto **ottima**.

CANDIDATO MARIO ROMANDINI

Formazione abilitazione ruoli ricoperti e ruolo attuale

Laureato nel 2008 con lode presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Specializzato con lode in Chirurgia Orale presso l'università di Chieti nel 2017, specializzato in Parodontologia presso l'università Complutense di Madrid nel 2022. Nel periodo tra il 2017 ed il 2018 ha inoltre completato percorsi di formazione post laurea presso l'università Complutense di Madrid e presso l'Osteology Foudation con sede a Lucerne - Switzerland.

Il candidato ricopre attualmente la posizione di Professore Associato presso l'Università di Oslo presso la quale è in carica dall'anno 2023, nel settore scientifico disciplinare oggetto della presente procedura concorsuale. Dichiara inoltre di avere in precedenza, dal 2020 al 2021, ricoperto il ruolo di ricercatore presso il gruppo di ricerca internazionale ETEP (Etiology and Therapy of Periodontal and Peri-implant Diseases) presso l'Università Complutense di Madrid.

Il candidato è in possesso della richiesta Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di II Fascia nel Settore Concorsuale 06/F1, conseguita nel 2022.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

1. Attività scientifica

La produzione scientifica del candidato, coerente al SSD MED/28, è rappresentata con un numero totale di pubblicazioni pari a 41, di ottima collocazione editoriale e ampia diffusione nella comunità scientifica ed in cui è presente una quota di ricerca clinico traslazionale (dati bibliometrici: IF totale e degli ultimi 10 anni pari a 235,99, numero totale citazioni 763, H index totale e degli ultimi 10 anni 16).

Tutti i lavori scientifici presentati per la presente procedura si presentano con concreta diffusione nella comunità scientifica, testimoniata da un totale di 431 citazioni (media di citazioni per articolo 35,9). I lavori, che risultano pubblicati su un totale di 4 riviste diverse, totalizzano un valore complessivo di Impact Factor di 92,76 (range 5,02 – 18,6).

In tutti i lavori presentati il ruolo svolto dall'autore è preminente, testimoniato dalla posizione dell'autore che risulta essere in 10 come primo autore in riviste con IF >5 e in 2 come ultimo autore, sempre in riviste con IF >5. Di ottimo livello l'originalità degli articoli, eccellente il rigore metodologico così come è certamente rilevante il contributo fornito al progresso della ricerca. La rilevanza e l'originalità della tipologia dei lavori scientifici è dimostrata dall'impatto sulla comunità scientifica di riferimento. Nei lavori è presente una quota di tipologia clinico/traslazionale benché non sempre essi consentano di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato. Apprezzabile, nel periodo di attività portato in analisi, la continuità nella produzione scientifica.

2. Premi e riconoscimenti.

Il candidato riporta il conseguimento di numerosi premi per attività di ricerca, per presentazioni di contributi scientifici e per competizioni su presentazioni cliniche, attribuiti sia da qualificate società scientifiche nazionali e internazionali che da istituzioni private di formazione, con continuità nel periodo tra il 2015 e il 2023.

3. Coordinamento di gruppi di ricerca

Il candidato Romandini dichiara una ampia attività di ricerca, spesso certificata dal riconoscimento ottenuto nell'attribuzione di progetti di ricerca come Principal Investigator in selezioni competitive di enti privati e società scientifiche (Osteology Foundation, SEPA Foundation, ITI- International Team for Implantology Straumann, Eklund Foundation, Merck Serono Corp., Proclinic, Hu-Friedy and Dentaïd) con attrazione di finanziamenti per oltre 160.000 di euro.

Dichiara inoltre in curriculum il coordinamento di numerosi gruppi di ricerca e nello specifico: Coordinatore di una collaborazione internazionale con presso la University of Oslo e la University of Bergen, Coordinatore di un gruppo di ricerca focalizzato sull'epidemiologia delle malattie parodontali, Coordinatore di uno studio clinico randomizzato multicentrico multinazionale finanziato dalla Osteology Foundation, Coordinatore di uno studio clinico randomizzato multicentrico multinazionale finanziato dalla ITI, Coordinatore di uno studio clinico randomizzato multicentrico multinazionale (Madrid, Roma, Torino) finanziato dalla Osteology Foundation, Coordinatore di una collaborazione internazionale di ricerca tra l'ETEP Research Group e la Sahlgrenska Academy della Gothenburg University, Coordinatore di una collaborazione internazionale di ricerca tra l'ETEP Research Group e la Columbia University, Coordinatore di una collaborazione internazionale di ricerca tra l'ETEP Research Group e l'University of Zurich, Coordinatore di una collaborazione internazionale di ricerca tra l'ETEP Research Group e la Iowa University.

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

4. Reputazione nazionale e internazionale

Il candidato Romandini ha svolto lunghi periodi di formazione e ricerca in qualificate istituzioni nazionali e internazionali, presso le quali ha conseguito titoli di specializzazione e di master, anche con periodi di sovrapposizione temporale. A partire dal 2022 il candidato è presente in board editoriali di quotate riviste scientifiche del settore e per una di queste, Journal of Periodontal Research, è dal 2023 Editor-in-Chief. E' infine membro di società scientifiche tra le quali quelle principali di riferimento nel campo della Parodontologia, della Implantologia e Osteointegrazione e della ricerca in campo odontoiatrico.

Il riconoscimento della produzione scientifica è certificato dall'impatto sulla letteratura della branca dei lavori scientifici, spesso svolti nell'ambito di gruppi di ricerca internazionali.

5. Attività didattica

L'attività di didattica è continuativa dal 2022 con attribuzione formale di incarichi di insegnamento presso l'Università di Oslo e Università di Valladolid, e svolta invece dal 2014 al 2024 nella forma di corsi singoli, lezioni frontali e tutoraggio clinico, sia per il livello di formazione postgraduate che undergraduate, in istituzioni di formazione pubblici e privati (Università Cattolica del Sacro Cuore, Università di Torino, Università di Catania, Università Complutense di Madrid, Periocentrum Academy).

Dichiara poi di avere svolto attività didattica in qualità di Adjunct Assistant Professor in Periodontology presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, e, in qualità di Visiting Professor, presso l'università di Catania.

L'attività svolta è sempre congruente con l'attività didattica prevista nel bando.

6. Servizi e incarichi istituzionali

Nella medesima sede universitaria di appartenenza attuale dichiara di essere Co-direttore della Scuola di Specializzazione in Parodontologia e Implantologia (accreditata dall'EFP – Federazione Europea in Parodontologia).

7. Attività clinica e suoi risultati scientifici

L'attività clinica risulta svolta durante i periodi di formazione universitaria ed è attualmente realizzata in correlazione alla posizione didattica.

8. Competenze linguistiche

All'accertamento della prova linguistica ai sensi di quanto definito all'art. 1 del bando il candidato ha dimostrato di possedere le competenze richieste.

9. Prova didattica

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Cicciù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA

In base a quanto stabilito nell'articolo 1 del bando della presente procedura, ricoprendo già la posizione di Professore di II fascia con attività didattica nell'Ateneo di appartenenza, il candidato non ha sostenuto la prova didattica.

Discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;

Il candidato ha conseguito un'ottima formazione accademica, con un percorso di studi incentrato sulle materie inerenti alla posizione oggetto della procedura.

Attualmente il candidato ricopre la posizione di Professore Associato per l'università di Oslo dove è entrato in ruolo nel 2023. In precedenza ha ricoperto il ruolo di ricercatore presso l'università Complutense di Madrid dal 2020 al 2022.

L'analisi del profilo curricolare e della produzione scientifica del candidato restituisce il profilo di un ricercatore di più che qualificata collocazione a livello internazionale con promettenti spunti di sviluppo per la partecipazione e il coordinamento di gruppi di ricerca. In particolare, la costante produzione scientifica è di più che apprezzabile livello, svolta nel periodo dal 2015 al 2023.

Di ottimo livello la capacità di attrazione di finanziamenti a seguito della vittoria in bandi di ricerca di enti e fondazioni private e società scientifiche. Il profilo è pertanto interessante e qualificato.

Valutazione comparativa e suoi esiti.

Ai fini della presente valutazione comparativa la valutazione del candidato è pertanto **molto buona**.

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

Prof. Antonio Scarano
Prof. Marco Ciccù
Prof. Gabriella Galluccio

.....
ADESIONE TELEMATICA
ADESIONE TELEMATICA