

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA B DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F1, PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO MED/28, INDETTA CON D.R. REP. DRD N. 490/2021 PROT. 67245 DEL 05-03-2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 23 DEL 23-03-21**

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura pubblica di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato, per il Settore concorsuale 06/F1, profilo: Settore Scientifico-disciplinare MED/28, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, nominata con D.R. rep n. 241/2020 PROT. 0160725. del 24/06/2021 composta da:

Prof. Stefano Carossa Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Torino  
Prof. Maurizio Piattelli Professore Ordinario dell'Università degli Studi di Chieti  
Prof.ssa Maddalena Manfredi Professore Associato dell'Università degli Studi di Parma

si riunisce, per via telematica, il giorno 13.09.2021 alle ore 11.05 per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, ha svolto i propri lavori con il seguente calendario:

il giorno:21.07.21 alle ore 16.30	determinazione dei criteri di valutazione;
il giorno:11.08.21 alle ore 15.00	valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dei candidati
il giorno:13.09.21 alle ore 9.30	discussione dei titoli, della produzione scientifica ed accertamento conoscenza della lingua inglese
il giorno:13.09.21 alle ore 10.30	attribuzione punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione
il giorno:13.09.21 alle ore 11.05	stesura relazione finale

Nella prima riunione per via telematica del 21.07.21, ciascun Commissario ha preliminarmente dichiarato di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dagli art. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Quindi la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente nella persona del Prof. Maurizio Piattelli ed il Segretario nella persona della Prof.ssa Maddalena Manfredi.

A seguito della comunicazione del Presidente in merito agli adempimenti previsti dal bando della procedura pubblica di selezione, la Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri generali di valutazione dei candidati come di seguito indicati:

#### ***Valutazione dei titoli e del curriculum***

- a) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;



- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) documentata attività in campo clinico relativamente ai Settori Concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai Settori Concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei Settori Concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

### ***Valutazione della produzione scientifica***

La Commissione giudicatrice, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti saranno presi in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione giudicatrice effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il Settore Concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori Scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) 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.

La Commissione Giudicatrice valuterà altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei Settori Concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) «impact factor» totale;
- d) «impact factor» medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Dopo la valutazione preliminare la Commissione procederà alla discussione pubblica durante la quale i candidati, comparativamente più meritevoli, discuteranno e illustreranno i titoli e le pubblicazioni presentati, nonché sosterranno la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese ed in particolare verrà fatto tradurre un breve testo scientifico.

A seguito della discussione pubblica la Commissione, in conformità a quanto previsto dall'art. 9 del bando, avvalendosi dei criteri ministeriali sopra indicati, attribuirà ai titoli e a ciascuna pubblicazione i seguenti punteggi:

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti 40
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 60

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40:**

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero;	punti da 0 a 2
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata	punti da 0 a 8
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	punti da 0 a 4
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata	punti da 0 a 4
attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	punti da 0 a 1
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	punti da 0 a 8
titolarità di brevetti	punti da 0 a 2
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	punti da 0 a 6
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	punti da 0 a 4
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	punti da 0 a 1

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60**

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali prevedendo: per originalità: da 0 a 0,5 per congruenza: da 0 a 0,5 per rilevanza da: 0 a 1 per apporto individuale: da 0 a 1 per indici: da 0 a 1	punti da 0 a 4 per pubblicazione fino ad un massimo di 12 pubblicazioni
Consistenza complessiva della produzione scientifica	punti da 0 a 12

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, la Commissione valuterà le pubblicazioni presentate dai candidati secondo l'ordine indicato nell'elenco, fino alla concorrenza del limite stabilito e se l'attribuzione totale del punteggio alle medesime attribuito dovesse eccedere il massimo previsto, lo stesso verrà ricondotto a punti 60.

In seguito la Commissione ha consegnato al Responsabile del procedimento concorsuale, Sig.ra Enrica Martini, il verbale n. 1 "Criteri di valutazione", per la pubblicizzazione sul sito di Ateneo, nella pagina riservata ai concorsi.

Nella seconda riunione del 11.08.21, relativa alla valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dei candidati, la Commissione ha preso visione dell'elenco di coloro che hanno prodotto istanza di partecipazione alla selezione, che sono risultati essere:

1.504458  
2.504489  
3.501351  
4.501921

Ciascun Commissario ha, pertanto, dichiarato:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.04.2013, n. 62: "*Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165*" e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso.

La Commissione ha inoltre preso atto che, per la procedura di selezione devono essere prese in considerazione, esclusivamente, pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali e che la tesi di dottorato (o equipollente) è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra menzionate.

La Commissione ha pertanto effettuato la valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, in conformità ai criteri ed ai parametri determinati nella prima riunione, esprimendo i giudizi di cui all'allegato A.

Terminata la valutazione preliminare, sono stati ammessi alla discussione pubblica, con la Commissione, dei titoli e della produzione scientifica, tutti i candidati, essendo gli stessi in numero pari o inferiore a sei unità.

Nella terza riunione, svoltasi in data 13.09.21, la Commissione si è riunita per procedere alla discussione pubblica, da parte dei candidati, dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

Si precisa che, in data 31.08.2021, il candidato 504458 ha comunicato via mail al Segretario della Commissione, Prof.ssa Maddalena Manfredi, l'intenzione a ritirarsi dalla presente procedura di selezione.

Si sono presentati a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

1. 501351  
2. 501921



Il candidato 504489 ha comunicato mediante e-mail l'intenzione di non partecipare alla discussione pubblica.

Nella quarta riunione del 13.09.21 sono stati predisposti per ciascun candidato:

- un prospetto in cui sono stati riportati i punteggi, attribuiti da ogni Commissario, ai titoli, a ciascuna pubblicazione presentata, con il conseguente punteggio medio assegnato collegialmente, nonché un giudizio relativo all'accertamento della lingua inglese. (allegati 1, 2)

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione, all'unanimità, individua il candidato 501351 vincitore della presente procedura pubblica di selezione

Alle ore 11.20 la Commissione, terminati i lavori, toglie la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Maurizio Piattelli  
Prof. Stefano Carossa  
Prof.ssa Maddalena Manfredi

PRESIDENTE  
COMPONENTE  
SEGRETARIO



## **ALLEGATO A**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETTERA B DELLA LEGGE 30.12.2010, N. 240 E S.M.I., PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F1, PROFILO: SETTORE SCIENTIFICO MED/28, INDETTA CON D.R. REP. DRD N. 490/2021 PROT. 67245 DEL 05-03-2021, IL CUI AVVISO DI BANDO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 23 DEL 23-03-21**

### **GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA**

**Candidato: 504458**

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

#### **Commissario Prof. Maurizio Piattelli**

##### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il Candidato si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Chieti nel 2002 e si è specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Cagliari nel 2012. Ha conseguito un Diploma in Headache Medicine presso l'Università di Torino ed un Certificate in Oral Facial Pain presso l'Università del Kentucky (USA). Frequenta attualmente un Master in Sleep Medicine presso l'Università di Oxford (UK). Dal 2020 è nel Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina Dentale e del Sonno (SISMO) e delegato per le relazioni internazionali per la European Academy of Dental Sleep Medicine (EADSM).

**Attività didattica:** E' stato Professore a contratto dal 2012 al 2015 all'Università di Cagliari. Dal 2015 è Clinical Assistant Professor presso il Department of Diagnostic Sciences, Orofacial Pain Clinic, Adams School of Dentistry (U.N.C. USA) dove ha corsi di insegnamento in ortodonzia, in diagnosi e trattamento delle disfunzioni dell'ATM e in dolore oro-facciale.

**Attività clinica:** Il Candidato è stato consulente dal 2008 al 2015 in Medicina del Sonno presso il Dipartimento di Neurologia della Clinica Villa Serena di Pescara). Dal 2015 a tutt'oggi svolge attività clinica in Dolore Oro-facciale e in Medicina del Sonno presso la Università del North Carolina (USA).

**Attività di ricerca:** Il Candidato è stato Co-investigatore a due progetti di ricerca internazionali finanziati.

E' autore e co-autore di numerose presentazioni a congressi internazionali e nazionali.

##### **Giudizio analitico della produzione scientifica**



Il Candidato ha presentato 6 pubblicazioni internazionali indicizzate, tutte con  $IF \geq 2$ . In tre di queste risulta secondo autore. Presenta inoltre un testo scientifico di cui è co-editore, e cinque capitoli di testi scientifici.  
Il suo h index è di 5, con complessive 12 pubblicazioni e 80 citazioni totali (Scopus).

### **Commissario Prof. Stefano Carossa**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

*Profilo formativo:* Il Candidato si è laureato nel 2002 in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Chieti e si è specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Cagliari nel 2012. Nel 2008 Ha conseguito un Diploma in Headache Medicine presso l'Università di Torino e nel 2007 un Certificate in Oral Facial Pain presso l'Università del Kentucky (USA). Non dichiara il punteggio conseguito in nessun titolo.

Dichiara di essere stato accettato come membro (Fellow) dell'American Academy of Orofacial Pain (2018) e dell'American Headache Society (2018).

Il Candidato è attualmente iscritto ad un Master in Sleep Medicine presso l'Università di Oxford (UK). Dal 2020 è membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina Dentale e del Sonno (SISMO) e delegato per le relazioni internazionali per la European Academy of Dental Sleep Medicine (EADSM).

*Attività didattica:* Dal 2012 al 2015 il Candidato è stato Professore a contratto presso l'Università di Cagliari. Dal 2015 è Clinical Assistant Professor presso il Department of Diagnostic Sciences, Orofacial Pain Clinic, Adams School of Dentistry (U.N.C. USA) ed è titolare di corsi di insegnamento in ortodonzia, in diagnosi e trattamento delle disfunzioni dell'ATM e in dolore oro-facciale.

*Attività clinica:* Dal 2008 al 2015 il Candidato è stato consulente in Medicina del Sonno presso il Dipartimento di Neurologia della Clinica Villa Serena di Pescara e dal 2015 svolge attività clinica in Dolore Oro-facciale e in Medicina del Sonno presso la Università del North Carolina (USA).

*Attività di ricerca:* Il Candidato ha partecipato a due progetti di ricerca internazionali finanziati, inoltre dichiara numerose presentazioni a congressi internazionali e nazionali.

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Delle 12 pubblicazioni presentate dal Candidato 6 sono su riviste internazionali indicizzate con Impact Factor di cui risulta secondo nome in tre di queste. Inoltre presenta un testo scientifico di cui è co-editore, e cinque capitoli di testi scientifici.

L'età accademica del Candidato è di 10 anni (prima pubblicazione 2011).  
Il suo H index è 5 con 80 citazioni (Scopus).

### **Commissario Prof.ssa Maddalena Manfredi**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

*Profilo formativo:* Il Candidato si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Chieti ed ha poi conseguito un Diploma in in Headache Medicine (Università di Torino). Detiene un Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia (Università di Cagliari), ed un Certificate in Oral facial pain (University of Kentucky, USA). Sta attualmente frequentando un Master in Sleep Medicine (University of Oxford, UK).

Dichiara di essere stato accettato come membro (Fellow) dell'American Academy of Orofacial Pain (2018) e dell'American Headache Society (2018).  
E' inoltre parte dal 2020 del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Medicina dentale e del Sonno (SISMO) ed è dal 2020 delegato per le relazioni internazionali per la European Academy of Dental Sleep Medicine (EADSM).

*Attività didattica:* Ha svolto attività didattica come Professore a contratto per 3 anni (2012-2015) presso l'Università di Cagliari. Dal 2015 a tutt'oggi è Clinical Assistant Professor presso il Department of Diagnostic Sciences, Orofacial Pain Clinic, Adams School of Dentistry, University of North Carolina dove ha svolto e svolge corsi di insegnamento dedicati principalmente all'ortodonzia, al dolore orofacciale, alle cefalee ed apnee ostruttive del sonno.

*Attività clinica:* Il Candidato ha svolto attività clinica come consulente in medicina del sonno presso l'ospedale "Villa Serena", Dipartimento di Neurologia, Centro del Sonno, Pescara dal 2008 al 2015. Inoltre ha svolto attività clinica privata come odontoiatra (2002-2004), come specialista in dolore oro-facciale, in medicina del sonno, in ortodonzia (2007-2015). Dal 2015 a tutt'oggi svolge attività clinica privata come specialista in dolore oro-facciale e in medicina del sonno presso la UNC Dental Faculty Practice.

*Attività di ricerca:* Il Candidato risulta aver partecipato come Co-investigatore a due progetti di ricerca internazionali finanziati.  
E' autore e co-autore di numerose presentazioni a congressi internazionali e nazionali.

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il Candidato ha presentato 6 pubblicazioni internazionali indicizzate, tutte con  $IF \geq 2$ . In tre di queste risulta secondo autore. Presenta inoltre un testo scientifico di cui è co-editore, e cinque capitoli di testi scientifici, dove risulta primo nome in due e secondo nome nei restanti tre. Il suo h index è di 5, con complessive 12 pubblicazioni e 80 citazioni totali (Scopus).

#### **Giudizio collegiale:**

Il Candidato presenta un curriculum caratterizzato da un'attività di ricerca congruente con il SSD MED/28 e di un buon livello scientifico. In particolare, l'attività del candidato, particolarmente rivolta al dolore orofacciale, risulta essere svolta principalmente all'estero, dove è strettamente integrata con attività di docenza.  
L'età accademica del candidato è di 10 anni (prima pubblicazione 2011), presenta un h index pari a 5, con 80 citazioni totali (Scopus).

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette il candidato a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

**Candidato: 504489**

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:



## Commissario Prof. Maurizio Piattelli

### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il candidato è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università "La Sapienza" di Roma nel 2007 e si è specializzato, presso la stessa Università, in Ortognatodonzia nel 2011. Ha conseguito un Dottorato di Ricerca in "Materials for Health" nel 2017 presso l'Università di "Tor Vergata" di Roma discutendo la tesi dal titolo: "In vitro testing of biomechanical properties of a new developed hydraulic biocalcium silicate cement: a comparative study" ed un Master di II livello interdisciplinare in "Chirurgia Ortognatica" nel 2020 presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

**Attività didattica:** Il candidato ha svolto attività didattica (Insegnamento: Materiali dentali) nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di "Tor Vergata" e nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, in lingua inglese (Insegnamento: Dentistry) presso l'Università "La Sapienza" di Roma.

**Attività clinica:** Il candidato è stato vincitore, nel 2018, di una Borsa di Studio triennale per attività clinica assistenziale presso la U.O.C di Ortognatodonzia del "Policlinico Umberto I" di Roma.

Il candidato ha svolto inoltre brevi periodi di attività clinica di tipo specialistico-ambulatoriale presso l'Azienda ASL Bassa Friulana-Isontina nella Regione autonoma del Friuli Venezia Giulia.

**Attività di ricerca:** Il candidato ha svolto un internato di ricerca presso il Dipartimento di Istologia ed Embriologia Medica, da Gennaio a Maggio 2016 (Università "La Sapienza" Roma); ha partecipato ad un progetto di ricerca dal titolo: "Modelli di evoluzione del profilo clinico e microbiologico del cavo orale in soggetti adulti con diabete mellito di tipo 2", nel luglio 2016, (Università "Telematica San Raffaele" Tor Vergata, Roma) E' stato vincitore di un Traineeship Programme presso l'Università di Aarhus (Danimarca) da giugno-settembre 2016; da febbraio ad aprile 2017 e da giugno a settembre 2017. E' stato relatore ad un Congresso Internazionale.

### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il candidato presenta 7 pubblicazioni di cui tre su riviste internazionali indicizzate senza I.F. ed una sola con I.F; in cui il candidato appare come secondo autore.

Le pubblicazioni, pur essendo congruenti con il settore, sono modeste dal punto di vista scientifico.

L'età accademica del candidato è di 14 anni (prima pubblicazione 2007).

Il suo H index è 2 ed ha 14 citazioni totali (Scopus).

## Commissario Prof. Stefano Carossa

### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il Candidato si è Laureato nel 2007 in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita con lode presso l'Università Roma La Sapienza, nel 2011 ha conseguito un diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Università di Roma La Sapienza e nel 2017 un dottorato di ricerca in "Materials for health" presso l'Università di Roma Tor Vergata con tesi attinente al SSD MED/28. Nel 2016 ha inoltre conseguito un Corso di Perfezionamento post-universitario in Chirurgia Orale ed Implantologia (ANDI Roma Ospedale San Filippo Neri) e nel 2020 un Master di II livello Interdisciplinare in Chirurgia Ortognatica presso l'Università di Roma La Sapienza.



**Attività didattica:** Il Candidato ha svolto attività di supporto alla didattica universitaria nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e Medicina e Chirurgia presso le Università di Roma Tor Vergata e La Sapienza, CdL Medicina e Chirurgia Università Roma Tor Vergata in lingua inglese e Dottorato di Ricerca in *Materials for Health, Materials and Technology for Dentistry*, Università di Roma Tor Vergata.

**Attività clinica:** Da febbraio 2008 a gennaio 2011 il Candidato ha svolto attività clinica, in qualità di vincitore di borsa di studio, presso l'UOC di Ortognatodonzia del Policlinico Umberto I di Roma.

Dichiara brevi periodi di attività clinica-ambulatoriale (Azienda ASL Bassa Friulana-Isontina Regione autonoma Friuli Venezia Giulia).

**Attività di ricerca:** Nel luglio 2016 il Candidato ha partecipato ad un progetto di ricerca presso l'Università Telematica San Raffaele-Università Roma Tor Vergata. Nel giugno-settembre 2016, febbraio-aprile 2017, giugno-settembre 2017 è stato vincitore di *Traineeship Programme* (Research Stay Department of Dentistry and Oral Health, Aarhus University, Danimarca).  
Dichiara inoltre una sola relazione ad un Congresso Internazionale.

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Delle 12 pubblicazioni presentate dal Candidato solo quattro sono edite su riviste internazionali indicizzate, di cui una sola con Impact Factor in cui il suo apporto si evidenzia dalla seconda posizione come autore.

Le pubblicazioni presentate sono attinenti al SSD MED/28 ma con un impatto modesto nel panorama scientifico internazionale.

L'età accademica del Candidato è di 14 anni (prima pubblicazione 2007).  
Il suo H index è 2 con 14 citazioni (Scopus).

#### **Commissario Prof.ssa Maddalena Manfredi**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il candidato, con Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Università Roma La Sapienza), ha conseguito un dottorato di ricerca in "Materials for health" (Università di Roma Tor Vergata) con un progetto di studio dedicato ai biomateriali odontoiatrici. Possiede un diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia (Università di Roma La Sapienza), un Master di II livello Interdisciplinare in Chirurgia Ortognatica (Università di Roma La Sapienza) ed un Corso di Perfezionamento post-universitario in Chirurgia Orale ed Implantologia (ANDI Roma Ospedale San Filippo Neri).

**Attività didattica:** Il candidato ha svolto attività didattica universitaria di supporto nei Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e Medicina e Chirurgia (Università Roma Tor Vergata e La Sapienza, CdL Medicina e Chirurgia Università Roma Tor Vergata in lingua inglese e Dottorato di Ricerca in *Materials for Health, Materials and Technology for Dentistry*, Università di Roma Tor Vergata).

**Attività clinica:** Il candidato ha svolto attività clinica con particolare riferimento alle discipline di Ortognatodonzia e Gnatologia, presso l'UOC di Ortognatodonzia del Policlinico Umberto I di Roma all'interno di un programma triennale remunerato con borsa di Studio.  
Riporta inoltre attività clinica libero-professionale e alcuni brevi periodi di attività clinica di tipo specialistico-ambulatoriale (Azienda ASL Bassa Friulana-Isontina Regione autonoma Friuli Venezia Giulia).

*Attività di ricerca:* Ha partecipato ad un progetto di ricerca nel luglio 2016 c/o l'Università Telematica San Raffaele-Università Roma Tor Vergata e ha svolto un internato di ricerca presso il Dipartimento di Istologia ed Embriologia Medica, Università Roma La Sapienza (Gennaio - Maggio 2016). Ha partecipato, grazie ad una borsa di studio, ad un *Traineeship Programme* (Research Stay Department of Dentistry and Oral Health, Aarhus University, Danimarca) che ha svolto nel giugno-settembre 2016; febbraio-aprile 2017; giugno-settembre 2017. Presenta una sola relazione ad un Congresso Internazionale. Non possiede brevetti.

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Delle 12 pubblicazioni presentate dal candidato tre sono pubblicate su riviste internazionali indicizzate ma senza impact factor, e solo una, più recente, ha impact factor. In questa ultima il candidato appare come secondo autore. E' invece primo autore in una delle rimanenti due. Le pubblicazioni nel complesso, pur essendo congruenti con SSD MED/28, risultano di modesto livello scientifico.

L'età accademica del candidato è di 14 anni (prima pubblicazione 2007).

Il suo indice di *Hirish* (H index) risulta di 2, con 3 pubblicazioni totali e con 14 citazioni totali (Scopus).

#### **Giudizio collegiale:**

Il candidato presenta un curriculum caratterizzato da attività di ricerca complessivamente congruente con il SSD MED/28 ma di modesto livello scientifico.

La sua attività clinica assistenziale, principalmente rivolta all'ortognatodonzia, è stata svolta per alcuni brevi periodi presso Cliniche Universitarie e presso Strutture di Specialistica Ambulatoriale. Il Candidato ha svolto attività didattica di supporto per le Università "La Sapienza" e "Tor Vergata" di Roma per brevi periodi.

Presenta un H index pari a 2 con 14 citazioni totali.

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette il candidato a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

#### **Candidato: 501351**

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

#### **Commissario Prof. Maurizio Piattelli**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il candidato si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Pavia nel 1993; si è Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Milano nel 1996 ed ha conseguito un Dottorato di Ricerca dell'Università di Pavia nel 2009 discutendo la tesi dal titolo: "*Studio longitudinale della funzione stomatognatica in pazienti sottoposti a chirurgia ortognatica*".

E' stato vincitore di una borsa per attività di ricerca dal titolo: "*Disordini temporomandibolari, dolore orofacciale e odontoiatria nella medicina del sonno-Studio dell'efficacia del dispositivo ad avanzamento mandibolari (MAD) nella sindrome delle apnee ostruttive nel sonno (OSAS)*", nel 2014 che è stata rinnovata nel 2015.

Nel 2017 è stato vincitore di una borsa per attività di ricerca, della durata di un anno, dal titolo: *Progettazione e realizzazione di una cartella clinica gnatologica elettronica multimediale*  
Ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale di Seconda Fascia per il Settore Concorsuale 06/F1- MED 28 nel 2014.

**Attività didattica:** Il Candidato ha svolto attività didattica come Coordinatore delle attività didattiche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia) dal 2004 al 2014, come Direttore delle attività didattiche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia dal 2014 al 2018 e come Coordinatore Didattico di Sezione per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia dal 2018 al 2020.

E' cultore della materia in "Gnatologia" presso l'Università di Pavia dal 2015 a tutt'oggi.

E' stato Professore a contratto per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, dell'Università di Pavia dal 1997 al 2006.

E' stato Instructor per un Corso Avanzato in "Edgewise Mechanics" presso la CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA) nel 2002.

Ha svolto e svolge attività didattica in diversi Corsi di insegnamento per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia dal 2014 ad oggi.

Ha inoltre svolto attività didattica per:

- Corso di Perfezionamento in Pedodonzia e Ortognatodonzia, Università Milano-Bicocca (2003-2005);
- Master "Terapia Ortodontica Gnatologica" Università dell'Aquila nel 2005;
- Master universitario di II livello in "Ortognatodonzia" Università di Tor Vergata nel 2008;
- Master Universitario di II Livello in "Gnatologia" Università di Parma nel 2013;
- Master Universitario in "Patologie dell'ATM: diagnosi e terapia", Università La Sapienza Roma nel 2015;
- Master in "Igienista dentale esperto di cure ed assistenza ai casi clinici complessi", Università di Pavia dal 2015 al 2018);
- Dottorato di Medicina Sperimentale, Università di Pavia nel 2019;
- Master Universitario di II Livello "Dolore Oro-facciale e Disordini Temporomandibolari: diagnosi e terapia integrata", Università Federico II di Napoli dal 2019 al 2021;
- Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università dell'Insubria, Varese nel 2021;
- Corso ECM di alta formazione in "Motricità Oro-facciale dell'età evolutiva", Consorzio Universitario Humanitas di Milano nel 2021.

**Attività clinica:** L'attività clinica del candidato, è iniziata nel 1993 è proseguita fino al 2000, come consulente per il trattamento delle patologie dell' ATM e delle Cefalee Tensive presso l'Istituto Neurologico Modino di Pavia.

Ha svolto attività clinica presso il Reparto di Protesi e Disordini Temporo-mandibolari, del Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università di Pavia dal 1993 al 2018.

Dal 2013 al 2020 ha inoltre svolto attività clinica per "l'Unità per lo Studio del Dolore Oro-facciale e dei Disordini Temporo-mandibolari", Centro Aggregato del Consorzio di Ricerca Traslationale Cefalee, Dolore Orofacciale Disordini Adattativi (UCADH).

**Attività di ricerca:** Il Candidato ha svolto attività di ricerca presso la CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA) nel 1995 e nel 1999 con due borse di studio.

Ha ottenuto diversi premi per poster a congressi nazionali ed internazionali.

E' stato relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali.

Ha ottenuto la Certificazione di Eccellenza in Ortodonzia (Italian Board of Othodontics) nel 2013.

L'età accademica del candidato è di 22 anni (prima pubblicazione 1999).

Il suo h index è di 8, con complessive 20 pubblicazioni e 339 citazioni totali (Scopus).

### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il Candidato ha presentato 9 pubblicazioni scientifiche, di cui 7 indicizzate e con IF. In quattro di queste, risulta essere primo o secondo nome.

Il candidato ha inoltre presentato 3 capitoli di testi scientifici, di cui risulta primo autore.

Il suo h index è di 8, con complessive 20 pubblicazioni e 339 citazioni totali (Scopus).

### **Commissario Prof. Stefano Carossa**

### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

*Profilo formativo:* Nel 1993 il Candidato si è laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Pavia e nel 1996 si è Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università di Milano. Nel 2009 ha conseguito un Dottorato di Ricerca in Chirurgia Sperimentale e Microchirurgia presso l'Università di Pavia con tesi attinente al SSD MED/28. Nel 2001-2002 ha inoltre svolto un Corso di Perfezionamento in Sindromi Respiratorie presso l'Università dell'Insubria e nel 2021 un Corso di Formazione Permanente dedicato alle professioni di aiuto presso l'Università di Bologna.

Nel 2014 il Candidato ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore di Seconda Fascia per il Settore Concorsuale 06/F1-Malattie Odontostomatologiche.

*Attività didattica:* Dal 2014 al 2018 il Candidato ha svolto attività di coordinamento didattico per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia, dal 2014 al 2018 ha svolto attività di direzione didattica per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia e dal 2018 al 2018 attività di coordinamento didattico di sezione per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia.

Dal 2015 è cultore della materia in "Gnatologia" presso l'Università di Pavia. Dal 1997 al 2006 è stato Professore a contratto per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, dell'Università di Pavia. Nel 2002 è stato Instructor per un Corso Avanzato in "Edgewise Mechanics" presso la CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA).

Dal 2014 il Candidato dichiara di aver svolto e di svolgere attività didattica in diversi Corsi di insegnamento per il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Pavia.

Ha inoltre svolto attività didattica nei seguenti corsi:

- Dal 2003 al 2005 nel Corso di Perfezionamento in Pedodonzia e Ortognatodonzia, Università Milano-Bicocca;
- Nel 2005 Master "Terapia Ortodontica Gnatologica" Università dell'Aquila;
- Nel 2008 Master universitario di II livello in "Ortognatodonzia" Università di Tor Vergata;
- Nel 2013 Master Universitario di II Livello in "Gnatologia" Università di Parma;
- Nel 2015 Master Universitario in "Patologie dell'ATM: diagnosi e terapia", Università La Sapienza Roma;
- Dal 2015 al 2018 nel Master in "Igienista dentale esperto di cure ed assistenza ai casi clinici complessi", Università di Pavia;
- Nel 2019 Dottorato di Medicina Sperimentale, Università di Pavia;
- Dal 2019 al 2021 nel Master Universitario di II Livello "Dolore Oro-facciale e Disordini Temporomandibolari: diagnosi e terapia integrata", Università Federico II di Napoli;
- Nel 2021 Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università dell'Insubria;
- Nel 2021 Corso ECM di alta formazione in "Motricità Oro-facciale dell'età evolutiva", Consorzio Universitario Humanitas di Milano.

*Attività clinica:* Dal 1993 al 2000 il Candidato ha svolto attività clinica presso l'Istituto Neurologico Modino di Pavia in qualità di consulente per il trattamento delle patologie dell'ATM e delle Cefalee Tensive.

Dal 1993 al 2018 ha svolto attività clinica presso il Reparto di Protesi e Disordini Temporomandibolari, del Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università di Pavia.

Dal 2013 al 2020 ha inoltre svolto attività clinica per "l'Unità per lo Studio del Dolore Oro-facciale e dei Disordini Temporomandibolari" presso Centro Aggregato del Consorzio di Ricerca Trasazionale Cefalee, Dolore Oro-facciale Disordini Adattativi - l'University Consortium for Adaptive Disorders and Head Pain (UCADH).

*Attività di ricerca:* Nel 1995 e nel 1999 il Candidato è risultato vincitore di borse di ricerca che ha svolto presso la CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA).

Ha ottenuto diversi premi per poster a congressi nazionali ed internazionali.

È stato relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali.

Nel 2013 il Candidato ha ottenuto la Certificazione di Eccellenza in Ortodonzia (Italian Board of Othodontics).

### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Delle 12 pubblicazioni scientifiche presentate dal Candidato 7 sono indicizzate e con Impact Factor. In quattro di queste, risulta essere primo o secondo nome.

Inoltre ha presentato 3 capitoli di testi scientifici, di cui risulta primo autore.

L'età accademica del Candidato è di 22 anni (prima pubblicazione 1999).

Il suo h index è di 8 ed ha 339 citazioni totali (Scopus).

### **Commissario Prof.ssa Maddalena Manfredi**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

*Profilo formativo:* Il Candidato si Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Pavia. Detiene un Diploma di Specializzazione in Ortognatodonzia (Università di Milano) ed un Dottorato di Ricerca (Università di Pavia) dedicato allo studio della funzione stomatognatica in pazienti sottoposti a chirurgia ortognatica.

Ha inoltre svolto un Corso di Perfezionamento in "Sindromi Respiratorie" (Università di Milano) ed un Corso di Formazione Permanente dedicato alle professioni di aiuto (Università di Bologna).

Ha conseguito nel 2014 l'abilitazione scientifica nazionale di Seconda Fascia per il Settore Concorsuale 06/F1-Malattie Odontostomatologiche.

*Attività didattica:* Il Candidato ha svolto attività didattica come Coordinatore delle attività didattiche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Pavia (2004-2014), come Direttore delle attività didattiche per il Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Pavia (2014-2018) e come Coordinatore Didattico di Sezione per il Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Pavia (2018-2020).

E' cultore della materia "Gnatologia" presso l'Università di Pavia dal 2015 ad oggi.

Ha svolto attività didattica come professore contratto per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Pavia (1997-2006).

E' stato Instructor per un Corso Avanzato in "Edgewise Mechanics" presso la CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA) nel 2002.



Ha svolto e svolge attività didattica in diversi Corsi di insegnamento per il Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università di Pavia dal 2014 ad oggi.

Ha inoltre svolto attività didattica per:

- Corso di Perfezionamento in Pedodonzia e Ortognatodonzia, Università Milano-Bicocca (2003-2005);
- Master "Terapia Ortodontica Gnatologica Clinica, Università dell'Aquila (2005);
- Master universitario di II livello in "Ortognatodonzia" Università Roma Tor Vergata (2008);
- Master Universitario di II Livello in "Gnatologia" Università di Parma (2013);
- Master Universitario in "Patologie dell'ATM:diagnosi e terapia", Università La Sapienza Roma (2015);
- Master in " Igienista dentale esperto di cure ed assistenza ai casi clinici complessi", Università di Pavia (2015-2018);
- Dottorato di Medicina Sperimentale, Università di Pavia (2019);
- Master Universitario di II Livello "Dolore Orofaciale e Disordini Temporomandibolari:diagnosi e terapia integrata", Università di Napoli Federico II (2019-2021);
- Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia, Università dell'Insubri (2021);
- Corso ECM di alta formazione in " Motricità Orofacilae dell'età evolutiva" , Consorzio Universitario Humanitas (2021).

*Attività clinica:* Il candidato ha svolto attività di consulenza specialistica nell'ambito dei disordini temporomandibolari e nella patogenesi delle cefalee tensive (1993-2000) presso l'Istituto Neurologico Modino, Pavia. Ha svolto attività clinica presso il Reparto di Protesi e Disordini Temporomandibolari, del Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università di Pavia (1993-2018). Dal 2013 al 2020 ha inoltre svolto attività clinica per l'Unità per lo studio del dolore orofaciale e dei disordini temporomandibolari, Centro Aggregato del Consorzio di Ricerca Trslazionale Cefalee, Dolore Orofaciale Disordini Adattativi (UCADH).

*Attività di ricerca:* Il Candidato ha svolto attività di ricerca presso CH Tweed Foundation, Tucson, Arizona (USA) grazie a due borse di ricerca nel 1995 e nel 1999. Ha ottenuto diversi premi per poster a congressi nazionali ed internazionali. E' stato relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali. Ha ottenuto la Certificazione di Eccellenza in Ortodonzia (Italian Board of Othodontics) nel 2013.

Riporta un periodo di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca nel 2016.

L'età accademica del candidato è di 22 anni (prima pubblicazione 1999).

Il suo h index è di 8, con complessive 20 pubblicazioni e 339 citazioni totali (Scopus).

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il Candidato ha presentato 9 pubblicazioni scientifiche, di cui 7 indicizzate e con IF. In quattro di queste, risulta essere primo o secondo nome.

Il candidato ha inoltre presentato 3 capitoli di testi scientifici, di cui risulta primo autore.

Il suo h index è di 8, con complessive 20 pubblicazioni e 339 citazioni totali (Scopus).

#### **Giudizio collegiale:**

Il Candidato presenta un curriculum caratterizzato da un'attività di ricerca congruente con il SSD MED/28 e di un elevato livello scientifico. L'attività di ricerca del candidato è principalmente rivolta all'ortognatodonzia e ai disordini temporomandibolari; di rilievo l'attività

di docenza e di coordinamento alla docenza, svolta in numerosi corsi di insegnamento universitari pre e post laurea.  
L'età accademica del candidato è di 22 anni (prima pubblicazione 1999), presenta un h index pari a 8, con 339 citazioni totali (Scopus).

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette il candidato a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.

### **Candidato: 501921**

La Commissione procedere ad effettuare motivata valutazione, a cui seguirà valutazione comparativa, del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, debitamente documentati, esprimendo i seguenti giudizi:

### **Commissario Prof. Maurizio Piattelli**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

**Profilo formativo:** Il Candidato si è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2013 presso l'Università di Parma.

Ha conseguito, nel 2017 il Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare presso l'Università di Parma discutendo la tesi dal titolo: *Hyperhydrophilic Implant Titanium Surfaces: Development, Characterization and in vitro evaluation*

E' stato Assegnista di Ricerca dal 2017 al 2019 presso l'Università di Parma, e presso la stessa Università, dal 2020, è RTD-A nel Centro Universitario di Odontoiatria.

**Attività didattica:** Il Candidato è stato Professore a Contratto, dal 2018 al 2020 in "Tecnologie protesiche e di laboratorio" per il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Parma. , Dal 2020 ha l' insegnamento del modulo di Protesi Dentaria e del relativo tirocinio nel C.I. di Discipline Odontostomatologiche II.

E' membro, dal 2020 del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare XXXVII ciclo.  
E' stato Tutor di 11 tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

**Attività clinica:** Ha svolto in maniera continuativa dal 2014 ad oggi attività clinica presso il Reparto di Protesi del Centro Universitario di Odontoiatria dell'Università di Parma.

**Attività di ricerca:** L' attività di ricerca è congrua con il settore scientifico-disciplinare. E' stato autore di numerosi abstracts e presentazioni orali a congressi nazionali ed internazionali. Risulta vincitore di due premi e riconoscimenti nazionali.

#### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il Candidato ha presentato 12 pubblicazioni internazionali indicizzate con IF, di cui 8 sono state pubblicate in riviste scientifiche ad  $IF \geq 2$ . Il Candidato è primo nome in due delle pubblicazioni e secondo nome in altre 5. L'indice di *Hirsch* è di 6 e presenta complessivamente 16 pubblicazioni con 120 citazioni totali (Scopus).

### **Commissario Prof. Stefano Carossa**

#### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**



*Profilo formativo:* Nel 2013 il Candidato si è laureato, con un punteggio di 107/110, in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Parma.  
Nel 2017 ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare presso l'Università di Parma con tesi attinente al SSD MED/28

*Attività didattica:* Dal 2018 al 2020 il Candidato è stato Professore a Contratto, in "Tecnologie protesiche e di laboratorio" per il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Parma. Dal 2020 è RTDA ed è titolare dell'insegnamento del modulo di Protesi Dentaria e del relativo tirocinio nel C.I. di Discipline Odontostomatologiche II.  
Dal 2020 è membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare XXXVII ciclo. È stato Tutor di 11 tesi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

*Attività clinica:* Dal 2014 ad oggi il Candidato ha svolto attività clinica presso il Centro Universitario di Odontoiatria del Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università di Parma.

*Attività di ricerca:* Dal 2017 al 2019 è stato Assegnista di Ricerca presso l'Università di Parma, e dal 2020 è RTD-A presso il Centro Universitario di Odontoiatria della stessa Università.  
Il Candidato è stato autore di numerosi abstracts e presentazioni orali a congressi nazionali ed internazionali. Risulta inoltre vincitore di due premi e riconoscimenti nazionali.

### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Tutte le 12 pubblicazioni scientifiche presentate dal Candidato sono su riviste internazionali indicizzate con Impact Factor, di cui è primo autore in due delle pubblicazioni e secondo in altre 5 e sono coerenti con il SSD MED/28.  
L'età accademica del Candidato è 7 anni (prima pubblicazione 2004), il suo h-Index è di 6 ed ha 120 citazioni totali (Scopus).

### **Commissario Prof.ssa Maddalena Manfredi**

### **Giudizio analitico del curriculum e dei titoli**

*Profilo formativo:* Il Candidato possiede un dottorato di ricerca in Medicina Molecolare (Università di Parma) ed un Assegno di Ricerca (2017-2019) (Università di Parma).  
E' attualmente RTD-A (2020) presso il Centro Universitario di Odontoiatria, Università di Parma.

*Attività didattica:* Il Candidato ha svolto attività didattica (2018-2020) a livello universitario come Professore a Contratto per il Corso di Insegnamento in "Tecnologie protesiche e di laboratorio" (Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università di Parma). Dal 2020 svolge attività di insegnamento di Protesi Dentaria e per il tirocinio di Protesi Dentaria per il Corso integrato in Discipline Odontostomatologiche II.  
E' membro del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare XXXVII ciclo dal 2020.  
Ha inoltre svolto ampia attività di supervisione per tesi (11) di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Università di Parma) negli anni 2017-2021.

Attività clinica: Ha svolto in maniera continuativa dal 2014 ad oggi attività clinica presso il Reparto di Protesi del Centro Universitario di Odontoiatria dell'Università di Parma. Svolge inoltre dal 2013 attività odontoiatrica privata.

Attività di ricerca: Il Candidato ha svolto attività di ricerca e presso l'Università di Parma, principalmente dedicata all'implanto-protesi e allo studio fisiopatologico delle superfici implantari. E' autore di numerosi abstracts e presentazioni orali a Congressi nazionali ed internazionali. Risulta vincitore di due premi e riconoscimenti nazionali. Non possiede brevetti.

### **Giudizio analitico della produzione scientifica**

Il Candidato ha presentato 12 pubblicazioni internazionali indicizzate e con IF, di cui 8 sono state pubblicate in riviste scientifiche ad  $IF \geq 2$ . Il Candidato è primo nome in due delle pubblicazioni e secondo nome in altre 5.

L'indice di *Hirsch* è di 6 e presenta complessivamente 16 pubblicazioni con 120 citazioni totali (fonte Scopus).

### **Giudizio collegiale:**

Il candidato presenta un curriculum caratterizzato da attività di ricerca congruente con il SSD MED/28 e di un buon livello scientifico. La sua attività clinica assistenziale è stata svolta con continuità. Il candidato riporta inoltre attività di docenza ed è dal 2020 RTD-A presso l'Università di Parma.

L'età accademica del candidato è di 6 anni (prima pubblicazione 2014), presenta un H index pari a 6, con 120 citazioni totali (fonte Scopus).

Per quanto sopra descritto la Commissione, essendo i candidati in numero inferiore a sei ammette il candidato a sostenere la discussione dei titoli e della produzione scientifica.



## ALLEGATO N. 1

**Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica da parte dei Professori Piattelli, Carossa e Manfredi all'unanimità e valutazione conoscenza lingua inglese**

**Candidato: 501351**

TITOLI E CURRICULUM	Punti attribuiti collegialmente
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (0-2)	2
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata (0-8)	8
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (0-4)	4
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata (0-4)	4
attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista (0-1)	0
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (0-8)	4
titolarità di brevetti (0-1)	0
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (0-6)	6
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (0-4)	3
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (0-1)	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>31</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>BUONA</b>

### PROSPETTO 1b)

**Attribuzione punteggi analitici di cui all'art. 3 del D.M. n. 243/2011 da parte dei Prof. Piattelli, Carossa, Manfredi all'unanimità**

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazione (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
	0-0,5	0-0,5	0-1	0-1	0-1	
Frequency of Sleep Bruxism Behaviors in Healthy Young Adults over a Four-Night Recording Span in the Home Environment	0,5	0,5	0	1	0	2
Correlation between Parental-Reported Tooth Grinding and Sleep Disorders: Investigation in a Cohort of 741 Consecutive Children	0,5	0,5	0	1	1	3

Three-dimensional mandibular motion in skeletal Class III patients	0,5	0,5	0,1	0,5	0,5	2,1
Temporary joint disorders in the elderly.	0,5	0,5	0,5	0,5	n.a.	2
Kinematic analysis of mandibular motion before and after orthognathic surgery for skeletal Class III malocclusion: A pilot study	0,5	0,5	0,1	0,5	0,5	2,1
Temporomandibular Joint Disorders in Patients With Different Facial Morphology. A Systematic Review of the Literature	0,5	0,5	1	1	0,5	3,5
Distribution of diagnoses in a population of patients with temporomandibular disorders	0,5	0,5	0,5	1	0,5	3
Cross-cultural validation of a short form of the Oral Health Impact Profile for temporomandibular disorders	0,5	0,5	1	1	0,5	3,5
Anxiety symptoms in clinically diagnosed bruxers	0,5	0,5	1	0,5	0,3	2,8
Russamento e apnea notturna nell'adulto	0,4	0,5	0	1	n.a.	1,9
Bruxismo e apnea istruttiva nel sonno nel bambino. (capitolo testo scientifico)	0,4	0,5	0	1	n.a.	1,9
Histological and functional changes in retrodiscal tissue following anterior articular disc displacement in the rabbit: review of the literature.	0,5	0,5	0,5	1	0	2,5
<b>Totale</b>	<b>5,8</b>	<b>6</b>	<b>4,7</b>	<b>10</b>	<b>3,8</b>	<b>30,3</b>
<b>Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.). 0-12</b>						<b>10</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>						<b>40,3</b>

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>31</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>40,3</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>BUONA</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>71,3</b>

**ALLEGATO N. 3**

**Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica da parte dei Professori Piattelli, Carossa e Manfredi all'unanimità e valutazione conoscenza lingua inglese**

**Candidato: 501921**

TITOLI E CURRICULUM	Punti attribuiti collegialmente
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (0-2)	2
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata (0-8)	4
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti Italiani o stranieri (0-4)	3
attività in campo clinico per i settori concorsuali in cui sia prevista, in relazione alla durata (0-4)	3
attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista (0-1)	0
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (0-8)	3
titolarità di brevetti (0-1)	0
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (0-6)	3
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (0-4)	2
diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (0-1)	0
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>20</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>

**PROSPETTO 1c)**

**Attribuzione punteggi analitici di cui all'art. 3 del D.M. n. 243/2011 da parte dei Prof. Piattelli, Carossa, Manfredi all'unanimità**

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (lett. a), comma 2 del D.M.)	Congruenza con il S.C. e con il profilo (S.S.D. (lett. b), comma 2 del D.M.)	Rilevanza scientifica e diffusione nella comunità scientifica (lett. c), comma 2 del D.M.)	Apporto individuale nei lavori in collaborazione (lett. d), comma 2 del D.M.)	Eventuali indici di cui alle lett. a), b), c), d), e e,) (comma 4 del D.M.)	TOTALE
	0-0,5	0-0,5	0-1	0-1	0-1	
The Effect of Age, Gender, and Insertion Site on Marginal Bone Loss around Endosseous implants: Results from a 3-Year Trial with Premium Implant System	0,5	0,5	1	0,5	0,5	3
Correlation between Density and Resorption of Fresh-Frozen and	0,5	0,4	0,8	0,5	0,5	2,7

Autogenous Bone Grafts.						
Photogrammetric method to measure the discrepancy between clinical and software-designed positions of implants	0,5	0,5	0,1	0,5	1	2,6
Maxillary sinus floor augmentation using an equine-derived graft material: preliminary results in 17 patients.	0,5	0,5	0,5	0,5	1	3
Tailoring the interface of biomaterials to design effective scaffolds	0,5	0,5	0,8	1	1	3,8
Functional fibronectin adsorption on aptamer-doped chitosan modulates cell morphology by integrin-mediated pathway	0,5	0,4	0,5	1	1	3,4
Plasma proteins at the interface of dental implants modulate osteoblasts focal adhesions expression and cytoskeleton organization	0,5	0,5	0,1	1	1	3,1
Is selective protein adsorption a viable option to promote periodontal regeneration?	0,5	0,5	0,1	1	0,5	2,6
A glance on the role of fibronectin in controlling cell response at biomaterial interface	0,5	0,5	0,5	1	1	3,5
Thermal treatment to increase titanium wettability induces selective proteins adsorption from blood serum thus affecting osteoblasts adhesion	0,5	0,4	1	1	1	3,9
Thermal induced hydrophilicity enhancement of titanium dental implant surfaces	0,5	0,5	0,1	1	0,5	2,6
Titanium dental implants hydrophilicity promotes serum fibronectin over albumin competitive adsorption modulating early cell response	0,5	0,5	0,1	0,5	1	2,6
<b>Totale</b>	<b>6</b>	<b>5,7</b>	<b>5,6</b>	<b>9,5</b>	<b>10</b>	<b>36,8</b>
<b>Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale (comma 3 del D.M.). 0-12</b>						<b>8</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>						<b>44,8</b>

**PUNTEGGIO FINALE COMPLESSIVO**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	20
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	44,8
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	OTTIMA
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>64,8</b>

