

Procedura selettiva per la chiamata di 1 posto di Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – S.C. 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE S.S.D. MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE - presso il Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE. -D.R. 1439 del 16/10/2014 avviso pubblicato nella G.U. n° 84 del 28/10/2014 – Ricostituzione Commissione – riedizione della procedura a seguito sentenza TAR Abruzzo n. 233/2017.

**VERBALE N. 3
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 743/2020-prot. n. 34457 del 15/06/2020 composta dai:

Prof. Giampietro Farronato dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Gianfranco Favia dell'Università degli Studi di Bari

Prof. Michele Paolantonio dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara

si insedia al completo per via telematica a seguito di autorizzazione del Rettore, il giorno 31 Luglio 2020 alle ore 10.00, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Giampietro Farronato, account Skype: [REDACTED]

Prof. Gianfranco Favia, account Skype: [REDACTED]

Prof. Michele Paolantonio, account Skype: [REDACTED]

per lo svolgimento delle seguenti attività:

- valutazione dei candidati.

La Commissione richiama integralmente le attività svolte come descritte nel verbale n. 2 e procede quindi ad effettuare la valutazione di tutti i candidati basata sulla valutazione analitica delle pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e sull'esperienza professionale, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, formulati mediante la compilazione delle tabelle/griglie di cui al verbale n. 1-bis e resi come Allegato B (individuale + collegiale) che costituiscono parte integrante del presente verbale.

Il presente verbale viene redatto dal Presidente, letto e sottoscritto e viene inviato al Responsabile del Procedimento per posta elettronica agli indirizzi concorsigelmini2014@unich.it ed ateneo@pec.unich.it .

La seduta è tolta alle ore 11.45 La Commissione si riconvoca per le ore 11.50 per procedere alla individuazione del candidato maggiormente qualificato.


Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giampietro FARRONATO (Commissario)

Prof. Gianfranco FAVIA (Segretario)

Prof. Michele PAOLANTONIO (Presidente)

M. Paolantonio


COMMISSARIO	GIAMPIETRO FARRONATO
--------------------	-----------------------------

CANDIDATO	LUCA DI ALBERTI
------------------	------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	50	13,33
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	14	10,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	12	7,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	0	0,00
	SOMMA %		100,00	VOTO TOTALE	31,03

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
	Sottoposte alla commissione pubblicazioni scientifiche coerenti con le tematiche del settore concorsuale con un ottimo posizionamento delle riviste, del contributo e della continuità temporale	4

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	La qualità della produzione scientifica e l'impatto nel settore sono discreti così come la collocazione editoriale. Quanto ai titoli da considerare si evidenzia che, per quanto riguarda l'impatto della produzione scientifica complessiva valutata anche mediante l'indicatore di Hirsch presenta globalmente una sufficiente produzione scientifica considerando l'età accademica. Ha allegato alcune pubblicazioni buone per qualità impatto collocazione e apporto individuale. Nel complesso la qualità della produzione scientifica del candidato è di forte impatto dal punto di vista metodologico e qualitativo e sempre originale, tale da avere un ruolo importante nel progresso delle conoscenze sia a livello nazionale che internazionale, con lavori apprezzati dalla comunità scientifica che li ha citati in molte altre pubblicazioni, non a firma del candidato.
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		46
PUBBLICAZIONE N 1	Human Herpesvirus 8 variants in sarcoid tissues.	9,00
PUBBLICAZIONE N 2	Histological and histochemical analyses of acid and... time course study in rabbit	0,00
PUBBLICAZIONE N 3	Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients.	9,00
PUBBLICAZIONE N 4	Immunohistochemical analysis of a dentinogenic ghost cell tumour.	0,00
PUBBLICAZIONE N 5	Overexpression of cyclin-D1, ... of the oral cavity presenta	0,00
PUBBLICAZIONE N 6	Human herpes virus 8 (Kaposi's sarcoma herpesvirus)	0,00
PUBBLICAZIONE N 7	Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus ...subgenomic regions.	0,00
PUBBLICAZIONE N 8	Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid ...case report.	8,00
PUBBLICAZIONE N 9	Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report.	0,00
PUBBLICAZIONE N 10	Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.	7,00
PUBBLICAZIONE N 11	Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes ... crevicular fluid cells	0,00
PUBBLICAZIONE N 12	A comparative study of bone densitometry ... versus rotary protocols.	6,00
PUBBLICAZIONE N 13	Clinical and radiological evaluation of bone tissue integration... tooth functional loading	7,00
PUBBLICAZIONE N 14	Ultrasonic implant site preparation ... a 1- to 3-year follow-up	0,00

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<p>1. Human Herpesvirus 8 variants in sarcoid tissues. La pubblicazione numero 1 rappresenta uno studio controllato in cui gli Autori hanno ricercato, con metodica PCR, il DNA del virus HHV-8 in biopsie provenienti da vari tessuti di soggetti affetti da sarcoidosi e di soggetti sani. E' uno studio che presenta caratteri di originalità e innovatività. E' stata condotta con rigore metodologico, ha rilevanza, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La pubblicazione è comparsa su una rivista che nell'anno 1997 aveva un Impact Factor pari a 16.13.</p> <p>2. An histologic and histochemical analysis of acid and alkaline phosphatases around hydroxyapatite-coated implants: a time course study in rabbit Nella pubblicazione numero 2 il ruolo svolto dal candidato non risulta enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020. Manca il riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>3. Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients Nella pubblicazione numero 12 gli Autori hanno ricercato uno specifico segmento di DNA dell'herpes virus 8 nei tessuti orali di pazienti affetti da sarcoma di Kaposi con varie provenienze. Questo lavoro, condotto con un buon grado di rigore metodologico, appare originale innovativo e rilevante per le premesse da cui parte i risultati ottenuti. Il candidato appare enucleabile assieme a molti Autori di spicco. E' attinente al SC e per il presente bando.</p> <p>4. E' stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 1997 presentava un Impact Factor di 5,09.</p> <p>4. Immunohistochemical analysis of a dentinogenic ghost cell tumour. Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>5. Overexpression of cyclin-D1, bcl4 and bax proteins, proliferating cell nuclear antigen (PCNA) and DNA-ploidy in squamous cell carcinoma of the oral cavity. Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare quarto su 9 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>6. Human herpes virus 8 (Kaposi's sarcoma herpesvirus) Review Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>7. Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus...subgenomic regions. Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>8. Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma. An immunohistochemical, virological and clinical case report. La pubblicazione numero 5 presenta un caso clinico di linfoma non Hodgkin con localizzazione al tessuto linfoide delle mucose orali e dei tessuti gengivali. Il lavoro presenta belle immagini cliniche ed una completa documentazione e la presentazione del caso è stata realizzata con grande rigore metodologico. E' un case report molto bene realizzato che non presenta quindi le caratteristiche di originalità innovatività e rilevanza per il progresso delle scienze Pertinente con il profilo concorsuale ed il ruolo importante del candidato nella redazione della stessa è dimostrato dalla sua ultima posizione fra gli Autori. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 1999 un Impact Factor di 1.537</p> <p>9. Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>10. Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma. La pubblicazione numero 10 è rappresentata dalla presentazione di un caso clinico di cheratosi follicolare associata a un carcinoma squamoso delle mucose orali. Ancora un case report questa volta però da considerarsi originale e lavoro innovativo perché per la prima volta nella letteratura internazionale questa associazione patologica viene riportata, con evidente elevata rilevanza clinica. E' stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2004 un Impact Factor di 2.</p> <p>11. Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes with and without chlorhexidine on secretion of proinflammatory molecules by peri-implant crevicular fluid cells Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>12. A comparative study of bone densitometry during osseointegration: piezoelectric surgery versus rotary protocols. Nella pubblicazione numero 8 i ricercatori eseguono uno studio sperimentale sull'uomo che indaga le caratteristiche del tessuto osseo, nella sua densità, attorno ad impianti dentali posizionati rispettivamente con la tecnica tradizionale osteotomica o con metodica piezoelettrica. Si tratta di uno studio clinico controllato. L'originalità del lavoro e la sua innovatività non appaiono di particolare rilievo ma interessante in campo clinico, condotto con rigore metodologico e attinente. Il nome del Candidato è chiaramente enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2010 IF 1.906.</p> <p>13. Clinical and Radiologic Evaluation of 70 Immediately Loaded Single Implants in the Maxillary Esthetic Zone: Preliminary Results After 1 Year of Functional Loading La pubblicazione numero 9 espone i risultati di uno studio controllato non randomizzato sul successo di impianti post estrattivi e sottoposti a carico immediato in zona estetica. Originalità ed innovatività non spiccano nel quadro generale della Letteratura. Rimane comunque interessante in campo clinico, condotto con rigore metodologico e attinente. Il nome del Candidato è chiaramente enucleabile. La pubblicazione è comparsa su una rivista scientifica che nell'anno 2011 presentava un Impact Factor di 1.776</p> <p>14. Ultrasonic implant site preparation using piezosurgery: a multicenter case series study analyzing 3,579 implants with a 1- to 3-year follow-up Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome dal candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p>
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	7	2	5	0	0	0	

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	il candidato ha sottoposto alla commissione pubblicazioni scientifiche completamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale o a tematiche attinenti con un ottimo posizionamento delle riviste e del contributo. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione appare chiaramente evidente quindi è facilmente rilevabile il suo contributo alla stesura dei lavori. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e quasi sempre trovano collocazione su riviste odontoiatriche, con un buon ranking e IF delle stesse.
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	3	6	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COMMISSARIO	GIAMPIETRO FARRONATO
--------------------	-----------------------------

CANDIDATO	GIOVANNA IEZZI
------------------	-----------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	104	27,73
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	17	12,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	22	13,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15 %		8	14	4,67
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	58,35

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
	Sottoposte alla commissione pubblicazioni scientifiche coerenti con le tematiche del settore concorsuale con un ottimo posizionamento delle riviste, del contributo e della continuità temporale relativamente alla produzione valutabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020	10

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	La qualità della produzione scientifica è imputata nel settore sono buoni così come la collocazione editoriale. Quanto ai titoli da considerare è evidente che, per quanto riguarda l'impatto della produzione scientifica complessiva valutata anche mediante l'indicatore di Hirsch presenti globalmente una buona produzione scientifica considerando l'alta accademica. Ha allegato pubblicazioni buone per qualità impatto colazionale e apporto individuale. Nel complesso la qualità della produzione scientifica del candidato è di forte impatto dal punto di vista metodologico e qualitativo e sempre originale, tale da avere un ruolo importante nel progresso delle conoscenze sia a livello nazionale che internazionale, con lavori apprezzati dalla comunità scientifica che ha citati in molte altre pubblicazioni, non a firma del candidato.
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI		VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
			94
PUBBLICAZIONE N	1	Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide ... in humans.	0,00
PUBBLICAZIONE N	2	Is insertion torque correlated to bone-implant contact ... of 17 human-retrieved dental implants.	8,00
PUBBLICAZIONE N	3	Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants.	7,00
PUBBLICAZIONE N	4	Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular ...posterior maxilla.	8,00
PUBBLICAZIONE N	5	Influence of direct laser fabrication implant topography on... study in humans.	9,00
PUBBLICAZIONE N	6	Peri-implant bone reactions around immediately loaded ... study on minipigs.	8,00
PUBBLICAZIONE N	7	Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite graft material.	6,00
PUBBLICAZIONE N	8	Comparative histological results of different biomaterials used in ...study at 6 months.	8,00
PUBBLICAZIONE N	9	Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited.	8,00
PUBBLICAZIONE N	10	Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by ... analysis in rabbits.	8,00
PUBBLICAZIONE N	11	Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years. Globalmente sufficiente	7,00
PUBBLICAZIONE N	12	Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved ... (4 weeks to 27 years).	9,00
PUBBLICAZIONE N	13	Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread ... Implant Surfaces.	8,00
PUBBLICAZIONE N	14	Crestal bone reactions to immediate implants ... in Foxhound dogs	0,00

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<p>GIUDIZIO SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI DEL PROF. GIAMPIETRO FARRONATO CANDIDATO GIOVANNA IEZZI</p> <p>1.Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide and polyglycolic sponge as space filler: a clinical and histological study in humans. Il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile secondo quanto stabilito in verbale_n_1_seduta_teleomatica_13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>2.Is insertion torque correlated to bone-implant contact percentage in the early healing period? A histological and histomorphometrical evaluation of 17 human-retrieved dental implants. La pubblicazione numero 2 consiste in un studio istologico condotto sull'uomo per valutare come il torque di inserimento impiantare possa influenzare il grado di osteointegrazione valutato attraverso la percentuale di contatto osso impianto durante i periodi precoci di guarigione. Il lavoro è originale, innovativo e rilevante clinicamente. Il contributo autore è enucleabile. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. Nell'anno di pubblicazione, il 2009, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,92.</p> <p>3.Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants. Viene valutata in questa pubblicazione la densità osteocitaria attorno ad impianti sottoposti a carico immediato oppure lasciati integrare privi di carico. Il lavoro è originale, innovativo e rilevante clinicamente. Il contributo autore è enucleabile. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2009 un Impact Factor di 2,19.</p> <p>4.Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular impregnated and dual acid-etched implant surfaces in the human posterior maxilla. Nella pubblicazione numero 4 gli Autori paragonano da un punto di vista istologico la qualità di osteointegrazione di due diverse superfici impiantari, trattate con acido e una che incorpora nano particelle bio-ceramiche. Il lavoro è originale, pur non brillando in innovazione. È rilevante clinicamente. Il contributo autore è enucleabile. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2010 un Impact Factor di 2,81.</p> <p>5.Influence of direct laser fabrication implant topography on type IV bone: a histomorphometric study in humans. Studio controllato condotto sull'uomo su base istologica nel quale viene valutato l'effetto di una superficie laser rispetto ad una superficie lucida ed sottoposta a mordenzatura acida, nell'ottenimento di livelli di osteointegrazione. Non brilla per originalità e innovazione. I dati ottenuti invece mostrano un buon grado di rilevanza clinica. Il lavoro è congruo con il profilo del bando concorsuale e la posizione di ultimo nome della candidato rende il suo ruolo chiaramente enucleabile. Le modalità sperimentali si caratterizzano per un elevato rigore e la qualità delle immagini proposte è molto elevata. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2010 un Impact Factor di 3,04.</p> <p>6.Peri-implant bone reactions around immediately loaded conical implants with different prosthetic suprastructures: histological and histomorphometrical study on minipigs. Studio istologico controllato sull'animale da esperimento, la pubblicazione valuta la reazione del tessuto osseo attorno a impianti conici protesi con strutture acriliche o metalliche. Il lavoro non ha particolari profili di originalità ed i risultati stessi non apportano significative conoscenze ma confermano le convinzioni consolidate. La rilevanza clinica è apprezzabile. Il lavoro, come è noto alle commissioni, si presenta ben strutturato e di rigorosa metodologia. Il ruolo della candidato è ben enucleabile. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,25.</p> <p>7.Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite complex as new concept graft material. Questa pubblicazione, la numero 7, è uno studio controllato sull'animale da esperimento nel quale un complesso preconstituito impianto-materiale da riempimento a base di idrossiapatite viene posto a paragone con un impianto convenzionale per verificare se questa nuova ed originale struttura possa nel contempo rappresentare un riempitivo osseo (nel caso la situazione clinica richieda la presenza di un tale materiale) direttamente già associato con un impianto che rappresenta la base protesica di sostituzione dei denti mancanti. Si caratterizza per un elevato grado di originalità ed insieme di innovatività proponendo all'asse scientifico un nuovo ed originale strumento che consente nel contempo di ricostruire la struttura ossea e contemporaneamente già applicare l'impianto dentale. Similmente di grado elevato appare la rilevanza clinica di un simile innovativo strumento. In questo senso, il lavoro appare certamente innovativo e fornisce dati di buona rilevanza clinica per i operatori. Condotta con una rigorosa metodologia sperimentale, lo studio si caratterizza per la presenza di bellissime immagini istologiche pubblicate che rappresentano un valore aggiunto per questa ricerca. Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 4,41.</p> <p>8.Comparative histological results of different biomaterials used in sinus augmentation procedures: a human study at 6 months. In questo studio, la pubblicazione numero 8, gli Autori confrontano una valutazione istologica e isto-morfometrica di 5 differenti materiali da riempimento per il rasoio del seno maxillare nell'uomo. L'argomento della valutazione istologica di differenti biomateriali nel grande rasoio di seno maxillare non è una novità ma l'originalità di questo lavoro consiste nell'aver testato in un unico protocollo sperimentale tutti i principali materiali utilizzati per il rasoio sinusale con il pregio di effettuare una diretta comparazione dei risultati in condizioni paragonabili. In questo senso, il lavoro appare certamente innovativo e fornisce dati di buona rilevanza clinica per i operatori. Condotta con una rigorosa metodologia sperimentale, lo studio si caratterizza per la presenza di bellissime immagini istologiche pubblicate che rappresentano un valore aggiunto per questa ricerca. Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,43.</p> <p>9.Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited. Nella pubblicazione numero 9, gli Autori propongono un nuovo e originale parametro per valutare la stabilità primaria di un impianto dentale il Variable Torque Work. Questo nuovo parametro è stato validato dagli Autori confrontandolo con una serie di riferimenti ampiamente accettati dalla letteratura precedente. La dimostrazione è portata avanti con grande rigore metodologico e l'obiettivo del lavoro così come i risultati ottenuti si distinguono per originalità ed innovatività fornendo al clinico pratico un nuovo parametro di riferimento per valutare la stabilità primaria di un impianto endosseale. In questo studio La candidata ha il proprio nome come ultimo rendendo in tal modo facilmente enucleabile il suo ruolo. Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,79.</p> <p>10.Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by laser beam bioceramic, histological, and histometric analysis in rabbits. Gli autori hanno studiato una nuova lega per impianti dentali, resa irregolare da un punto di vista microscopico attraverso un trattamento laser. Con queste premesse è stato condotto uno studio istologico controllato sull'animale da esperimento. Originale, innovativo può vantare rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con elevato rigore metodologico, enuclea il ruolo della candidato, l'argomento della ricerca è inoltre ben coerente con il profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2011, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,53.</p> <p>11.Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years. La pubblicazione numero 11 rappresenta uno studio osservazionale istologicamente documentato circa gli effetti del carico impiantare sulle caratteristiche del tessuto osseo circostante. La Ricerca non è particolarmente innovativa, ne originale. L'argomento della pubblicazione è sicuramente rilevante clinicamente, congruo con il profilo delineato dal bando della presente valutazione comparativa e indaga e sta condotta con assoluto rigore metodologico. Ruolo candidato enucleabile dalla posizione rilevante tra gli Autori. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,75.</p> <p>12.Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved after different time periods (4 weeks to 27 years). La pubblicazione numero 12 è uno studio istologico umano retrospettivo che ha avuto come obiettivo quello di valutare la densità osteocitaria nei tessuti per i impianti dentali rimossi dall'uomo per differenti ragioni. Originale, innovativo può vantare rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con elevato rigore metodologico, enuclea il ruolo della candidato, l'argomento della ricerca è inoltre ben coerente con il profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,75.</p> <p>13.Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread Conical in Bone Formation with Different Titanium Implant Surfaces. La pubblicazione è uno studio osservazionale istologico che ha avuto il fine di valutare la formazione di tessuto osseo nelle convallità delle spire di impianti dentali con superficie diversamente trattata. Originale, innovativo può vantare rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con elevato rigore metodologico, enuclea il ruolo della candidato, l'argomento della ricerca è inoltre ben coerente con il profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,38.</p> <p>14.Crestal bone reactions to immediate implants placed at different levels in relation to crestal bone. A pilot study in Foxhound dogs. La pubblicazione numero 14, è stata ritirata dalla rivista. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	0	2	1	0	4	17

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	La candidato ha sottoposto alla commissione pubblicazioni scientifiche completamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale o a tematiche affini con un ottimo posizionamento delle riviste e del contributo. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione appare chiaramente evidente quindi è facilmente rilevabile il suo contributo alla stesura dei lavori. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e quasi sempre trovano collocazione su riviste odoristiche, con un ottimo ranking e IF delle stesse.						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	5	2	3	6	6	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						
---	--	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	2	6	0	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI					
--	--	--	--	--	--

COMMISSARIO	GIAMPIETRO FARRONATO
--------------------	-----------------------------

CANDIDATO	SIMONA TECCO
------------------	---------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	108	28,80
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	21	15,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	15	9,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	13	4,33
	SOMMA %		100,00	VOTO TOTALE	57,88

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
	Sottoposte alla commissione pubblicazioni scientifiche coerenti con le tematiche del settore concorsuale con un ottimo posizionamento delle riviste, del contributo e della continuità temporale	8

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>L'apporto individuale nei lavori in collaborazione appare chiaramente evidente poiché occupa sovente posizioni preminenti quindi è facilmente rilevabile il suo contributo alle attività dei lavori. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e quasi sempre trovano collocazione su riviste odontoiatriche, con un buon ranking e IF delle stesse con una ottima continuità dall'anno 2000 che come risulta dal CV della candidata è frutto di ricchezza della sua produzione scientifica.</p> <p>La qualità della produzione scientifica e l'impatto nel settore sono buoni così come la collocazione editoriale. Quanto ai titoli da considerare si evidenzia che, per quanto riguarda l'impatto della produzione scientifica complessiva valutata anche mediante l'Indicatore di Hirsch presenta globalmente una sufficiente produzione scientifica considerando l'età accademica. Ha allegato pubblicazioni buone per qualità impatto collocazione e apporto individuale. Nel complesso la qualità della produzione scientifica del candidato è di forte impatto dal punto di vista metodologico e qualitativo e sempre originale, tale da avere un ruolo importante nel progresso delle conoscenze sia a livello nazionale che internazionale, con lavori apprezzati dalla comunità scientifica che li ha citati in molte altre pubblicazioni, non a firma del candidato.</p>
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		100
PUBBLICAZIONE N 1	Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle ... a cross-sectional evaluation	7,00
PUBBLICAZIONE N 2	An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, ...on frictional resistance.	7,00
PUBBLICAZIONE N 3	Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and... posterior crossbites.	7,00
PUBBLICAZIONE N 4	sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles A longitudinal controlled study.	9,00
PUBBLICAZIONE N 5	Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity... Study in Children	9,00
PUBBLICAZIONE N 6	Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability ... Characteristics.	9,00
PUBBLICAZIONE N 7	Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and...adult females.	9,00
PUBBLICAZIONE N 8	Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion.	7,00
PUBBLICAZIONE N 9	Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.	8,00
PUBBLICAZIONE N 10	Skeletal maturation in obese patients.	8,00
PUBBLICAZIONE N 11	Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: ... six months	6,00
PUBBLICAZIONE N 12	Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients.	6,00
PUBBLICAZIONE N 13	Evaluation of an endosseous oral implant system according to ... test protocol.	0,00
PUBBLICAZIONE N 14	Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.	8,00

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<p>1. Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle activity of head, neck and trunk muscles: a cross-sectional evaluation La pubblicazione numero 1 è uno studio caso-controllo, non randomizzato, che ha come obiettivo quello di verificare se un danno al legamento crociato anteriore del ginocchio può influire sull'attività dei muscoli del collo della testa del tronco. Gli Autori osservano che un danno al legamento crociato anteriore è in grado di provocare dei cambiamenti nell'attività dei muscoli della testa, del collo e del tronco. E' stato però condotto con rigore metodologico, ha rilevanza clinica, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 2007 aveva un Impact Factor pari a 0,52.</p> <p>2. An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, low friction ligatures, and archwires on frictional resistance La pubblicazione numero 2 rappresenta uno studio comparativo in vitro che ha valutato la resistenza frizionale di diversi tipi di braccetti ortodontici, rilevando significative differenze in questo parametro tra i diversi materiali studiati. L'articolo presenta una sua originalità (apparecchio specificamente disegnato) che conferma dati di letteratura, di quegli anni senza quindi particolari caratteristiche di innovatività. E' stato però condotto con rigore metodologico, ha rilevanza clinica, è attinente e il contributo autore è enucleabile. E' stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 2007 presentava un Impact Factor di 1,02.</p> <p>3. Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and trunk muscle activity in patients with posterior crossbite La pubblicazione numero 3 è uno studio caso-controllo non randomizzato, che valuta l'attività muscolare masticatoria, del collo e del tronco in pazienti che presentano una displasia caratterizzata da un morso crociato posteriore associato a un disallineamento mandibolare. E' uno studio che conferma l'esistenza delle importanti e note relazioni fra differenti distretti corporei senza particolari caratteristiche di originalità e innovatività. E' stato però condotto con rigore metodologico, ha rilevanza clinica, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 2010 aveva un Impact Factor pari a 0,93.</p> <p>4. sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles during the treatment of scoliosis with functional braces. A longitudinal controlled study La pubblicazione numero 4 valuta, in un trial controllato, come il trattamento funzionale di una condizione di scoliosi influisce sull'attività muscolare dei muscoli masticatori del collo e del tronco migliorandone in maniera significativa la contrattilità. E' uno studio che conferma l'esistenza delle importanti e note relazioni fra differenti distretti corporei senza particolari caratteristiche di originalità e innovatività. E' stato però condotto con rigore metodologico, ha rilevanza clinica, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 2010 aveva un Impact Factor pari a 1,96.</p> <p>5. Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity. A Surface Electromyographic Study in Children La pubblicazione numero 5 rappresenta uno studio caso-controllo che ha indagato sugli effetti di un apparecchio ortodontico intercettivo sull'attività dei muscoli orbicolari della labbra in soggetti con una malocclusione III. E' uno studio che conferma l'esistenza delle relazioni fra differenti distretti corporei con caratteristiche di originalità e innovatività essendo presenti in Letteratura pochi lavori scientifici sullo studio delle relazioni fra ortodonzia intercettiva e l'attività muscolare del muscolo orbicolare. E' stata condotta con rigore metodologico, ha rilevanza clinica, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota che equipara la sua seconda posizione con il primo nome. La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 2010 aveva un Impact Factor pari a 1,96.</p> <p>6. Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability and structural microleak characteristics La pubblicazione numero 6 rappresenta uno studio osservazionale in cui gli Autori hanno misurato nelle CT le dimensioni degli spazi latero-radicali esistenti nei settori latero-posteriori (LIP) per l'applicazione di mini viti ortodontiche. E' uno studio che conferma dati presenti in letteratura con caratteristiche discrete di originalità e innovazione. L'oggetto della Pubblicazione, rilevante in campo clinico, è stata condotta con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. Questa ricerca è stata pubblicata su una Rivista che nel 2011 presentava un IF di 1,65.</p> <p>7. Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and sEMG activity of head, neck, and trunk muscles in Caucasian adult females La pubblicazione numero 7 indaga con originalità e innovatività l'esistenza di un'associazione fra alcune variabili cefalometriche e l'attività registrata dalla elettromiografia di superficie sui muscoli del capo, del collo e del tronco. L'oggetto della Pubblicazione, rilevante in campo clinico, è stata condotta con rigore metodologico, sono ben espliciti i limiti dello studio stesso e il contributo autore è enucleabile. La Rivista su cui il lavoro è pubblicato presenta nell'anno di pubblicazione 2011 un Impact Factor di 1,96.</p> <p>8. Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion La pubblicazione numero 8 è uno studio caso-controllo che ha valutato, la correlazione presenza di alterazioni dento-scheletriche ed altri fattori di rischio per lo sviluppo di disturbi respiratori del sonno in un campione pediatrico di russatori abituali e respiratori oral diviso in soggetti con (gruppo test) e senza (gruppo controllo) atopia. E' uno studio che conferma dati presenti in letteratura con caratteristiche discrete di originalità e innovazione. L'oggetto della Pubblicazione, rilevante in campo clinico, è stata condotta con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. Questa ricerca è stata pubblicata su una Rivista che nel 2012 presentava un IF di 1,96.</p> <p>9. Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome. La pubblicazione numero 9 non propone risultati propri è una rassegna della letteratura sul rapporto fra malattia parodontale e sindrome metabolica. Il lavoro non si pone in evidenza per originalità, innovatività. L'oggetto della Pubblicazione, rilevante in campo clinico, è stata condotta con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presenta nel 2012 un Impact Factor di 3,15.</p> <p>10. Skeletal maturation in obese patients. Nella pubblicazione numero 10, uno studio retrospettivo controllato gli Autori hanno investigato l'timing migliore, stimando la maturazione scheletrica, per massimizzare il risultato ortodontico in soggetti obesi. Il lavoro anche se non si pone in evidenza per originalità, innovatività è rilevante in campo clinico, è stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2012 un Impact Factor di 1,45.</p> <p>11. Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: push-out evaluation at one and six months I ricercatori nella pubblicazione numero 11 gli valutano la capacità adesiva di un sistema commerciale di bonding nella cementazione di perni endo-canali. Il lavoro anche se non si pone in evidenza per originalità, innovatività. E' rilevante in campo clinico, è stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2012 un Impact Factor di 1,23.</p> <p>12. Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients Nella pubblicazione numero 12, gli autori misurano il livello di immunoglobuline salivari e la condizione parodontale in soggetti fumatori e non fumatori. Il lavoro anche se non si pone in evidenza per originalità, innovatività è rilevante in campo clinico, è stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2014 un Impact Factor di 2,48.</p> <p>13. Evaluation of an endosseous oral implant system according to UNI EN ISO 14801 fatigue test protocol Nella pubblicazione numero 13, gli autori eseguono test fatica secondo norma UNI-ISO su impianto dentale (cicl. fatica-frattura). Il lavoro anche se non si pone in evidenza per originalità, innovatività è interessante in campo clinico, è stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile non certo in posizione di rilievo. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2014 un Impact Factor di 1,175.</p> <p>14. Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials. La pubblicazione numero 14 è una ricerca condotta in vitro e sull'animale da esperimento nella quale viene valutata l'embriotossicità di alcuni materiali da restauro dentale. Il lavoro anche se non si pone in evidenza per originalità, innovatività è rilevante in campo clinico, è stato condotto con rigore metodologico, è attinente e il contributo autore è enucleabile con una nota riportata nel testo del lavoro. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2011 un Impact Factor di 2,04.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	2	2	4	0	3	21

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	La candidato ha sottoposto alla commissione pubblicazioni scientifiche completamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale o a tematiche affini con un ottimo posizionamento delle riviste e del contributo. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione appare chiaramente evidente quindi è facilmente rilevabile il suo contributo alla stesura dei lavori. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e quasi sempre trovano collocazione su riviste odorometriche, con un buon ranking e IF delle stesse.
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	1	1	1	6	6	15

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	6	1	13

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COMMISSARIO	GIAMPIETRO FARRONATO
--------------------	-----------------------------

CANDIDATO	DOMENICO TRIPODI
------------------	-------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	54	14,40
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	10	7,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	29	17,40
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	5	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15 %		8	19	6,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	47,30

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
	Sottoposte alla commissione pubblicazioni scientifiche coerenti con le tematiche del settore concorsuale con un ottimo posizionamento delle riviste, del contributo e della continuità temporale	6

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	La qualità della produzione scientifica e l'impatto nel settore sono buoni così come la collocazione editoriale. Quanto ai titoli da considerare è evidente che, per quanto riguarda l'impatto della produzione scientifica complessiva valutata anche mediante l'indicatore di Hirsch presenta globalmente una buona produzione scientifica considerando l'alta accademica. Ha allegato pubblicazioni buone per qualità impatto collocazione e apporto individuale. Nel complesso la qualità della produzione scientifica del candidato è di buon impatto dal punto di vista metodologico e qualitativo e sempre originale, tale da avere un ruolo importante nel progresso delle conoscenze sia a livello nazionale che internazionale, con lavori apprezzati dalla comunità scientifica che li ha citati in altre pubblicazioni, non a firma del candidato.
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI		VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
			48
PUBBLICAZIONE N 1	1	Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Orthodontic Tooth Movement. Globalmente insufficiente	0,00
PUBBLICAZIONE N 2	2	Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 A... Arrangement Globalmente ottimo	0,00
PUBBLICAZIONE N 3	3	Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials ... Class V Restorations	0,00
PUBBLICAZIONE N 4	4	Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1)...Pulps and in Those With Irreversible Pulpitis. Globalmente ottimo	0,00
PUBBLICAZIONE N 5	5	Deminerizing action of egta in endodontics. Globalmente sufficiente	7,00
PUBBLICAZIONE N 6	6	Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR ... Severe Forms of Periodontitis. Globalmente insufficiente	0,00
PUBBLICAZIONE N 7	7	Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity. Globalmente buono	7,00
PUBBLICAZIONE N 8	8	PGD2, IL-1-family members and mast cells. Globalmente insufficiente	0,00
PUBBLICAZIONE N 9	9	Impact Of Il-18 On Inflammation. Globalmente sufficiente	6,00
PUBBLICAZIONE N 10	10	Inflammatory and immunity modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing. Globalmente ottimo	8,00
PUBBLICAZIONE N 11	11	An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial ... Implant-Abutment Connections Globalmente buono	8,00
PUBBLICAZIONE N 12	12	Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An in Vitro Study. Globalmente ottimo	0,00
PUBBLICAZIONE N 13	13	The effect of swimming on oral ecological factors. Globalmente sufficiente	6,00
PUBBLICAZIONE N 14	14	Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity.	6,00

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	<p>1. Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Fluid During Human Orthodontic Tooth Movement La pubblicazione numero 1 non propone risultati propri e una rassegna della letteratura in stile narrative. Il lavoro non può dirsi originale e non può definirsi innovativo proprio per la sua natura. L'oggetto della Pubblicazione è comunque rilevante in campo clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento. Il contributo autore non è in posizione di rilievo. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2010 un impact Factor di 4.</p> <p>2. Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 Antigen Expression and Morphological Arrangement Nella pubblicazione numero 2 gli autori attraverso il ruolo di un marcatore ematopoietico (CD34) in denti permanenti e decidui estratti descrivono il rimarraggiamento vascolare della polpa dentale a stadi differenti di maturazione. Il lavoro è originale e innovativo nel metodo. L'oggetto della Pubblicazione è rilevante in campo biologico e clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2003 un impact Factor di 2,702.</p> <p>3. Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials on the Periodontal Tissues Adjacent to Subgingival Class V Restorations Nella pubblicazione numero 3 gli autori prendono in considerazione il ruolo di differenti materiali clinicamente usati per il restauro dentale classificato come V classe di Black. Il lavoro è originale e innovativo. L'oggetto della Pubblicazione è rilevante in campo biologico e clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2004 un impact Factor di 5,237.</p> <p>4. Transforming Growth Factor-beta 1 (TGF-beta 1) Expression in Normal Healthy Pulpa and in Those With Irreversible Pulpitis Nella pubblicazione numero 4 gli autori analizzano il ruolo del marcatore TGF-beta 1 in polpa dentale normale e durante la malattia definita come pulpa irreversibile. Il lavoro è originale e innovativo. L'oggetto della Pubblicazione è rilevante in campo biologico e clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2004 un impact Factor di 1,1619.</p> <p>5. Demineralizing action of egta in endodontics La pubblicazione numero 5 rappresenta uno studio in vitro volto a valutare le capacità demineralizzanti di due soluzioni chelanti utilizzabili in endodonzia: EDTA ed EGTA. La sperimentazione è limitata sul piano della originalità poiché conferma risultati presenti in letteratura. Non appare quindi significativamente innovativo, la rilevanza clinica però è buona. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. Nell'anno di pubblicazione, il 2007, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un impact Factor di 4,66.</p> <p>6. Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR for the Detection of Periodontopathogenic Bacteria in Biotin Associated With Severe Forms of Periodontitis. La pubblicazione numero 6 rappresenta uno studio volto a valutare la migliore tecnica per il riconoscimento di patogeni nella placca sottogengivale. La sperimentazione è limitata sul piano della originalità, non appare quindi significativamente innovativo, e poco rilevante dal punto di vista clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. Nell'anno di pubblicazione, il 2008, la collocazione editoriale era inoddisfacciente.</p> <p>7. Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity. La pubblicazione numero 7 valuta gli effetti del fumo di sigaretta sulla glutathione perossidasi e superossido dismutasi salivare. Si tratta di uno studio controllato sull'uomo. La sperimentazione è buona sul piano della originalità, non appare significativamente innovativo. La rilevanza clinica è modesta. E' stato però condotto con rigore metodologico, è attento e il contributo autore è enucleabile. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la collocazione editoriale presentava un impact Factor di 2,82.</p> <p>8. PGD2, IL-1-family members and mast cells. La pubblicazione numero 8 non propone risultati propri e una rassegna della letteratura in stile narrative. Il lavoro non può dirsi originale e non può definirsi innovativo proprio per la sua natura. L'oggetto della Pubblicazione è comunque rilevante in campo clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento. Il contributo autore non è in posizione di rilievo. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2010 un impact Factor di 4.</p> <p>9. Impact Of Il-18 On Inflammation La pubblicazione numero 9 non propone risultati propri e una rassegna della letteratura in stile narrative. Il lavoro non può dirsi originale e non può definirsi innovativo proprio per la sua natura. L'oggetto della Pubblicazione è comunque rilevante in campo clinico. E' stato condotto con rigore metodologico, è attento. Il contributo autore non è in posizione di rilievo. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2011 un impact Factor di 5,18.</p> <p>10. Inflammatory and immunity modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing Nel lavoro numero 10 i ricercatori hanno valutato, in uno studio longitudinale condotto sull'uomo, le modificazioni dello stato infiammatorio ed immunitario nella saliva di soggetti adulti portatori di piercing labiale e linguale. Originalità, innovativa e con buona rilevanza clinica buona la metodologia sperimentale. L'argomento della sperimentazione è congruo con il SC. Ruolo candidato chiaramente enucleabile.</p> <p>11. An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial Leakage at Implants With Internal Hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections. Oggetto della sperimentazione del lavoro numero 11 è stato valutare la contaminazione batterica interna in impianti dentali con diversi tipi di connessione tra impianto ed abutment. Limitata l'originalità ed innovatività del lavoro che non apporta significativi avanzamenti alle conoscenze sull'argomento. Buona comunque la rilevanza clinica e la metodologia sperimentale. L'argomento della sperimentazione è congruo con il SC. Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un impact Factor di 1,40.</p> <p>12. Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An in Vitro Study. Nel lavoro numero 5 i ricercatori hanno valutato il sigillo delle connessioni impianto-abutment cementate-conche-a-vite. Originalità, innovativa e con buona rilevanza clinica buona la metodologia sperimentale. L'argomento della sperimentazione è congruo con il SC. Ruolo candidato chiaramente enucleabile. La rivista su cui il lavoro è pubblicato presentava nel 2012 un impact Factor di 1,40.</p> <p>13. The effect of swimming on oral ecological factors Studio controllato sull'uomo, che ha valutato lo stato di salute di giovani nuotatori, la concentrazione di batteri cariogeni nella saliva e la concentrazione immunoglobulinica prima e dopo sessioni di allenamento. Originalità, innovativa e con buona rilevanza clinica buona la metodologia sperimentale. L'argomento della sperimentazione è congruo con il SC. Ruolo candidato chiaramente enucleabile. Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un impact Factor di 2,40.</p> <p>14. Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity Nella pubblicazione n. 14 gli autori hanno valutato longitudinalmente, gli effetti dento-parodontali associati all'uso di parafreni sportivi. Limitata l'originalità ed innovatività del lavoro che non apporta significativi avanzamenti alle conoscenze sull'argomento. Buona comunque la rilevanza clinica e la metodologia sperimentale. L'argomento della sperimentazione è congruo con il SC. Enucleabile contributo evidente. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un impact Factor di 1,12.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	6	0	0	0	1	3	10

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<p><small>Il candidato ha sottoposto alla commissione pubblicazioni scientifiche completamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale o a tematiche affini con un ottimo posizionamento delle riviste e del contributo. L'apporto individuale nei lavori in collaborazione appare chiaramente evidente quindi è facilmente rilevabile il suo contributo alla stesura dei lavori. Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti, e quasi sempre trovano collocazione su riviste odoritarie, con un buon ranking e IF delle stesse.</small></p>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	6	5	6	6	6	29

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						
---	--	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	1	4	5

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	6	1	19

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI					
--	--	--	--	--	--

COMMISSARIO	PROF. GIANFRANCO FAVIA
--------------------	-------------------------------

CANDIDATO	LUCA DI ALBERTI
------------------	------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	49	13,07
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	14	10,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	12	7,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	0	0,00
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	30,77

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		4

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p><small>Il candidato nel suo Curriculum vitae riporta e attesta la seguente documentazione: 43 pubblicazioni dal 1994 al novembre 2014 su riviste del settore Odontoiatrico o Medico; Ala luce della disamina della documentazione complessiva fornita, è possibile evincere una mancanza di continuità nei seguenti anni 2003, 2005, 2006 e 2007. La produzione scientifica del candidato è da considerarsi discreta. Tale giudizio scaturisce dalle seguenti considerazioni: 1. Intera produzione scientifica è congrua e attinente al settore scientifico disciplinare MED/29 e con il profilo professionale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa. 2. Intensità di produzione ossia il numero di pubblicazioni per anno, è pari a 2,15 e può essere considerata come discreta. Le pubblicazioni sono per la gran parte (25) su riviste internazionali con impact factor allineato alla media del settore; 3. Apparire in più della metà dei lavori come principal investigator o senior author, quindi rispettivamente primo e ultimo nome, avolvendo un ruolo fondamentale nella ideazione e nella conduzione dei progetti scientifici e nella successiva stesura delle pubblicazioni; 4. Il candidato presenta un valore numerico dell'hirsch index pari a 11 nell'anno 2014 con circa 440 citazioni in letteratura internazionale.</small></p> <p><small>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 4.</small></p>
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI		VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
			45
PUBBLICAZIONE N 1		Human Herpesvirus 8 variants in sarcoid tissues.	9
PUBBLICAZIONE N 2		Histological and histochemical analyses of acid and... time course study in rabbit	0
PUBBLICAZIONE N 3		Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients	9
PUBBLICAZIONE N 4		Immunohistochemical analysis of a dentinogenic ghost celi tumour.	0
PUBBLICAZIONE N 5		Overexpression of cyclin-D1, ... of the oral cavity.	0
PUBBLICAZIONE N 6		Human herpesvirus 8 (HHV-8) Review	0
PUBBLICAZIONE N 7		Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus ...subgenomic regions.	0
PUBBLICAZIONE N 8		Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid ...case report.	7
PUBBLICAZIONE N 9		Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report	0
PUBBLICAZIONE N 10		Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.	7
PUBBLICAZIONE N 11		Influence of amine f1uoride/stannous f1uoride mouthwashes ... crevicular fluid cells	0
PUBBLICAZIONE N 12		A comparative study of bone densitometry ... versus rotary protocols	6
PUBBLICAZIONE N 13		Clinical and radiological evaluation of bone tissue integration... tooth functional loading	7
PUBBLICAZIONE N 14		Ultrasonic implant site preparation ... a 1- to 3-year follow-up	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Human Herpesvirus 8 variants in serosal tissues.

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 11 in quanto è chiaramente enucleabile il contributo del candidato quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotto con estremo rigore metodologico. Nel 1997, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR", la rivista presentava un impact factor di 16.13, pertanto la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore.

Lo studio indaga il rapporto tra HHV-8 e patogenesi della Sarcoidosi, argomento già dibattuto in letteratura, ma risulta ugualmente assolutamente originale e innovativo in quanto è stato il primo a riuscire a dimostrare la presenza del virus nelle biopsie prelevate dai pazienti affetti da sarcoidosi.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.

Historical and histochemical analyses of acid and alkaline phosphatases around hydroxyapatite-coated implants: a time course study in rabbit

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, non ritiene valutabile la pubblicazione n.2 in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Presence of Human Herpesvirus 8 Variants in the oral tissues of Human Immunodeficiency Virus-infected persons

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 3 in quanto è francamente enucleabile il contributo del candidato quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotto con estremo rigore metodologico.

Nel 1997, anno di pubblicazione del paper in esame, considerando il "Journal Citation Reports - JCR", la rivista di pubblicazione presentava un Impact Factor di 5.09 e, pur considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 1997 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) non è disponibile, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto elevata in assoluto, indicando una rilevanza scientifica eccellente.

Il lavoro appare ben scritto e ben argomentato, è condotto con rigore metodologico e appare originale e rilevante per i risultati ottenuti.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.

Immunohistochemical analysis of a desferriogenic ghost cell tumour.

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 4 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Overexpression of cyclin-D1, bcl-2, and bax proteins, proliferating cell nuclear antigen (PCNA), and DNA-ploidy in squamous cell carcinoma of the oral cavity.

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 5 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Human herpes virus 8 (Kaposi's sarcoma herpesvirus) - Review

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 6 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus revealed by nucleotide sequence polymorphism in hypervariable domains in the BamHI K and N subgenomic regions

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 7 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma. An immunohistochemical, virological and clinical case report.

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 8 in quanto è francamente enucleabile il contributo del candidato quale senior author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotto con estremo rigore metodologico. Nel 1999, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1.53 e pur considerando che l'impact factor mediano per l'anno 1999 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) non è disponibile, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare buona in assoluto.

Il lavoro sebbene ben scritto, ben documentato anche da belle immagini cliniche e condotto con rigore metodologico, non può definirsi pienamente originale ed innovativo in quanto trattasi di un singolo case report.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 9 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 10 in quanto è francamente enucleabile il contributo del candidato quale senior author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotto con estremo rigore metodologico. Nel 2004, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2.153 e pur considerando che l'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1.15), pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare elevata e superiore alla mediana del settore.

Il lavoro risulta ben scritto e ben documentato, tuttavia non si può attribuire un elevato valore scientifico in quanto trattasi di un singolo case report.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes with and without chlorhexidine on secretion of proinflammatory molecules by peri-implant crevicular fluid cells

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 11 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

A comparative study of bone densitometry during osseointegration: piezoelectric surgery versus rotary protocols

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 12 in quanto è francamente enucleabile il contributo del candidato quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con estremo rigore metodologico. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 0.64, considerando che l'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" era 1.34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale non appare elevata.

Il lavoro descrive uno studio clinico controllato condotto con metodologia rigorosa e discretamente illustrata. La presenza in letteratura di altri lavori pubblicati precedentemente sullo stesso argomento e con protocolli sperimentali simili, va ad indebolire l'originalità del lavoro e la sua rilevanza clinica.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

Clinical and Radiologic Evaluation of 70 Immediately Loaded Single Implants in the Maxillary Esthetic Zone. Preliminary Results After 1 Year of Functional Loading

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 13 in quanto è francamente enucleabile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotto con estremo rigore metodologico. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1.90, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1.23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare buona e superiore alla mediana del settore.

Il lavoro, condotto con buon rigore metodologico, affronta l'argomento del carico immediato, già ampiamente dibattuto in letteratura. Pertanto, nonostante la buona rilevanza clinica dei risultati ottenuti, l'originalità della pubblicazione è limitata.

Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Ultrasonic implant site preparation using piezosurgery: a multicenter case series study analyzing 3,579 implants with a 1- to 3-year follow-up

Questo commissario, a sensi del verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, ritiene che la pubblicazione n. 14 non sia valutabile ai fini concorsuali in quanto non risulta enucleabile il ruolo svolto dal candidato che non risulta essere né primo né ultimo nome, e nel testo manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori.

Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	7	2	5	0	0	0	

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<small>AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO LUCA DI ALBERTI</small> <small>L'autonomia scientifica, intesa come capacità di ideazione e conduzione di un progetto di ricerca, dalla fase preparatoria fino al completamento della stesura del manoscritto, può essere oggettivamente rilevabile dalla valutazione delle pubblicazioni. La candidate ha 22 pubblicazioni su 43 dal 1994 al 2014 nelle quali riveste il ruolo di principal investigator o senior author (rispettivamente primo o ultimo autore) Alla luce di quanto evidenziato, si attribuisce alla buona autonomia scientifica di Luca Di Alberti il punteggio di 7 indicando che la stessa presenta una buona autonomia scientifica</small>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	3	6	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA						
---	--	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI					
--	--	--	--	--	--

COMMISSARIO	PROF. GIANFRANCO FAVIA
--------------------	-------------------------------

CANDIDATO	lezzi Giovanna
------------------	-----------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	113	30,13
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	17	12,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	22	13,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	14	4,67
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	60,75

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		10

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>La candidata nel suo Curriculum vitae riporta e attesta la seguente documentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> -206 pubblicazioni dal 2000 al novembre 2014 su riviste del settore Odontoiatrico o affini; -100 poster a congressi internazionali; autrice di capitoli in 5 libri di carattere scientifico in lingua italiana; autrice di 5 capitoli in altrettanti libri editi in lingua inglese <p>Alla luce della disamina della documentazione complessiva fornita, la produzione scientifica della candidata è da considerarsi di eccellenza. Tale giudizio scaturisce dalle seguenti considerazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> *in prima si evince una estrema continuità senza alcun periodo di interruzione e con una importante intensità di produzione: in media la candidata ha pubblicato 14 articoli per anno con picchi di 26 articoli nel solo anno 2014. Le pubblicazioni sono su riviste internazionali con impact factor nettamente superiore alla media del settore; *l'intera produzione scientifica è congrua e pertinente al settore scientifico disciplinare MED/29 con prodotti di assoluto pregio nei settori della implantologia, biomateriali, istologie applicate; *Aggirare con estrema frequenza come principal investigator o senior author, quindi rispettivamente primo e ultimo nome, svolgendo un ruolo fondamentale nella ideazione e nella conduzione dei progetti scientifici e nella successiva stesura delle pubblicazioni; *La candidata presenta un elevato valore numerico dell'Hirsch index (pari a 33 nell'anno 2014) con più di 3000 citazioni in letteratura internazionale. <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 10.</p>
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		103
PUBBLICAZIONE N 1	Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide ... in humans	0
PUBBLICAZIONE N 2	Is insertion torque correlated to bone-implant contact ... of 17 human-retrieved dental implants	9
PUBBLICAZIONE N 3	Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants.	8
PUBBLICAZIONE N 4	Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular ...posterior maxilla	8
PUBBLICAZIONE N 5	Influence of direct laser fabrication implant topography on... study in humans.	9
PUBBLICAZIONE N 6	Peri-implant bone reactions around immediately loaded ... study on minipigs.	8
PUBBLICAZIONE N 7	Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite graft material.	9
PUBBLICAZIONE N 8	Comparative histological results of different biomaterials used in ...study at 6 months	9
PUBBLICAZIONE N 9	Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited	8
PUBBLICAZIONE N 10	Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by ... analysis in rabbits	9
PUBBLICAZIONE N 11	Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years.	9
PUBBLICAZIONE N 12	Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved ...(4 weeks to 27 years).	8
PUBBLICAZIONE N 13	Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread ... Implant Surfaces.	9
PUBBLICAZIONE N 14	Crestal bone reactions to immediate implants ... in Foxhound dogs	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide and polyglycolide sponges as space filler: a clinical and histological study in humans

La pubblicazione è un buon lavoro sperimentale, ma il suo livello di sviluppo non risulta chiaramente euducabile secondo quanto stabilito in verbale, n. 1, seduta telematica, 13-05-2020 in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini consorsuali. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0

Is insertion torque correlated to bone-implant contact percentage in the early healing period? A histological and histomorphometrical evaluation of 17 human-retrieved dental implants

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 2 in quanto la candidata è collocata in ultima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2009, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,92, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,369). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare rilevante e chiaramente superiore alla mediana del settore. Nella Letteratura precedente qualificata è riscontrabile un solo studio sperimentale condotto con metodo sbalzo su cavie animali. L'argomento è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. La buona rilevanza clinica del lavoro è correlabile alla evidenziazione di un valore di torque implantare da suggerire al professionista per il raggiungimento di una prevedibile e valida osteointegrazione. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 3 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione). Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando con una buona rilevanza clinica e buon rigore metodologico. Nel 2009, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 3,549, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,369). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare rilevante e chiaramente superiore alla mediana del settore. Trattasi di uno studio controllato condotto su fuorono in collaborazione estera, ben scritto e ben argomentato, con discreta originalità e innovazione e pur trattandosi di un argomento largamente studiato nella contemporanea letteratura in lingua inglese, la particolare metodologia di analisi dei tessuti rende questo lavoro di notevole interesse. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Histomorphometric evaluation of bioactive molecular impregnated and dual acid-etched implant surfaces in the human posterior maxilla

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 4 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione). Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando con una buona rilevanza clinica e buon rigore metodologico. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,853, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,345). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare rilevante e chiaramente superiore alla mediana del settore. Trattasi di uno studio controllato condotto su fuorono in collaborazione estera, ben scritto e ben argomentato, con discreta originalità e innovazione e pur trattandosi di un argomento largamente studiato nella contemporanea letteratura in lingua inglese, la particolare metodologia di analisi dei tessuti rende questo lavoro di notevole interesse. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Influence of direct laser fabrication implant topography on type IV bone, a histomorphometric study in humans

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 5 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2009, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,250, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,345). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Trattasi di uno studio controllato condotto su animali da esperimento, ben scritto e ben argomentato, con spunti di originalità e di innovazione pur trattandosi di un argomento largamente studiato e dibattuto nella contemporanea letteratura in lingua inglese. I dati ottenuti, con la originale tecnica di analisi tessutale tuttavia, hanno una estrema rilevanza ed utilità clinica e possono fornire utili indicazioni pratiche al chirurgo che si trova ad operare in presenza di osso di bassa densità. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Peri-implant bone reactions around immediately loaded conical implants with different prosthetic superstructures: histological and histomorphometrical study on minipigs

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 6 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,250, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,345). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Trattasi di uno studio controllato condotto su animali da esperimento, ben scritto e ben argomentato, con notevole rigore e pragmatismo metodologico, con spunti di originalità e di innovazione legate alla particolare metodologia di campionamento ed analisi dei tessuti e degli impianti; un argomento largamente studiato e dibattuto e i dati scientifici ottenuti hanno una buona rilevanza clinica e possono fornire buone indicazioni pratiche sulle procedure cliniche specifiche. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite complex as new concept graft material

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 7 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 3,710, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,298). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Trattasi di uno studio controllato condotto su animali da esperimento, il commissario ritiene che questa pubblicazione abbia un elevato grado di originalità, supportata da una documentazione scientifica valida e con originale ed innovativa proposta di un nuovo ed originale strumento di riabilitazione implantare. Allo stesso modo appare di grado elevato la rilevanza clinica tanto più perché condotta con estremo rigore metodologico. Sulla base di tali considerazioni globali si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Comparative histological results of different biomaterials used in sinus augmentation procedures: a human study at 6 months

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 8 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (prima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile come principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,514, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,204). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il commissario ritiene che questa pubblicazione abbia un notevole e rilevante grado di originalità per il protocollo sperimentale descritto, supportata da una rigorosa metodologia di analisi dei campioni con istologia ben documentata, spiccata innovatività ed impatto sulla comunità scientifica di riferimento con un grado elevato di rilevanza clinica, condotta con estremo rigore metodologico. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revealed

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 9 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2013, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,795, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,271). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il commissario ritiene che questa pubblicazione abbia un elevato grado di originalità e innovatività per la valida proposta di un nuovo ed originale parametro di stabilità implantare primaria. Allo stesso modo appare di grado elevato la rilevanza clinica tanto più perché condotta con estremo rigore metodologico. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Biochemical Ti-Alloy alloys with surface machined and modified by laser beam: biomechanical, histological, and histometric analysis in rabbits

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 10 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2013, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,795, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,271). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Questa pubblicazione ha un elevato grado di originalità e innovatività per il fatto che si sta il primo studio a valutare con metodologia rigorosa, la risposta istologica previa acquisizione istometrica, di tessuti animali ad un particolare materiale sottoposto a trattamento laser. Allo stesso modo appare di grado elevato la rilevanza clinica tanto più perché condotta con rilevante metodologia. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 11 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2014, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,759, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,269). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. La ricerca non è particolarmente innovativa, ma rilevanza qualità delle immagini istologiche ottenuta con la originale tecnica cutting-grinding di analisi dei tessuti, conferisce al lavoro ottimo livello di originalità. Le conclusioni tratte dagli Autori comportano una notevole rilevanza clinica in quanto forniscono indicazioni clinicamente molto importanti sugli effetti del carico funzionale sull'osteointegrazione. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved after different time periods (4 weeks to 27 years)

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 12 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) in un lavoro con collaborazione straniera ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2013, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,328, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,271). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Questo commissario ritiene che questa pubblicazione abbia un elevato grado di originalità e innovatività perché è il primo lavoro a valutare la densità osteocitica perimplantare, con originale tecnica di analisi tessutale. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread Concavities in Bone Formation with Different Titanium Implant Surfaces

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 13 in quanto la candidata è collocata in posizione utile (ultima posizione) ed il suo contributo è da considerarsi francamente euducabile. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2014, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 3,589, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,260). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale con la relativa ricaduta sulla comunità scientifica, appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. È un lavoro con spiccata originalità e innovatività soprattutto per quanto asserito nella sezione dei risultati. Ha una altissima rilevanza clinica per le implicazioni scaturite sul il trattamento della superficie implantare di titanio e sulle sue ricadute sulla osteointegrazione e quindi nella buona riuscita clinica di un trattamento impianto-protesico. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9

Crestal bone reactions to immediate implant placement at different levels in relation to crestal bone. A pilot study in Foxhound dogs. La pubblicazione è stata ritirata dalla rivista. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini consorsuali.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA			
	Autonomia scientifica dei candidati	10	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	2	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	1		conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	0	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<small>AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO GIOVANNA IEZZI L'autonomia scientifica, intesa come capacità di direzione e conduzione di un progetto di ricerca, dalla fase preparatoria fino al completamento della stesura del manoscritto, può essere oggettivamente rilevabile dalla valutazione delle pubblicazioni. La candidate ha ben 83 pubblicazioni su 206 dal 2000 al 2014 nelle quali riveste il ruolo di principal investigator o senior author (rispettivamente primo o ultimo autore). Alla luce di quanto evidenziato, si attribuisce alla eccellente autonomia scientifica di Giovanna Iezzi il punteggio di 10 indicando che la stessa presenta una completa autonomia scientifica.</small>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA				
	Volume	5	Intensità	2	Continuità		3	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	6	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA							
---	--	--	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI			
	congruenza	6	continuità	2		specificità	6	grado di responsabilità

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI					
--	--	--	--	--	--

COMMISSARIO	PROF. GIANFRANCO FAVIA
--------------------	-------------------------------

CANDIDATO	SIMONA TECCO
------------------	---------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	101	26,93
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	19	14,25
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	15	9,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	13	4,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	54,51

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		8

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>La candidata nel suo Curriculum vitae riporta e attesta la seguente documentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> -83 pubblicazioni dal 2000 al novembre 2014 su riviste del settore Odontoiatrico o affini; -70 abstract a congressi nazionali; -57 abstract a congressi internazionali; -sette corsi interattivi per la diagnosi di Ortodonzia su CD rom realizzati in collaborazione con il Prof. Felice Festa; -2 pubblicazioni; -2 capitoli in libri in lingua italiana; -1 capitolo in dossier scientifico; -Commentary su "Corriere Medico" ed un Editoriale -2 tesi di dottorato. <p>Alla luce della disciplina della documentazione complessiva fornita, la produzione scientifica della candidata è da considerarsi di rilievo. Tale giudizio scaturisce dalle seguenti considerazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> *1: in primis si evince continuità senza periodi di interruzione e una buona intensità di produzione; in media la candidata ha pubblicato circa 6 articoli per anno. Le pubblicazioni sono su riviste internazionali con impact factor in linea/superiore alla media del settore; *2: l'intera produzione scientifica è congrua e attinente al settore scientifico disciplinare MED/28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa; *3: appare in oltre la metà dei lavori come principal investigator o senior author, quindi rispettivamente primo e ultimo nome, svolgendo un ruolo fondamentale nella ideazione e nella conduzione dei progetti scientifici e nella successiva stesura delle pubblicazioni con una linea di ricerca unitaria nei campi della ortognatodonzia, dell'occlusione, della posturologia;
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		93
PUBBLICAZIONE N 1	Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle ... a cross-sectional evaluation	7
PUBBLICAZIONE N 2	An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, ...on frictional resistance.	7
PUBBLICAZIONE N 3	Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and... posterior crossbites	7
PUBBLICAZIONE N 4	sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles A longitudinal controlled study.	8
PUBBLICAZIONE N 5	Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity... Study in Children	7
PUBBLICAZIONE N 6	Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability ... characteristics	8
PUBBLICAZIONE N 7	Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and...adult females	8
PUBBLICAZIONE N 8	Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion	7
PUBBLICAZIONE N 9	Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.	7
PUBBLICAZIONE N 10	Skeletal maturation in obese patients.	7
PUBBLICAZIONE N 11	Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: ... six months	6
PUBBLICAZIONE N 12	Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients	7
PUBBLICAZIONE N 13	Evaluation of an endosseous oral implant system according to ... test protocol	0
PUBBLICAZIONE N 14	Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.	7

GIUDIZIO SULLE PUBLICATIONI PRESENTATE

Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle activity of head, neck and trunk muscles: a cross-sectional evaluation
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 2 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con estremo rigore metodologico. Nel 2007, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 0,52, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,59). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana del settore. Il lavoro sebbene ben scritto, ed argomentato, condotto con discreto rigore metodologico e di buona rilevanza clinica, non può definirsi originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da diversi studi in letteratura che trattano l' medesimo argomento e quindi con ridotto, modesta sulla comunità scientifica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, low friction ligatures, and archwire on frictional resistance
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 1 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con estremo rigore metodologico. Nel 2007, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,02, inferiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,59). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale e la conseguente ricaduta con impatto scientifico sulla comunità scientifica, appare inferiore alla mediana del settore. Il lavoro sebbene ben scritto, ben argomentato può definirsi discretamente originale ed innovativo con una buona rilevanza clinica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and trunk muscle activity in patients with posterior crossbites
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 3 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando, ha buona rilevanza clinica ed è condotta con buon rigore metodologico. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 0,93, inferiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,34). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana del settore. Il lavoro sebbene ben scritto, ben argomentato e condotto con buon rigore metodologico, non può definirsi molto originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da numerosi studi in letteratura che trattano l' medesimo argomento. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

EMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles during the treatment of scoliosis with functional braces. A longitudinal controlled study
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 4 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,19, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana del settore. Il lavoro sebbene ben scritto, ben argomentato e di buona rilevanza clinica, non può definirsi originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da numerosi articoli che trattano della stessa problematica di cui la candidata è co-autrice. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Effects of Interactive Orthodontics on Orbicular Oris Muscle Activity: A Surface Electromyographic Study in Children
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 5 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,96, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro può definirsi indubbiamente originale, innovativo e di buona rilevanza clinica soprattutto per il fatto che in letteratura è un argomento poco trattato sulla popolazione pediatrica, pur svolto su una coorte di pazienti limitata, rispetto alla frequenza clinica della patologia considerata (la malocclusione di II classe). Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability and structural microleak characteristics
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 6 in quanto da una nota è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,65, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana del settore. Il lavoro ben scritto, ben argomentato e di buona rilevanza clinica, con misurazioni anatro-morfologiche su 25 casi, non può definirsi molto originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da altri studi in letteratura che trattano l' medesimo argomento, ma su coorti di pazienti numerose adeguate alla variabilità anatomica tipica dell'essere umano, infatti le conclusioni non sono adeguatamente supportate dalla metodologia applicata. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and EMG activity of head, neck, and trunk muscles in Caucasian adult females
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 7 in quanto è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator e corresponding author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,96, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro può definirsi originale ed innovativo per la angolarità dell'argomento trattato; buona la metodologia e rilevante la analisi dei dati ottenuti, limitata dalla adattezza del campione analizzato in relazione agli obiettivi dello studio e alle conclusioni dello studio; questo limita la rilevanza clinica dello studio non essendo possibile trarre conclusioni certe e definitive ed estensibili e sorrapponibili a campioni più estesi. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8

Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 8 in quanto da una nota inserita nel testo è francamente eucensibile il contributo della candidata quale senior investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando, di buona rilevanza clinica e condotta con discreto rigore metodologico. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,45, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro ben impostato, scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, è una apprezzabile review generica e narrativa della letteratura e non può definirsi originale, innovativo e rilevante da un punto di vista clinico, per il fatto che è preceduto da diversi studi in letteratura che trattano i rapporti tra allergia-otite e sviluppo crano-facciale in età pediatrica, che è di frequente ricorrenza nella popolazione infantile, interessanti le rilevazioni e le correlazioni presentate, di interesse generico e multidisciplinare. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 9 in quanto da una nota è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 3,15, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro sebbene ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, è una apprezzabile review generica e narrativa della letteratura e non può definirsi originale, innovativo e rilevante da un punto di vista clinico, per il fatto che è preceduto da molteplici articoli sorrapponibili della letteratura che trattano l' medesimo argomento. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Skeletal maturation in obese patients
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 10 in quanto da una nota riportata nel testo è francamente eucensibile il contributo della candidata quale senior author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando e condotta con buon rigore metodologico. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,45, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare allineata con la mediana del settore. Il lavoro è originale ed innovativo poiché trascorre in ambito di crescita e maturazione scheletrica specificatamente oritognatodontica studi medio riguardanti, più ad ampio spettro, la crescita scheletrica complessiva e anche vertebrale nei pazienti obesi. Interessanti le conclusioni di questo lavoro che non sono solitamente supportate dalla ridotta coorte di pazienti e di controlli. Per questi stessi motivi ritengo che questo interessante lavoro abbia solo una potenziale importanza e rilevanza clinica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: push-out evaluation at one and six months
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 11 in quanto da una nota è francamente eucensibile il contributo della candidata come autore e come corresponding author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2012, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,29, superior di poco superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare in linea con la mediana del settore. Il lavoro ben scritto, ben argomentato e condotto con adeguato rigore metodologico e con adeguata tecnologia, non può definirsi originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da numerosi studi in letteratura che trattano l' medesimo argomento e quindi non è da considerarsi rilevante da un punto di vista clinico e di estremo impatto sulla comunità scientifica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6

Levels of salivary immunoglobulin and periodontal evaluation in smoking patients
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 12 in quanto da una nota è eucensibile il contributo della candidata quale corresponding author. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2014, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,48, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,26). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro ben impostato, scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, non può definirsi originale ed innovativo soprattutto per il fatto che è preceduto da diversi studi in letteratura che trattano l' medesimo argomento, sui livelli di immunoglobuline salivari, i risultati di questo studio non si discostano da quelli evidenziati dagli studi già eseguiti e precedenze da altri autori e pertanto non si intravede un importante rilevanza clinica, né un rilevante impatto sulla comunità scientifica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

Evaluation of an endosseous oral implant system according to UNI EN ISO 14601 fatigue test protocol
Questo commissario non ritiene valutabile la pubblicazione n. 13 in quanto non è eucensibile il contributo della candidata che si presenta come quarto autore di sette. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0

Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials
Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 14 in quanto da una nota è francamente eucensibile il contributo della candidata quale principal investigator. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando l' "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,04, superiore all'impact factor medio dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore, pur se la rivista è di altro settore (bioproduzione ed endocrinologia) che comporta una limitata ricaduta scientifica ed un ridotto impatto sulla comunità scientifica. Il lavoro ben scritto, ben argomentato, è multidisciplinare e condotto con valido rigore metodologico, in vitro su culture di blastocisti animali, ha spunti originali ed innovazione per la tecnologia adoperata anche se la tematica è ampiamente conosciuta ed è stata già precedentemente trattata da diversi studi in letteratura sul medesimo argomento. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	8	2	2	4	0	3	19

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO SIMONA TECCO L'autonomia scientifica, intesa come capacità di direzione e conduzione di un progetto di ricerca, dalla fase preparatoria fino al completamento della stesura del manoscritto, può essere oggettivamente rilevabile dalla valutazione delle pubblicazioni. La candidata ha ben 52 pubblicazioni su 83 dal 2000 al 2014 nelle quali riveste il ruolo di principal investigator o senior author (rispettivamente primo o ultimo autore) Alla luce di quanto evidenziato, si attribuisce alla autonomia scientifica di Simona Tecco il punteggio di 8 indicando che la stessa presenta una rilevante autonomia scientifica.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	1	1	1	6	6	15

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	6	1	13

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
--	--

COMMISSARIO	PROF. GIANFRANCO FAVIA
--------------------	-------------------------------

CANDIDATO	DOMENICO TRIPODI
------------------	-------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	51	13,60
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	10	7,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	29	17,40
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	5	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	19	6,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	46,50

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		6

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>Il candidato nel suo Curriculum vitae riporta e attesta la seguente documentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> *82 pubblicazioni dal 1985 al novembre 2014 su riviste del settore Odontoiatrico o Medico; *96 abstract a congressi nazionali; *sette di 4 capitoli in libri scientifici del settore dentale <p>Alla luce della disamina della documentazione complessiva fornita, è possibile evincere una mancanza di continuità nei seguenti anni 1987, 1988, 1990, 1994, 1996, 1997, 1998, 1999, 2005 e 2006; tuttavia, la produzione scientifica del candidato è da considerarsi rilevante. Tale giudizio scaturisce dalle seguenti considerazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> * l'intera produzione scientifica è congrua e attinente al settore scientifico disciplinare MED/28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa; * l'intensità di produzione ossia il numero di pubblicazioni per anno, è pari a 2-6 e può essere considerata come discreta. Le pubblicazioni sono su riviste internazionali con impact factor allineato alla media del settore; * Appare in circa un terzo dei lavori come principal investigator o senior author, quindi rispettivamente primo e ultimo nome, svolgendo un ruolo fondamentale nella ideazione e nella conduzione dei progetti scientifici e nella successiva stesura delle pubblicazioni; * Il candidato presenta un valore numerico del Hirsch index pari a 14 nell'anno 2014 con circa 700 citazioni in letteratura internazionale. <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 6.</p>
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
			45
PUBBLICAZIONE N	1	Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Orthodontic Tooth Movement	0
PUBBLICAZIONE N	2	Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 A... Arrangement	0
PUBBLICAZIONE N	3	Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials ...Class V Restorations	0
PUBBLICAZIONE N	4	Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1)...Pulps and in Those With Irreversible Pulpitis.	0
PUBBLICAZIONE N	5	Deminerizing action of egta in endodontics	6
PUBBLICAZIONE N	6	Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR ... Severe Forms of Periodontitis	0
PUBBLICAZIONE N	7	Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity	7
PUBBLICAZIONE N	8	PGD2, IL-1-family members and mast cells	0
PUBBLICAZIONE N	9	Impact Of Il-18 On Inflammation	6
PUBBLICAZIONE N	10	Inflammatory and immunitary modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing	6
PUBBLICAZIONE N	11	An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial ... Implant-Abutment Connections	7
PUBBLICAZIONE N	12	Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An in Vitro Study	0
PUBBLICAZIONE N	13	The effect of swimming on oral ecological factors	7
PUBBLICAZIONE N	14	Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity	6

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Fluid During Human Orthodontic Tooth Movement

La pubblicazione n. 1 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come quinto di otto nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 Antigen Expression and Morphological Arrangement

La pubblicazione n. 2 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come secondo di cinque nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials on the Periodontal Tissues Adjacent to Subgingival Class V Restorations

La pubblicazione n. 3 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come quarto di otto nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Transforming Growth Factor Beta 1 (TGF-beta 1) Expression in Normal Healthy Pulp and in Those With Irreversible Pulpitis

La pubblicazione n. 4 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come quarto di cinque nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Demmineralizing action of eggs in endodontics

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 5 in quanto il candidato è collocato in prima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2007, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 4,66, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,369). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, non si presenta particolarmente originale ed innovativo per il fatto che affronta un argomento già dibattuto in letteratura. La rilevanza clinica appare discreta. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR for the Detection of Periodontopathogenic Bacteria in Biofilm Associated With Severe Forms of Periodontitis

La pubblicazione n. 6 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come terzo di quattro nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 7 in quanto il candidato è collocato in ultima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,82, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,34). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, non si presenta particolarmente originale ed innovativo per il fatto che affronta un argomento già dibattuto in letteratura. La rilevanza clinica appare discreta. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

PGD2, IL-1-family members and mast cells

La pubblicazione n. 8 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come terzo di sedici nomi) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

Impact Of IL-18 On Inflammation

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 9 in quanto il candidato è collocato in prima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia poco congrua con il profilo delineato dal bando in quanto non si rinvengono dirette correlazioni e riferimenti con l'apparato stomatognatico. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 5,16, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, non si presenta particolarmente originale ed innovativo per il fatto che affronta un argomento già dibattuto in letteratura. La rilevanza clinica appare discreta. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

Inflammatory and immunity modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 10 in quanto il candidato è collocato in prima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2011, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 5,23, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,2). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con modesto rigore metodologico, si presenta originale ed innovativo con una buona rilevanza clinica per via della singolarità dell'argomento trattato. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

An In Vitro Investigation Concerning the Bacterial Leakage at Implants With Internal Hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n.11 in quanto il candidato è collocato in prima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2010, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,4, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,23). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare allineata alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, non si presenta particolarmente originale ed innovativo per il fatto che affronta un argomento già dibattuto in letteratura. La rilevanza clinica appare discreta. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An In Vitro Study

La pubblicazione n. 12 non è valutabile ai fini concorsuali. Secondo quanto stabilito nel verbale n. 1 della seduta telematica del 13/07/2020, il ruolo svolto dal candidato non è evincibile non essendo in prima o ultima posizione (figura come secondo) e tantomeno nel testo vi è un qualsivoglia riferimento al ruolo degli Autori. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 0.

The effect of swimming on oral ecological factors

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 13 in quanto il candidato è collocato in ultima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2013, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 2,40, superiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,27). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con rigore metodologico, presenta una buona originalità ed innovatività per il fatto che affronta un argomento poco dibattuto in letteratura di buona rilevanza clinica. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity

Questo commissario ritiene valutabile la pubblicazione n. 14 in quanto il candidato è collocato in ultima posizione. Si ritiene che la pubblicazione sia congrua con il profilo delineato dal bando. Nel 2014, anno di pubblicazione del succitato paper, considerando il "Journal Citation Reports - JCR" la rivista presentava un impact factor di 1,12, inferiore all'impact factor mediano dello stesso anno per il settore scientifico disciplinare in questione quale "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (1,26). Pertanto, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana del settore. Il lavoro, ben scritto, ben argomentato e condotto con discreto rigore metodologico, non si presenta particolarmente originale ed innovativo per il fatto che affronta un argomento già ripetutamente dibattuto in letteratura. La rilevanza clinica appare discreta. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA			
	Autonomia scientifica dei candidati	6	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	0	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	0		conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	1	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<small>AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO DOMENICO TRIPODI</small> <small>L'autonomia scientifica, intesa come capacità di ideazione e conduzione di un progetto di ricerca, dalla fase preparatoria fino al completamento della stesura del manoscritto, può essere oggettivamente rilevabile dalla valutazione delle pubblicazioni. Il candidato ha 31 pubblicazioni su 82 dal 1985 al 2014 nelle quali riveste il ruolo di principal investigator o senior author (rispettivamente primo o ultimo autore). Alla luce di quanto evidenziato, si attribuisce alla discreta autonomia scientifica di Tripodi Domenico il punteggio di 6 indicando che lo stesso presenta una buona autonomia scientifica.</small>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA				
	Volume	6	Intensità	5	Continuità		6	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	6	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA							
---	--	--	--	--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
	Volume	1		Continuità

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO			
--	--	--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI			
	congruenza	6	continuità	6		specificità	6	grado di responsabilità

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI					
--	--	--	--	--	--

COMMISSARIO	Michele Paolantonio
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	Di Alberti Luca
------------------	------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	49	13,07
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	14	10,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	12	7,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15 %		8	0	0,00
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	30,77

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		4

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO LUCA DI ALBERTI</p> <p>La produzione scientifica di Luca Di Alberti sottoposta a valutazione va dall'anno 1994 al 2014 e consiste in 43 pubblicazioni scientifiche di pertinenza Medico-Colombiatica. Discreta è la consistenza complessiva della produzione scientifica del Candidato. Della produzione complessiva, 35 lavori appartengono alla Letteratura Internazionale, ed in particolare un lavoro è stato pubblicato sulla prestigiosissima rivista "The Lancet". L'attività di ricerca scientifica è ben indirizzata in materia coerente nei campi della Medicina e Patologia Orale, della Implantologia e della Rigenerazione.</p> <p>In 22 Lavori scientifici su 43 pubblicati, Luca Di Alberti è primo o ultimo Autore.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica, appare discreta (43 lavori in 20 anni, 2,15 lavori per anno di media).</p> <p>La produzione scientifica del Candidato, tuttavia, mostra una mancanza di continuità negli anni 2003 e 2005 - 2007.</p> <p>Tutta la produzione scientifica di Luca Di Alberti si mostra congrua con il settore scientifico-disciplinare MED/28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa.</p> <p>Considerando, poi, l'Indice di Hirsch, riportato su Web of Science il Candidato mostra un H-Index all'anno 2014 pari a 11, valore discreto, con 444 citazioni ricevute nella Letteratura.</p> <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, questo Commissario attribuisce alla produzione scientifica complessiva di Luca Di Alberti un punteggio di 4.</p>
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLO DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		45
PUBBLICAZIONE N 1	Human Herpesvirus 8 variants in sarcoid tissues.	10
PUBBLICAZIONE N 2	Histological and histochemical analyses of acid and... time course study in rabbit	0
PUBBLICAZIONE N 3	Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients	10
PUBBLICAZIONE N 4	Immunohistochemical analysis of a dentinogenic ghost cell tumour.	0
PUBBLICAZIONE N 5	Overexpression of cyclin-D1, ... of the oral cavity.	0
PUBBLICAZIONE N 6	Human herpesvirus 8 (HHV-8) Review	0
PUBBLICAZIONE N 7	Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus ...subgenomic regions.	0
PUBBLICAZIONE N 8	Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid ...case report.	6
PUBBLICAZIONE N 9	Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report	0
PUBBLICAZIONE N 10	Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.	6
PUBBLICAZIONE N 11	Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes ... crevicular fluid cells	0
PUBBLICAZIONE N 12	A comparative study of bone densitometry ... versus rotary protocols	6
PUBBLICAZIONE N 13	Clinical and radiological evaluation of bone tissue integration... tooth functional loading	7
PUBBLICAZIONE N 14	Ultrasonic implant site preparation ... a 1- to 3-year follow-up	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO
CANDIDATO: LUCA DI ALBERTI

<p>La pubblicazione numero 1 rappresenta uno studio controllato in cui gli Autori hanno ricercato, con metodica PCR, il DNA del virus HHV-8 in biopsie provenienti da vari tessuti di soggetti affetti da sarcomi e di soggetti sani. Sulla base della grande differenza osservata per la presenza del materiale virale nei 2 gruppi sperimentali, gli Autori ipotizzano un ruolo importante di HHV-8 nella patogenesi della Sarcomi.</p> <p>Sebbene la Ricerca abbia puntato la sua attenzione sul rapporto tra Sarcomi ed Herpesvirus fin dagli anni 70 dello scorso secolo, la presente sperimentazione appare assolutamente originale, rilevante e grandemente innovativa perché è stata la prima a dimostrare con grande evidenza la presenza del virus nel tessuto sarcomatoso con metodica PCR.</p> <p>La pubblicazione è comparsa su una rivista che nell'anno 1997 aveva un Impact Factor pari a 16.13, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare di assoluta eccellenza. Il rilevante contributo dell'Autore è enucleabile dalla posizione di primo nome. Sulla base di queste considerazioni, complessivamente considerate, si attribuisce al presente lavoro un punteggio di 10.</p>	<p>An histologic and histochemical analysis of acid and alkaline phosphatases around hydroxyapatite-coated implants: a time course study in rabbit</p> <p>Nella pubblicazione numero 2 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients</p> <p>Nella Pubblicazione numero 3, gli Autori hanno ricercato uno specifico segmento di DNA dell'Herpes virus 8 nei tessuti orali di pazienti affetti da sarcoma di Kaposi con varie provenienze. In base ai loro risultati gli Autori concludono che le mucose orali rappresentano un altro sito di infezione per l'herpes virus 8 in pazienti HIV positivi. Pur nell'affollato settore della ricerca virologica associata all'infezione da HIV, questo lavoro, condotto con un buon grado di rigore metodologico, appare originale innovativo e rilevante per le premesse speculative da cui parte e per i risultati ottenuti. In questo lavoro il candidato appare come primo nome, e quindi come principale responsabile della ricerca, assieme a molti Autori stranieri. L'argomento dello studio è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando di questa procedura concorsuale.</p> <p>E' stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 1997 presentava un Impact Factor di 5.09 considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 1997 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) non è disponibile, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto elevata in assoluto, indicando una rilevanza scientifica eccellente. Il contributo dell'Autore è facilmente enucleabile data la posizione di primo nome. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 3 un punteggio di 10.</p> <p>Immunohistochemical analysis of a dendritic cell tumor.</p> <p>Nella pubblicazione numero 4 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Overexpression of cyclin-D1, bcl-2 and bax proteins, proliferating cell nuclear antigen (PCNA) and DNA ploidy in squamous cell carcinoma of the oral cavity.</p> <p>Nella pubblicazione numero 5 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare quarto su 8 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Human herpesvirus 8 (HHV-8) Review</p> <p>Nella pubblicazione numero 6 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus revealed by conformation polymorphism analysis of single-strand DNA amplified from hypervariable domains in the BamHI K and N subgenomic regions.</p> <p>Nella pubblicazione numero 7 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare quarto su 9 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma. An immunohistochemical, virological and clinical case report.</p> <p>La pubblicazione numero 8 consiste nella presentazione di un caso clinico di cheratosi follicolare associata a un carcinoma squamoso delle mucose orali. Gli Autori discutono su base genetica la patogenesi della condizione morbosa e l'originalità del lavoro e la sua innovatività sono rappresentate dal fatto che per la prima volta nella letteratura internazionale questa associazione patologica viene riportata, con evidente elevata rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con metodica rigorosa, è sicuramente attribuibile al candidato che porta il suo nome in ultima posizione quale Senior Author. La pubblicazione italiana rappresenta un case report e quindi non le può essere attribuito un rango elevato nelle scale di valore generalmente accettate per le pubblicazioni scientifiche, in quanto non rappresenta uno studio sperimentale.</p> <p>La pubblicazione è comparsa su una rivista scientifica che nell'anno 2004 presentava un Impact Factor di 2, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2004 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1.15, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 10 un punteggio di 6.</p> <p>Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report</p> <p>Nella pubblicazione numero 9 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare secondo su 3 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.</p> <p>La pubblicazione numero 10 è rappresentata dalla presentazione di un caso clinico di cheratosi follicolare associata a un carcinoma squamoso delle mucose orali. Gli Autori discutono su base genetica la patogenesi della condizione morbosa e l'originalità del lavoro e la sua innovatività sono rappresentate dal fatto che per la prima volta nella letteratura internazionale questa associazione patologica viene riportata, con evidente elevata rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con metodica rigorosa, è sicuramente attribuibile al candidato che porta il suo nome in ultima posizione quale Senior Author. La pubblicazione italiana rappresenta un case report e quindi non le può essere attribuito un rango elevato nelle scale di valore generalmente accettate per le pubblicazioni scientifiche, in quanto non rappresenta uno studio sperimentale.</p> <p>La pubblicazione è comparsa su una rivista scientifica che nell'anno 2004 presentava un Impact Factor di 2, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2004 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1.15, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 10 un punteggio di 6.</p> <p>Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes with and without chlorhexidine on secretion of proinflammatory molecules by peri-implant crevicular fluid cells</p> <p>Nella pubblicazione numero 11 il ruolo svolto dal Candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 6 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>A comparative study of bone densitometry during osseointegration: piezoelectric surgery versus rotary protocols</p> <p>La pubblicazione numero 12 rappresenta uno studio sperimentale condotto sull'uomo e volto ad indagare con metodo radiografico le caratteristiche del tessuto osseo, nella sua densità, attorno ad impianti dentali posizionati rispettivamente con la tecnica tradizionale colometrica oppure con metodica piezoelettrica. Gli Autori conducono evidenziando la grande validità dell'uso di ultrasuoni nel posizionamento chirurgico degli impianti. Si tratta di uno studio clinico controllato condotto con metodica rigorosa e chiaramente illustrata. L'originalità del lavoro, la sua innovatività e la rilevanza clinica dei dati riportati non appaiono di particolare rilievo poiché dal 2000 i Versabelli al 2010 sono stati pubblicati 8 lavori sull'argomento, alcuni condotti con protocollo sperimentale simile (Preti et al 2007; Barone et al 2008). La ricerca è sicuramente attribuibile al candidato che compare come primo Autore e l'argomento dello studio è perfettamente coerente con il profilo riportato nel bando concorsuale.</p> <p>La pubblicazione è comparsa su una rivista scientifica che nell'anno 2010 presentava un Impact Factor di 0.64, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1.34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare limitata. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 12 un punteggio di 6.</p> <p>Clinical and radiological evaluation of bone tissue integration to immediately loaded Seven implants. Preliminary results after one year of single tooth functional loading</p> <p>La pubblicazione numero 13 presenta i risultati di uno studio controllato non randomizzato sul successo impiantare ottenuto applicando impianti immediatamente post estrattivi e sottoposti a carico immediato. Gli Autori, al termine del periodo di follow up, osservano risultati positivi e paragonabili a quelli che si ottengono applicando impianti in creste ossee già guarite. L'argomento del carico immediato con diverse tipologie impiantari è stato riportato in Letteratura in quantità davvero rilevante e la originalità ed innovatività in questo lavoro non spiccano nel quadro generale della Letteratura internazionale. La rilevanza clinica dei risultati presentati va comunque considerata buona, mentre la metodica sperimentale appare corretta e rigorosa e la attribuzione del lavoro al Candidato è dimostrata dalla sua posizione come primo nome fra gli sperimentatori. L'argomento della ricerca è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale.</p> <p>La pubblicazione è comparsa su una rivista scientifica che nell'anno 2012 presentava un Impact Factor di 1.90, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1.23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare buona. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 13 un punteggio di 7.</p> <p>Ultrasonic implant site preparation using piezosurgery: a multicenter case series study analyzing 3,579 implants with a 1- to 3-year follow-up</p> <p>Nella pubblicazione numero 14 il ruolo svolto dal Candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare dodicesimo su 14 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	7	2	5	0	0	0	

GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	<p>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO LUCA DI ALBERTI</p> <p>L'autonomia scientifica del Candidato (capacità di sviluppare autonomamente ed effettuare opera di coordinamento in progetti di ricerca appare buona. Il candidato non riferisce il conseguimento di borse di studio o di formazione all'attività di ricerca. Non viene riportato, nel curriculum, il conseguimento di un Dottorato di Ricerca. Negli anni tra il 1995 ed il 2000 ha svolto il ruolo di Clinical Investigator in progetti di ricerca per enti pubblici e privati nel Regno Unito. Tale attività, in qualità di Principal Investigator è proseguita in Italia tra il 2005 ed il 2014 a favore di ditte private.</p> <p>L'autonomia scientifica di Luca Di Alberti può essere oggettivamente valutata considerando il numero di pubblicazioni in cui il suo nome appare in prima o ultima posizione, considerando che, in campo scientifico, il nome in prima posizione configura il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico, il candidato compare come primo nome o ultimo autore in 22 lavori su un totale di 43 pubblicazioni.</p> <p>Questo commissario attribuisce all'autonomia scientifica di Luca Di Alberti il voto 7.</p>
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	3	6	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	0	0	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COMMISSARIO	Michele Paolantonio
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	Giovanna Iezzi
------------------	-----------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	116	30,93
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	17	12,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	22	13,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15 %		8	14	4,67
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	61,55

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		10

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p><small>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO GIOVANNA IEZZI:</small></p> <p><small>Da quanto è riportato nel Curriculum Vitae della Candidata, la sua produzione scientifica inizia nell'anno 2000 e, fino al Novembre 2014 consisteva in 206 pubblicazioni scientifiche comparse su Riviste del settore Odontoiatrico o di Discipline ad esso strettamente correlate. Nel curriculum la Candidata non riporta abstract o poster da Congressi Nazionali ma attesta la presentazione di 100 Poster in Congressi Internazionali.</small></p> <p><small>Giovanna Iezzi ha redatto capitoli in libri a carattere scientifico, 5 in lingua italiana e 5 in lingua inglese.</small></p> <p><small>Eccellente è la consistenza complessiva della produzione scientifica della Candidata, pubblicate quasi totalmente su Riviste Internazionali censite e dotate di Impact factor elevato per il settore odontoiatrico.</small></p> <p><small>Appare ben evidente una precisa linea di Ricerca assolutamente coerente nel campo dei Biomateriali, della Implantologia e della Patologia della Medicina orale.</small></p> <p><small>Nei suoi prodotti di Ricerca, Giovanna Iezzi compare con assai spesso come primo o ultimo nome tra gli Autori, dimostrando, in tal modo, di rivestire un ruolo primario nella produzione dei lavori nei quali ha partecipato.</small></p> <p><small>L'intensità della produzione scientifica è di assoluta eccellenza, con più di 14 pubblicazioni per anno in media.</small></p> <p><small>Non si rilevano periodi di interruzione nella produzione scientifica di Giovanna Iezzi, che rimane assolutamente congrua con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa e con il settore scientifico-disciplinare MED/28.</small></p> <p><small>L'indice di Hirsch, riportato su Web of Science, della Candidata all'anno 2014 riporta un valore pari a 33 che deve essere considerato eccellente con 3435 citazioni in Letteratura Internazionale.</small></p> <p><small>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 10.</small></p>
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		106
PUBBLICAZIONE N 1	Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide ... in humans	0
PUBBLICAZIONE N 2	Is insertion torque correlated to bone-implant contact ... of 17 human-retrieved dental implants	9
PUBBLICAZIONE N 3	Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants.	9
PUBBLICAZIONE N 4	Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular ...posterior maxilla	8
PUBBLICAZIONE N 5	Influence of direct laser fabrication implant topography on... study in humans.	8
PUBBLICAZIONE N 6	Peri-implant bone reactions around immediately loaded ... study on minipigs.	7
PUBBLICAZIONE N 7	Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite graft material.	10
PUBBLICAZIONE N 8	Comparative histological results of different biomaterials used in ...study at 6 months	9
PUBBLICAZIONE N 9	Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited	9
PUBBLICAZIONE N 10	Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by ... analysis in rabbits	10
PUBBLICAZIONE N 11	Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years.	8
PUBBLICAZIONE N 12	Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved ...(4 weeks to 27 years).	9
PUBBLICAZIONE N 13	Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread ... Implant Surfaces.	10
PUBBLICAZIONE N 14	Crestal bone reactions to immediate implants ... in Foxhound dogs	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DEL PROF. MICHEL PAOLANTONIO (CANDIDATO GIOVANNA EZZI)

Ridge presentation following both extraction using a polyamide and polyethylene sponges as spare filler: a clinical and histological study in humans

La pubblicazione numero 1, non consente di evincere il ruolo svolto dalla candidata in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome della dottoressa lezzi appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Is the main torque correlated to bone-implant contact percentage in the early healing period? A histological and histomorphometrical evaluation of 17 human-retrieved dental implants

La pubblicazione numero 2, consiste in uno studio istologico condotto sull'uomo, per valutare come il torque di inserimento implantare possa influenzare il grado di osteointegrazione. Viene mostrata una mancanza di correlazione fra torque di inserimento e percentuale di osteointegrazione.

La pubblicazione riporta risultati basati su dati istologici umani. Il lavoro è originale ed innovativo essendo presente nella precedente Letteratura un solo studio istologico sull'animale. La buona rilevanza clinica del lavoro è evidenziata dal fatto che una indicazione sulla entità del torque di inserimento implantare per il professionista può essere di grande aiuto.

Tra gli Autori Giovanni lezzi occupa l'ultima posizione e questo rende chiaramente attribuibile a lei la ricerca.

È rilevato appaia il rigore metodologico della sperimentazione.

L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2009, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,92. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2009 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,36, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni attribuisco a questa pubblicazione un punteggio di 9.

Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants.

Nella pubblicazione numero 3, è stato controllato e condotto sull'uomo, gli Autori confrontano la qualità di osteointegrazione di due diverse superfici di inserimento implantare: una trattata con acido e una incorporante nano particelle bio-ceramiche. I risultati dimostrano la capacità delle superfici bio-ceramiche di favorire la guarigione ossea precoce. L'originalità della ricerca risiede nel fatto che gli Autori interpretano i quadri morfologico-istologici a spiegazione di eventi clinici ben documentati in campo clinico. Il lavoro si presenta assai innovativo per i risultati che i risultati ottenuti possono porre nel campo della pratica clinica quotidiana. L'argomento della sperimentazione è coerente con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa. Buoni, come già accennato, la rilevanza clinica. Il rigore metodologico nella ricerca è elevato con belle immagini di istologia umana.

Il nome della candidata occupa la posizione di ultimo autore, con buona eudoneabilità del suo ruolo.

Nell'anno di pubblicazione, il 2009, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,19. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2009 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,36, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona. Sulla base di tali considerazioni attribuisco a questa pubblicazione un punteggio di 8.

Histomorphometric evaluation of bioactive/molecular impregnated and dual acid-etched implant surfaces in the human posterior mandible

Nono presenti belle immagini istologiche umane, ma lo studio non è particolarmente originale essendo l'argomento dello studio degli effetti di differenti impianti sull'osteointegrazione ampiamente studiato dalla Letteratura. Per la stessa ragione i risultati appaiono non particolarmente innovativi in quanto confermano la Letteratura.

L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,81. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni attribuisco a questa pubblicazione un punteggio di 8.

Influence of direct laser fabrication implant topography on type II bone: a histomorphometric study in humans.

La pubblicazione numero 5, è uno studio istologico condotto sull'uomo, valuta l'effetto di una superficie implantare trattata con laser rispetto ad una superficie liscia o sottoposta a mordenzatura acida, ai fini dell'osteointegrazione le conclusioni confermano che le superfici ruvide hanno un maggior contatto di osso-impianto quando quest'ultimo è applicato in zone con una tipologia ossea scadente. Questo lavoro si inserisce in un filone di ricerca molto "affollato" e non brilla per originalità. I risultati ottenuti, ben chiare e splendidamente illustrati, non si presentano innovativi particolare in relazione a quanto già conosciuto, ma comunque ne rappresentano una importante conferma.

I risultati hanno un buon grado di rilevanza metodologica. La candidata occupa l'ultima posizione nella lista dei nomi degli Autori, pertanto il suo ruolo è ben eudoneabile quale senior author.

Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,04. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e ben superiore alla mediana del settore. Valuto questa pubblicazione con un punteggio di 8.

Peri-implant bone reactions around immediately loaded conical implants with different prosthetic superstructures: histological and histomorphometric study on minipigs.

La pubblicazione numero 6, valuta sull'animale da esperimento la reazione del tessuto osseo attorno a impianti protesizzati con strutture acriche o metalliche. I risultati non mostrano diversità fra i due materiali da restauro. Il lavoro non mostra particolare originalità perché l'argomento è stato già ben studiato ed i risultati non portano grandi innovazioni a quanto ad oggi conosciuto. Si rileva, peraltro, la grande qualità della documentazione istologica che conferisce al lavoro una grande importanza nell'ambito della materia trattata. La rilevanza clinica è buona perché i risultati sono estendibili alla pratica clinica.

Il lavoro si presenta ben strutturato e di rigorosa metodologia. La candidata occupa l'ultima posizione nella lista dei nomi degli Autori, pertanto il suo ruolo è ben eudoneabile quale senior author.

Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,25. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona e ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste osservazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 7.

Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite complex as new concept graft material.

La pubblicazione numero 7, è uno studio nel quale un insieme impianto-riassorbitabile viene posto a paragone con un impianto convenzionale per accertare se si possa procedere contestualmente a rigenerazione ossea ed applicazione della futura. I risultati mostrano la validità del nuovo complesso impianto-materiale da riempimento. Questa ricerca ha un elevato grado di originalità ed innovatività perché propone una tecnica chirurgica assolutamente nuova. Di grado elevato è la rilevanza clinica di un simile innovativo strumento. In questo lavoro, condotto in collaborazione con Autori giapponesi, il ruolo della candidata è esplicitamente indicato nel paragrafo "Authors' contribution" e, pertanto, il suo contributo è chiaramente eudoneabile. Rigorosa è la metodologia sperimentale.

Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 4,41. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente, essendo di oltre tre volte superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste Osservazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 10.

Comparative histological results of different biomaterials used in sinus augmentation procedures: a human study at 6 months

Nella pubblicazione numero 8, si realizza una valutazione istologica di 5 differenti materiali da riempimento per il rasoio del sinusale. I risultati attestano che sostanzialmente ciascuno di essi è riassorbito progressivamente nel tempo con neoformazione ossea. L'argomento della ricerca non è una novità ma l'originalità di questo è il mettere a confronto in un unico esperimento tutti i principali materiali utilizzati per il rasoio di seno. Pertanto il lavoro appare certamente innovativo e fornisce dati di assoluta rilevanza clinica per l'operatore. Rigorosa è la metodologia sperimentale, mentre lo studio si caratterizza per la presenza di belle immagini istologiche assolutamente originali.

In questa pubblicazione la candidata rappresenta il primo nome e pertanto è ben eudoneabile il suo ruolo di principal investigator.

Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,43. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente ed assai superiore alla mediana del settore. Sulla base delle precedenti notazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 9.

Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revealed

Nella pubblicazione numero 9, gli Autori propongono un nuovo e originale parametro per valutare la stabilità primaria di un impianto dentale il Variabile Torque Work. Questo nuovo parametro è stato validato dagli Autori confrontandolo con una serie di riferimenti ampiamente accettati dalla letteratura precedente. Alla luce dei risultati ottenuti gli Autori concludono che il nuovo originale parametro di stabilità primaria appare valido ed utile. Grande è il rigore metodologico ed i risultati ottimi indicano sicuramente la validità del nuovo parametro di stabilità primaria.

In questo studio la candidata ha il proprio nome in posizione di senior author.

Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,79. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2013 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima, essendo assai superiore alla mediana del settore. Sulla base delle precedenti notazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 9.

Biomaterial Ti-60 alloys with surface machined and modified by laser beam/biomechanical, histological, and histometric analysis in rabbits

La pubblicazione numero 10 ha avuto come oggetto lo studio degli effetti di un trattamento laser su di una lega per impianti che ha la caratteristica di invadere la superficie senza lasciare residui contaminanti. La sperimentazione è stata condotta mediante uno studio istologico sull'animale ed i risultati hanno mostrato per gli impianti sperimentali un grande livello di integrazione. Questo studio è stato il primo a valutare le caratteristiche in un simile materiale sottoposto a trattamento laser e la risposta istologica dei tessuti animali e si distingue per originalità ed innovatività assieme ad una indubbia rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con elevato rigore metodologico, è attribuibile alla candidata che pone il proprio nome in ultima posizione tra gli autori. L'oggetto della ricerca è inoltre ben coerente con il profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,79. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2013 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e assolutamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni attribuisco a questa pubblicazione un punteggio di 10.

Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years.

Si tratta di uno studio osservazionale istologico sugli effetti del carico implantare sull'osso orizzontale. L'indagine, condotta con microscopia a trasmissione ed a luce polarizzata, fa sì che il lavoro si completi con notevoli immagini istologiche. La Ricerca non è particolarmente innovativa e va inserita nel più ampio ed affollato filone degli effetti istologici del carico funzionale. La grande bellezza delle immagini istologiche conferisce al lavoro elevato livello di originalità. Buona è la rilevanza clinica, venendo fornite indicazioni importanti sugli effetti del carico funzionale sull'osteointegrazione. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della presente Procedura concorsuale e l'indagine è stata condotta con grande rigore metodologico. Il lavoro è chiaramente attribuibile alla candidata il cui nome occupa l'ultima posizione tra gli Autori. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,75. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e nettamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni attribuisco a questa pubblicazione un punteggio di 8.

Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved after different time periods (4 weeks to 27 years).

La pubblicazione numero 12 costituisce uno studio istologico umano retrospettivo per valutare la densità osteocitaria nei tessuti perimplantari di impianti rimossi dall'uomo per varie ragioni. Gli Autori osservano che dopo lunghi periodi di carico la concentrazione osteocitaria diminuisce. Si tratta del primo lavoro sistematico che abbia valutato la densità osteocitaria peri-implantare e questo fa sì che gli possa essere attribuito un grande valore di originalità ed innovatività. Tuttavia, i risultati dal punto di vista della rilevanza clinica risultano certamente poco influenti perché non inducono sulla metodologia clinica. La candidata occupa tra gli Autori l'ultima posizione rendendo il lavoro a lei ben attribuibile; la metodologia di ricerca risulta corretta e rigorosa con belle immagini istologiche poste a corredo del lavoro.

L'argomento della sperimentazione è congruo con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata, presentava un Impact Factor di 2,75. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e nettamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.

Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread Convexities in Bone Formation with Different Titanium Implants Surfaces.

Il lavoro numero 13 è un studio osservazionale che ha avuto il fine di valutare la formazione di tessuto osseo nella concavità della spira di impianti dentali con superficie diversamente trattata. I risultati mostrano che la neoformazione ossea all'interno delle spirali implantari non è influenzata dal trattamento superficiale dell'impianto stesso durante il primo periodo di guarigione. Esistono pochi lavori che abbiano valutato la neoformazione ossea nelle zone di concavità implantare e tutti appartengono al gruppo di ricerca cui la dottoressa lezzi fa riferimento. Il presente studio è il primo ad aver analizzato questa variabile istologica, caratterizzandosi per un elevato livello di originalità e per la innovatività dei risultati. La rilevanza clinica dello studio è legata all'importanza che nella comune pratica clinica la macro-morfologia dell'impianto dentale può avere sull'esito della terapia implantare stessa in termini di successo clinico.

L'argomento della pubblicazione è coerente con il profilo delineato dal bando mentre la ricerca è stata condotta con rigore metodologico. Nel lavoro la candidata occupa l'ultima posizione nell'elenco degli Autori. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,58. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e nettamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 10.

Crestal bone reactions to immediate implants placed at different levels in relation to crestal bone. A pilot study in Fohowind dogs

Il lavoro è stato ritratto dalla rivista che lo aveva pubblicato e quindi non è valutabile.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	0	2	1	0	4	

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<p>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO GIOVANNA IZZI</p> <p>L'autonomia scientifica della Candidata (capacità di sviluppare autonomamente ed effettuare opera di coordinamento in progetti di ricerca) è valutata di livello ECCELLENTE. Giovanna IZZI ha conseguito un Dottorato di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche nell'Università G.D'Annunzio, Chieti-Pescara, oltre a varie Borse di formazione all'attività di ricerca (anni 2001, 2002 e 2005 - 2008. Dall'anno 2009 Giovanna IZZI è Ricercatore presso l'Università G.D'Annunzio, Chieti-Pescara.</p> <p>L'autonomia scientifica di Giovanna IZZI può essere oggettivamente valutata considerando il numero di pubblicazioni in cui il suo nome appare in prima o ultima posizione, considerando che, in campo scientifico, il nome in prima posizione configura il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico. A tale riguardo, la candidata compare, nella sua produzione scientifica complessiva, in posizione di primo o ultimo nome con grande frequenza, essendo primo nome o ultimo autore in 83 lavori su 206 durante 14 anni di attività scientifica (2000 - 2014). Pertanto, questo Commissario attribuisce all'autonomia scientifica di Giovanna IZZI la massima valutazione.</p>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	5	2	3	6	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	2	6	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
--	--

COMMISSARIO	Michele Paolantonio
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	Simona Tecco
------------------	---------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	101	26,93
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	21	15,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	15	9,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	13	4,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	56,01

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		8

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO SIMONA TECCO</p> <p>Dall'anno 2000 fino termine per la presentazione della domanda di partecipazione a questa valutazione comparativa, la produzione scientifica di Simona Tecco consisteva in 63 pubblicazioni scientifiche, 70 abstract di congressi nazionali e 57 abstract di congressi internazionali. La Candidata ha inoltre prodotto su CD rom un corso interattivo per la didattica di Ortodonzia, 2 pubblicazioni fuori commercio, 2 capitoli in libri scientifici un capitolo in dossier scientifico, un Commentary su "Corriere Medico" ed un Editoriale e 2 tesi di Dottorato delle quali non sono riportati gli estremi di eventuali pubblicazioni.</p> <p>La produzione scientifica della Candidata per consistenza appare rilevante e pubblicata in maggior parte su Riviste Internazionali con Impact factor.</p> <p>In questa produzione è ben individuabile una linea di Ricerca coerente nei campi della Ortognatodonzia, della Posturologia, della funzione neuro-muscolare e dell'Occlusione.</p> <p>In oltre la metà delle pubblicazioni a lei riferite, Simona Tecco appare come primo o ultimo autore, o dimostrazione del ruolo primario rivestito.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica è molto buona (in media 5,9 lavori per anno).</p> <p>La produzione scientifica di Simona Tecco mostra, inoltre, una assoluta continuità.</p> <p>L'intera produzione appare congrua con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa e con il settore scientifico-disciplinare MED/29.</p> <p>Considerando l'H-Index all'anno 2014, riportato su Web of Science, la Candidata mostra un buon punteggio di 20, con 1022 citazioni.</p> <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, attribuisco alla produzione scientifica di Simona Tecco un punteggio di 8.</p>
--	--

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		93
PUBBLICAZIONE N 1	Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle ... a cross-sectional evaluation	7
PUBBLICAZIONE N 2	An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, ...on frictional resistance.	7
PUBBLICAZIONE N 3	Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and... posterior crossbites	7
PUBBLICAZIONE N 4	sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles A longitudinal controlled study.	8
PUBBLICAZIONE N 5	Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity... Study in Children	8
PUBBLICAZIONE N 6	Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability ... characteristics	7
PUBBLICAZIONE N 7	Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and...adult females	8
PUBBLICAZIONE N 8	Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion	7
PUBBLICAZIONE N 9	Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.	6
PUBBLICAZIONE N 10	Skeletal maturation in obese patients.	7
PUBBLICAZIONE N 11	Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: ... six months	6
PUBBLICAZIONE N 12	Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients	7
PUBBLICAZIONE N 13	Evaluation of an endosseous oral implant system according to ... test protocol	0
PUBBLICAZIONE N 14	Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.	8

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO CANDIDATO SIMONA TECCO

Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle activity of head, neck and trunk muscles: a cross-sectional evaluation

Si tratta di uno studio non randomizzato, con obiettivo di verificare se l'attività dei muscoli del collo della testa del torace può essere influenzata da un danno al legamento crociato anteriore del ginocchio. Il lavoro non pare significativamente originale né innovativo, essendo ben dimostrato in letteratura che l'apparato stomatognatico dell'uomo risente delle alterazioni nella catena posturale, e ribadisce le importanti relazioni tra differenti distretti articolari e muscolari. Il lavoro mostra una valida rilevanza clinica. Rigorosa è la metodologia di ricerca che è anche congrua con il profilo delineato nel bando. La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 2007 aveva un Impact Factor pari a 0,52, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare sensibilmente inferiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica bassa. Il contributo dell'Autore è enucleabile dalla posizione di primo nome. Sulla base di queste considerazioni, complessivamente considerate, si attribuisce al presente lavoro un punteggio di 7.

An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, low friction ligatures, and archwire on frictional resistance.

Si tratta di uno studio comparativo in vitro per valutare la resistenza frizionale di diversi tipi di braccetti ortodontici. Vengono osservate significative differenze tra i diversi materiali studiati. L'articolo presenta una sua originalità, nel, per altro, ben studiato, campo dei rapporti tra resistenza frizionale ed ortodonzia, proponendo come elemento originale lo studio di braccetti "self-ligating". La Ricerca non presenta rilevanti caratteri di innovatività considerando che nella Letteratura gli possono essere individuati Lavori precedenti sull'argomento anche utilizzando braccetti "self-ligating". Lo studio è condotto con un buon rigore metodologico con rilevanza clinica nel campo ortodontico. Il lavoro è congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale. È stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 2007 presentava un Impact Factor di 1,02, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana, suggerendo una rilevanza scientifica limitata. Il contributo dell'Autore è enucleabile per la posizione di primo nome. Complessivamente questo commissario attribuisce alla pubblicazione numero due un punteggio di 7.

Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and trunk muscle activity in patients with posterior crossbite

La pubblicazione numero 3 valuta, elettromiograficamente l'attività muscolare in pazienti diagnosticati con morso crociato posteriore associato a un dislocamento mandibolare. Viene evidenziato che la resistenza dei cross bite può comportare una alterazione dell'attività muscolare. Questo Lavoro, nella sua validità, non è particolarmente originale e si colloca nel campo ben studiato dei rapporti tra attività muscolare generale ed attività muscolare masticatoria, senza proporre innovazioni alle conoscenze già ben acquisite dal mondo scientifico. Metodologicamente il lavoro è rigoroso, con buona rilevanza clinica ed è pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 2010 presentava un Impact Factor pari a 0,33, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica limitata. L'argomento della ricerca è congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale. Il contributo della candidatura è chiaramente etneabile. Questo commissario alla luce di queste considerazioni, attribuisce al presente lavoro un punteggio pari a 7.

EMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles during the treatment of scoliosis with functional braces. A longitudinal controlled study.

La pubblicazione numero 4 valuta come il trattamento della scoliosi influisce positivamente sull'attività muscolare dei muscoli masticatori, cervicali e del tronco. La pubblicazione, segue la linea di ricerca propria della candidatura e non presenta particolare originalità né caratteri di apprezzabile innovatività, essendo già molto studiato l'argomento della relazione scoliosi - malocclusione. La ricerca è condotta con valido rigore metodologico ed ha buona rilevanza clinica. Congruo l'argomento della sperimentazione con il profilo delineato dal bando concorsuale. Il contributo dell'Autore è chiaramente enucleabile secondo i criteri che si siano proposti. La rilevanza scientifica del lavoro è oggettivamente valutabile attraverso l'Impact Factor della rivista che per l'anno 2011 è pari a 1,96. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica buona. Sulla base di queste considerazioni questo commissario attribuisce al lavoro il punteggio di 6.

Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity: A Surface Electromyographic Study in Children

Si tratta di uno studio caso-controllo sugli effetti dell'Ortodonzia interettiva sull'attività dei muscoli orbicolari della labbra in soggetti con una malocclusione. L'Ortodonzia interettiva si mostra in grado di migliorare la struttura muscolare oro facciale. Il lavoro è originale e si propone anche come innovativo e di indubbia rilevanza clinica. La Ricerca è condotta con valida metodologia ed è congruo con il profilo concorsuale. Il ruolo svolto dalla candidatura nella redazione del lavoro è riportato da una nota che equipara la sua seconda posizione con il primo nome. La Ricerca è comparata su una rivista che nell'anno 2011 presentava un Impact Factor pari a 1,96. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica buona. In base a quanto riportato questo commissario attribuisce alle presenti pubblicazioni un punteggio di 6.

Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability and structural microsew characteristics

Si tratta di uno studio osservazionale nel quale gli Autori hanno misurato sulla base di radiografie CT le dimensioni degli spazi inter-radicali distalmente ai canini per l'applicazione di mini-viti ortodontiche rilevando significative variazioni individuali. La pubblicazione, pur rilevante in campo clinico, non è completamente originale, essendo l'argomento stato già trattato in precedenza da altri Autori. Per le stesse ragioni il lavoro non presenta caratteri di particolare innovatività pur essendo condotto con una buona metodologia ed essendo congruo con il profilo professionale delineato dal bando concorsuale. Il contributo della candidatura è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. Questa ricerca è stata pubblicata su una rivista che nel 2011 presentava un Impact Factor di 1,65. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica abbastanza buona. In base a queste considerazioni si valuta questo lavoro con il voto di 7.

Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and EMG activity of head, neck, and trunk muscles in Caucasian adult females

La pubblicazione numero 7 su 47 soggetti ha rilevato l'esistenza di un'associazione tra alcuni dati cefalometrici e l'attività elettromiografica dei muscoli del capo, del collo e del tronco. Il lavoro non è particolarmente originale perché è già stata osservata e descritta una relazione tra l'anatomia cranica e l'attività dei muscoli masticatori il contributo di relativa novità apportato dagli autori è quello di aver indagato questa relazione anche per altri gruppi muscolari della testa e del collo. Lo studio appare condotto con buon rigore metodologico.

Il lavoro presenta una valida rilevanza clinica ed è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando di questo concorso, mentre il contributo della candidatura è facilmente enucleabile per la posizione del nome.

La Rivista su cui è comparso il lavoro nel 2011 presentava un Impact Factor di 1,96. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana, indicando una buona rilevanza scientifica. Pertanto il voto che questo commissario attribuisce alla pubblicazione è di 6.

Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion

Si tratta di uno studio caso-controllo che ha esaminato un campione pediatrico di russatori abituali e respiratori orali e lo ha diviso in soggetti con (gruppo test) e senza (gruppo controllo) atopia, ricercando la correlazione con la presenza di alterazioni dento-scheletriche ed altri fattori concernenti i disturbi respiratori del sonno. Lo studio non è molto originale, e non mostra significativi elementi di innovatività, inserendosi in un filone di Ricerca molto studiato in vari suoi aspetti.

Il rigore metodologico dello studio non è impeccabile ed i risultati non sono esentabili alla generalità se consideriamo che in uno studio dove la differenziazione tra gruppo test e gruppo controllo è basata sulla presenza o meno di uno stato atopico, la popolazione esaminata è stata interamente reclutata in un ambulatorio di allergologia pediatrica. Questo fatto viene riconosciuto dai medesimi Autori. L'argomento della pubblicazione, di buona rilevanza clinica, è congruo col profilo professionale delineato dal bando concorsuale ed il contributo della candidatura è enucleabile in base ad una nota riportata nel testo. La rivista di pubblicazione nel 2012 presentava un Impact Factor di 1,98. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana, indicando una buona rilevanza scientifica. Il base a queste considerazioni questo commissario attribuisce al presente studio un punteggio di 7.

Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.

La pubblicazione numero 9 En è una semplice rassegna della letteratura senza alcuna metaanalisi né alcun contributo originale sul rapporto esistente fra la malattia parodontale e la sindrome metabolica. L'argomento è già stato abbondantemente trattato nella letteratura internazionale e pertanto il lavoro non si caratterizza per innovatività e rilevanza. La rassegna della Letteratura è, peraltro, condotta con buon rigore metodologico e l'argomento è congruo col profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Il contributo della candidatura è enucleabile attraverso una nota presentata al termine del testo. La rivista su cui lavoro è pubblicato presentava nel 2012 un Impact Factor di 3,15. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto elevata, indicando una ottima rilevanza scientifica. Il base a queste considerazioni questo commissario attribuisce al presente lavoro un punteggio di 6.

Skeletal maturation in obese patients.

Gli Autori hanno analizzato la maturazione scheletrica in soggetti obesi e normopeso per valutare il momento migliore per intervenire con un trattamento ortodontico ed ortopedico. È uno studio retrospettivo radiografico condotto su 50 pazienti. Gli Autori concludono che nei soggetti obesi il trattamento ortopedico ed ortodontico debba iniziare precocemente. Apprezzabile per rigore metodologico il lavoro, trasferibile al campo ortodontico concernente gli ampliamenti e da tempo introdotto in Letteratura medico-ortopedica per cui non riceve una assoluta originalità. In maniera simile, la ricerca non presenta caratteri di innovatività considerando che già in passato era stato ipotizzato che esistesse una relazione tra obesità e maturazione scheletrica. La conferma di questo dato da parte degli Autori presenta una certa rilevanza clinica. L'argomento trattato è congruo con il profilo delineato dal bando. Il contributo della candidatura nella stesura del lavoro è riportato in una nota che compare nel testo. La rivista di pubblicazione nell'anno 2012 riconosceva un Impact Factor di 1,45. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare allineata o appena superiore alla mediana del settore indicando una rilevanza scientifica buona. A questo lavoro questo commissario attribuisce un punteggio di 7.

Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin push-out evaluation at one and six months

Viene valutata la capacità adesiva di un sistema commerciale di bonding nella cementazione di perni endo-canalari concludendo che la forza di legame è minore in corrispondenza del terzo apicale della radice e che le caratteristiche di adesione non si mantengono stabili nel tempo. Il lavoro presenta una moderata originalità, venendo a far parte dell'ampissimo settore di ricerca sulla adesione al quale non apporta una contributo significativamente innovativo. Infatti in precedenza sono stati pubblicati altri lavori sulla durata dell'adesione perno-dentina in diverse condizioni. La metodologia è rigorosa e conduce a conclusioni rilevanti dal punto di vista clinico. Il contributo della candidatura si evince da una nota riportata nel testo. L'argomento è congruo con il profilo professionale e scientifico delineato nel bando concorsuale. La rivista di pubblicazione nell'anno 2012 presentava un Impact Factor di 1,29. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare sostanzialmente allineata alla mediana del settore, indicando una media rilevanza scientifica. A questo lavoro questo commissario attribuisce un punteggio di 6.

Levels of salivary immunoglobulin and periodontal evaluation in smoking patients

In questa pubblicazione la candidatura riveste il ruolo di Corresponding Author. Viene valutato il livello di immunoglobuline salivari e la condizione parodontale in pazienti fumatori e non fumatori con livelli più bassi di IgA, IgG ed IgM ed una condizione parodontale maggiormente compromessa nei fumatori. L'argomento della ricerca non risulta originale né innovativo in quanto studi al riguardo sono abbondantemente presenti nella Letteratura, mentre i risultati ottenuti non si distinguono per rilevanza rispetto a quanto già dimostrato. Sul piano clinico il lavoro è rilevante ed è condotto con buon rigore metodologico, mentre l'argomento è coerente con il profilo del bando concorsuale. Nell'anno di pubblicazione, l'2014, la rivista open access su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,48. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare nettamente superiore alla mediana del settore, indicando una rilevanza scientifica molto buona. Sulla base di queste osservazioni, globalmente considerate, questo commissario attribuisce al lavoro un punteggio di 7.

Evaluation of an endosseous oral implant system according to UNI EN ISO 14801 fatigue test protocol

La pubblicazione numero 13 il ruolo svolto dalla candidatura non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome della dottoressa Tecco appare quarto su 7 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutata ai fini concorsuali.

Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.

In questo lavoro scientifico viene valutata l'embriotossicità di alcuni materiali da restauro dentale sull'animale da esperimento. Il lavoro risulta condotto con una buona e rigorosa metodologia, ma non si presenta con caratteri di originalità ed innovativi poiché l'argomento è stato in precedenza studiato da altri Autori. Gli Autori riconoscono nel testo con grande onestà di avere riscontrato risultati in parte contraddittori e richiamano la necessità di ulteriori studi.

Il contributo della candidatura enucleabile attraverso una nota riportata nel testo. Nel 2011 la rivista di pubblicazione riconosceva un Impact Factor di 2,04. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana, indicando una rilevanza scientifica molto buona. Sulla base di queste considerazioni questo commissario attribuisce alla presente ricerca un voto di 6.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	2	2	4	0	3	

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE FAULANTONIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO SIMONA TECCO						
	<p>L'autonomia scientifica della Candidata, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca viene giudicata come ECCELLENTE.</p> <p>La Candidata ha infatti ottenuto due Dottorati di Ricerca (Dottore di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche, XVII Ciclo, Università G.D'Annunzio, Chieti e Dottore di Ricerca XXI ciclo in "Fisiologia della masticazione e materiali dentari" presso l'Università degli Studi di Torino), oltre al conseguimento di tre Borse di formazione all'attività di ricerca, e più borse di studio.</p> <p>Simona Tecco ha coordinato ed operato direttamente in 4 progetti di ricerca generati dal rapporto inter-dipartimentale dell'Ateneo D'Annunzio oltre che frutto della collaborazione tra l'Università G.D'Annunzio ed aziende private.</p> <p>Nei valutare l'autonomia scientifica della Candidata è importante osservare che nella sua produzione scientifica complessiva, ella compila in oltre la metà dei lavori come primo o ultimo autore. Infatti, in campo Scientifico il primo Autore di una ricerca svolge, comunemente, il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il ruolo di Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico. La Dott.ssa Tecco è primo o ultimo autore in 52 lavori su 83 (periodo 2000 - 2014), ed in varie pubblicazioni una nota del testo indica espressamente la Candidata come "principal investigator".</p> <p>Simona Tecco è Ricamatore presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.</p> <p>In conseguenza di quanto riportato, questo Commissario attribuisce all'autonomia scientifica di Simona Tecco il punteggio massimo.</p>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	1	1	1	6	6	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	6	1	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
--	--

COMMISSARIO	Michele paolantonio
--------------------	----------------------------

CANDIDATO	Domenico Tripodi
------------------	-------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	51	13,60
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	10	7,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	29	17,40
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	5	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	19	6,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	46,50

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica
		6

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	<p><small>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO DOMENICO TRIPODI</small></p> <p><small>La produzione scientifica di Domenico Tripodi è iniziata nell'anno 1985 e, fino al termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente valutazione comparativa, raccoglieva 82 pubblicazioni scientifiche, 96 abstract da congressi nazionali e 9 abstract da congressi internazionali. Il Candidato ha inoltre redatto 4 capitoli in libri di pertinenza Odontoiatrica.</small></p> <p><small>Per consistenza complessiva, la produzione scientifica di Domenico Tripodi presenta un buon rilievo con molte pubblicazioni apparse su Riviste Internazionali dotate di Impact factor. Non è possibile evidenziare una linea di Ricerca unitaria e gli argomenti delle pubblicazioni variano ampiamente nei diversi settori della Odontoiatria e delle scienze biologiche di base. Domenico Tripodi compare in 26 lavori su 82 come primo o ultimo nome.</small></p> <p><small>L'intensità della produzione scientifica può essere considerata discreta in quanto ammontava 82 pubblicazioni in 29 anni.</small></p> <p><small>E' rilevabile una mancanza di continuità di pubblicazione negli anni 1987, 1988, 1990, 1991, 1995 - 1999, 2005 e 2006.</small></p> <p><small>Tutte le pubblicazioni di Domenico Tripodi sono congrue con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa e con il settore scientifico-disciplinare MED/28.</small></p> <p><small>A Domenico Tripodi è riferibile un valore dell'Indice di Hirsch, riportato su Web of Science all'anno 2014, pari a 17, che deve essere considerato abbastanza buono. Al candidato sono riferibili 772 citazioni in Letteratura.</small></p> <p><small>Attribuisco, pertanto, alla produzione scientifica di Domenico Tripodi un punteggio di 6.</small></p>
--	---

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		45
PUBBLICAZIONE N 1	Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Orthodontic Tooth Movement	0
PUBBLICAZIONE N 2	Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 A... Arrangement	0
PUBBLICAZIONE N 3	Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials ...Class V Restorations	0
PUBBLICAZIONE N 4	Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1)...Pulps and in Those With Irreversible Pulpitis.	0
PUBBLICAZIONE N 5	Demineralizing action of egta in endodontics	6
PUBBLICAZIONE N 6	Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR ... Severe Forms of Periodontitis	0
PUBBLICAZIONE N 7	Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity	7
PUBBLICAZIONE N 8	PGD2, IL-1-family members and mast cells	0
PUBBLICAZIONE N 9	Impact Of Il-18 On Inflammation	5
PUBBLICAZIONE N 10	Inflammatory and immunitary modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing	6
PUBBLICAZIONE N 11	An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial ... Implant-Abutment Connections	7
PUBBLICAZIONE N 12	Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An in Vitro Study	0
PUBBLICAZIONE N 13	The effect of swimming on oral ecological factors	8
PUBBLICAZIONE N 14	Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity	6

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO (CANDIDATO DOMENICO TRIPODI)

Alkalin Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Fluid During Human Orthodontic Tooth Movement

nella pubblicazione numero 1 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quinto su 8 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 Antigen Expression and Morphological Arrangement

nella pubblicazione numero 2 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare secondo su 5 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials on the Periodontal Tissues Adjacent to Subgingival Class V Restorations

nella pubblicazione numero 3 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quarto su 8 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1) Expression in Normal Healthy Pulp and in Those With Irreversible Pulpitis

nella pubblicazione numero 4 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quarto su 5 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Deminerizing action of egta in endodontics

La pubblicazione numero 5 rappresenta uno studio in vitro volto a valutare le capacità demineralizzanti di due soluzioni chelanti utilizzabili in endodonzia: EDTA ed EGTA. I risultati hanno mostrato che l'EGTA è in grado di solubilizzare oltre il 60% della dentina a fronte di solo un 20% solubilizzato dall'EDTA.

La sperimentazione è limitata sul piano dell'originalità, essendo l'argomento già stato trattato, con modalità simili, nella precedente Letteratura anche molto precedente (Marques et al 2006, Segura-Egea et al 2003, Viewanath et al 2003, Sousa-Neto et al 2002, Catt & Serper 2000, Medina Cardenas et al. 1989). Per la medesima ragione il Lavoro non appare significativamente innovativo, con risultati già osservati in precedenza nei tratti sostanziali. All'interno di questi limiti, la rilevanza dei risultati sul piano clinico appare buona, considerando l'importante ruolo che una corretta detersione canalare riveste nel successo endodontico. Rigorosa è la metodologia sperimentale e congruente con il profilo del bando concorsuale l'oggetto della sperimentazione.

Tra gli Autori il nome del candidato occupa la prima posizione e questo rende attribuibile a lui il lavoro scientifico con un netto contributo alla ricerca.

Nell'anno di pubblicazione, il 2007, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 4,35. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e di molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR for the Detection of Periodontopathogenic Bacteria in Biofilm Associated With Severe Forms of Periodontitis

nella pubblicazione numero 6 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare terzo su 4 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity

La pubblicazione numero 7 valuta gli effetti del fumo di sigaretta sulla glutazione perossidasi e superossido dismutasi salivare. Si tratta di uno studio controllato sull'uomo condotto su 20 fumatori e 20 non fumatori. I risultati della ricerca hanno mostrato che il fumo di sigaretta è in grado di alterare la detossificazione del perossido di idrogeno da parte della glutazione perossidasi, la cui attività risulta ridotta nei fumatori con conseguente incremento dello stress ossidativo. Al contrario l'attività della superossido dismutasi non sembra differire nei due gruppi sperimentali.

La ricerca sul ruolo degli enzimi antiossidanti nella saliva dei fumatori e non fumatori non è un argomento nuovo ed è stato già trattato nel passato (Rupali Agrifoliti et al. 2009, Kanyehi T et al 2006). La valutazione sulla originalità, innovatività e rilevanza del lavoro in questione viene quantificata come discreta, offrendo il lavoro un suo contributo nel confermare osservazioni in buona parte già conosciute. La metodologia sperimentale è rigorosa e l'argomento della sperimentazione è congruente con il profilo del bando concorsuale.

Tra gli Autori il nome del candidato occupa l'ultima posizione e questo gli rende attribuibile la ricerca in veste di senior author.

Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,82. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima, essendo ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

PGD2, IL-1-family members and mast cells

nella pubblicazione numero 8 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare terzo su 16 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Impact Of IL-18 On Inflammation

La pubblicazione numero 9 è una rassegna della letteratura senza alcuna meta analisi con un grandissimo numero di Autori tra cui il candidato ha la posizione di primo nome e che proprio in ragione del fatto di essere una review senza altri contributi pecca in originalità innovatività e rilevanza. La rassegna della letteratura è condotta con metodologia corretta e l'argomento della pubblicazione presenta una rilevanza limitata con il profilo delineato dal bando concorsuale. In quanto manca una diretta e specifica relazione con la funzione dell'apparato stomatognatico.

Nell'anno di pubblicazione, il 2011, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 5,18. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente, essendo molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

Inflammatory and immunity modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing

Obiettivo della sperimentazione riportata nel lavoro numero 10 è stato valutare, in uno studio longitudinale condotto sull'uomo, le modificazioni dello stato infiammatorio ed immunitario nella saliva di soggetti adulti portatori di piercing labiale e linguale. In questi soggetti gli Autori hanno riscontrato un aumento delle interleuchine presenti nella saliva a indicazione di uno stato infiammatorio cronico. Questo condizione infiammatoria comunque ha mostrato di risolvere rapidamente alla rimozione del piercing.

L'oggetto della sperimentazione è un argomento sicuramente di elevata originalità ed innovatività con buona rilevanza clinica. Analizzando i rigori della metodologia sperimentale tuttavia non si può fare a meno di notare che manca un gruppo di controllo ed i dati sono valutati esclusivamente nei pazienti portatori di piercing in maniera longitudinale con un'analisi statistica estremamente semplice e per nulla sofisticata. L'argomento della sperimentazione, unicamente rilevante, appare congruo con il profilo professionale delineato dal bando di questa valutazione comparativa. La posizione di primo nome attribuisce evidentemente la paternità del lavoro al candidato con un ruolo chiaramente enucleabile.

Nell'anno di pubblicazione, il 2011, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 5,23. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e di molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

An In Vitro Investigation Concerning the Bacterial Leakage at Implant With Internal Hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections

Oggetto della sperimentazione del lavoro numero 11 è stato valutare la contaminazione batterica intorno ai impianti dentali dotati di diversi tipi di connessione tra impianto ed abutment. Gli Autori osservano che la penetrazione batterica in impianti con connessione ad esagono interno e con connessione conica non è significativamente diversa.

L'argomento della contaminazione batterica intorno ai impianti dentali è stato ampiamente studiato nella produzione scientifica internazionale (Teisera et al 2011; Koutoubz et al 2011; do Nascimento et al 2011; Abise et al 2010; do Nascimento et al 2009 e 2008 Proff et al 2006; Steinhilber et al 2005; Dibart et al 2005; Plattel et al 2001; Gross et al 1999; Guindy et al 1998; Quijryne et al 1994) e una buona rilevanza critica per i risultati che propone, per altro già riscontrati nella precedente Letteratura.

La metodologia di ricerca appare adeguata per rigore e l'argomento della sperimentazione è coerente con il profilo concorsuale. La posizione di primo nome conferisce al candidato la sicura paternità del lavoro.

Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 1,40. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare moderatamente buona e sostanzialmente allineata alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An In Vitro Study

nella pubblicazione numero 12 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare secondo su 7 Autori. Questo commissario non ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

The effect of swimming on oral ecological factors

Scopo dello studio riportato nella pubblicazione numero 13, studio controllato sull'uomo, è stato quello di valutare lo stato di salute di giovani nuotatori, prendendo in considerazione anche la concentrazione di batteri cariogeni nella saliva e la concentrazione di immunoglobulina prima e dopo sessioni di allenamento. A seguito di training i nuotatori hanno mostrato un aumento dei batteri cariogeni salivari e una riduzione delle difese immunitarie rappresentate dalla concentrazione anticorpale.

Il lavoro risulta ben originale e sicuramente innovativo nel suo campo e presenta conclusioni che mostrano una buona rilevanza in campo clinico.

La sperimentazione presenta solo due Autori ed il candidato è in posizione di ultimo nome, attribuendogli questo fatto sicura paternità della ricerca la quale per altro appare ben congruente con il profilo delineato dal bando concorsuale. La metodologia sperimentale si caratterizza per un elevato rigore.

Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,40. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2013 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27 la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona e chiaramente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity

Nella pubblicazione n. 14 gli Autori hanno valutato longitudinalmente, in 69 ragazzi, gli effetti microbiologici, placca-ritentivi, il sanguinamento gengivale ed alcuni parametri salivari associati all'uso di parodonti sportivi. I risultati hanno mostrato che un uso costante del device provoca peggioramenti nella capacità tampone della saliva oltre che nei livelli di placca batterica e sanguinamento gengivale.

L'originalità, innovatività e rilevanza dello studio risultano limitati, poiché l'argomento è stato ampiamente studiato in precedenza (Gass et al 2011, Gass et al 2007, Ogawa et al 2012; Hilbrandt 1996). La metodologia sperimentale, inoltre, appare criticabile per la mancanza di un gruppo di controllo.

Il lavoro, ben congruente con il profilo delineato dal bando concorsuale, presenta solo tre Autori ed il candidato è in posizione di ultimo nome, rendendo l'enucleabilità del suo contributo ben evidente.

Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 1,12. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26 la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare non particolarmente buona ed inferiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	6	0	0	0	1	3	10

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	<p>GIUDIZIO DEL PROF. MICHELE FACILANTONIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO DOMENICO TRIPOLI</p> <p>L'autonomia scientifica del Candidato, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca viene giudicata come discreta</p> <p>Domenico Tripodi non ha conseguito di Dottorato di Ricerca, Borse di formazione all'attività di ricerca, o borse di studio diverse.</p> <p>Considerando che, nella Letteratura scientifica il primo Autore è identificato come "principal investigator" mentre l'ultimo nome è quello del Coordinatore e Revisore del lavoro, il Dott. Tripodi è primo nome o ultimo autore in 31 lavori su 82 (periodo 1985 - 2014).</p> <p>Domenico Tripodi è stato Ricercatore Confermato presso l'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.</p> <p>Questo Commissario attribuisce all'autonomia scientifica di Domenico Tripodi il punteggio di 6.</p>
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	6	5	6	6	6	29

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	1	4	5

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	6	1	19

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COLLEGALE

CANDIDATO

DI ALBERTI LUCA

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	49	13,07
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	14	10,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	12	7,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15 %		8	0	0,00
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	30,77

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO LUCA DI ALBERTI
	<p>Come risulta dal Curriculum Vitae del Candidato, la sua produzione scientifica inizia nell'anno 1994 e, fino alla data termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente valutazione comparativa, consiste in 43 pubblicazioni scientifiche comparse su Riviste del settore Medico-Odontoiatrico. Dal punto di vista della consistenza complessiva, la produzione scientifica del Candidato appare di livello discreto. Essa è compresa in maggior misura su Riviste Internazionali (31 Lavori) piuttosto che nazionali, molti lavori sono stati condotti in collaborazione con prestigiosi nomi della ricerca internazionale, mentre gli argomenti della attività di ricerca scientifica sono largamente coerenti con un indirizzo di Ricerca identificabile nei campi della Medicina e Patologia Orale oltre che della Immunologia e della Rigenerazione dei tessuti.</p> <p>In 22 dei 43 Lavori scientifici pubblicati, Luca Di Alberti compare come primo o ultimo Autore.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica, intesa come numero di pubblicazioni per anno, va considerata discreta, essendo stati pubblicati 43 lavori in 20 anni, con una media di 2,15 lavori per anno.</p> <p>La produzione scientifica di Luca Di Alberti mostra, inoltre, una mancanza di continuità in corrispondenza degli anni 2003, 2005, 2006 e 2007, nei quali non è comparsa alcuna pubblicazione.</p> <p>L'intera produzione appare congrua con il settore scientifico-disciplinare MED/28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa.</p> <p>Considerando, poi, l'indice di Hirsch, riportato su Web of Science, criterio oggettivo per quantificare la produttività e l'impatto scientifico di un autore, basandosi sia sul numero delle pubblicazioni, sia sul numero di citazioni ricevute, il Candidato mostra un H-Index all'anno 2014 pari a 11, valore che deve essere considerato discreto, con 444 citazioni ricevute nella Letteratura Internazionale.</p> <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica complessiva del Candidato un punteggio di 5.</p>

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
---	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		45
PUBBLICAZIONE N 1	Human Herpesvirus 8 variants in sarcoid tissues.	10
PUBBLICAZIONE N 2	Histological and histochemical analyses of acid and... time course study in rabbit	0
PUBBLICAZIONE N 3	Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients	10
PUBBLICAZIONE N 4	Immunohistochemical analysis of a dentinogenic ghost celi tumour.	0
PUBBLICAZIONE N 5	Overexpression of cyclin-D1, ... of the oral cavity.	0
PUBBLICAZIONE N 6	Human herpesvirus 8 (HHV-8) Review	0
PUBBLICAZIONE N 7	Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus ...subgenomic regions.	0
PUBBLICAZIONE N 8	Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid ...case report.	6
PUBBLICAZIONE N 9	Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report	0
PUBBLICAZIONE N 10	Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.	6
PUBBLICAZIONE N 11	Influence of amine fluoride/stannous fluoride mouthwashes ... crevicular fluid cells	0
PUBBLICAZIONE N 12	A comparative study of bone densitometry ... versus rotary protocols	6
PUBBLICAZIONE N 13	Clinical and radiological evaluation of bone tissue integration... tooth functional loading	7
PUBBLICAZIONE N 14	Ultrasonic implant site preparation ... a 1- to 3-year follow-up	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO COLLEGALE SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE
CANDIDATO: LUCA DI ALBERTI

Human Herpesvirus 8 variants in sarcoïd tissues.

La pubblicazione numero 1 rappresenta uno studio controllato in cui gli Autori hanno ricercato, con metodica PCR, il DNA del virus HHV-8 in biopsie provenienti da vari tessuti di soggetti affetti da sarcoidosi e di soggetti sani. Sulla base della grande differenza osservata per la presenza del materiale virale nei 2 gruppi sperimentali, gli Autori ipotizzano un ruolo importante di HHV-8 nella patogenesi della Sarcoidosi.

Sebbene la Ricerca abbia puntato la sua attenzione sul rapporto tra Sarcoidosi ed Herpesvirus fin dagli anni 70 dello scorso secolo, la presente sperimentazione appare assolutamente originale, rilevante e grandemente innovativa perché è stata la prima a dimostrare con grande evidenza la presenza del virus nel tessuto sarcoidotico con metodica PCR.

La Ricerca è stata condotta con grande rigore, appropriata ed innovativa metodologica ed è congrua con il profilo delineato nel bando di questo procedimento concorsuale.

La pubblicazione è comparata su una rivista che nell'anno 1997 aveva un Impact Factor pari a 16,15, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare di assoluta eccellenza. Il rilevante contributo dell'Autore è enucleabile dalla posizione di primo nome. Sulla base di queste considerazioni, complessivamente considerate, si attribuisce al presente lavoro un punteggio di 10.

An histologic and histochemical analysis of acid and alkaline phosphatase around hydroxyapatite-coated implants: a time course study in rabbits

Nella pubblicazione numero 2 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Presence of Herpesvirus 8 (HHV8) in the oral mucosa of HIV positive patients

Nella Pubblicazione numero 3, gli Autori hanno ricercato uno specifico segmento di DNA dell'Herpes virus 8 nei tessuti orali di pazienti affetti da sarcoma di Kaposi con varie provenienze. In base ai loro risultati gli Autori concludono che le mucose orali rappresentano un altro sito di infezione per l'herpes virus 8 in pazienti HIV positivi. Pur nell'affollato settore della ricerca virologica associata all'infezione da HIV, questo lavoro, condotto con un buon grado di rigore metodologico, appare originale ed innovativo e rilevante per le premesse speculative da cui parte e per i risultati ottenuti. In questo lavoro il candidato appare come primo nome, e quindi come principale responsabile della ricerca, assieme a molti Autori stranieri. L'argomento dello studio è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando di questa procedura concorsuale.

È stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 1997 presentava un Impact Factor di 5,09 considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 1997 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) non è disponibile, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto elevata in assoluto, indicando una rilevanza scientifica eccellente. Il contributo dell'Autore è facilmente enucleabile dalla posizione di primo nome. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 3 un punteggio di 10.

Immunohistochemical analysis of a dextrinogenic ghost cell tumour.

Nella pubblicazione numero 4 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 4 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Overexpression of cyclin-D1, bcl-2 and bax proteins, proliferating cell nuclear antigen (PCNA) and DNA-ploidy in squamous cell carcinoma of the oral cavity.

Nella pubblicazione numero 5 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare quarto su 9 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Human herpesvirus 8 (HHV-8) Review

Nella pubblicazione numero 6 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare secondo su 3 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Diversity of naturally occurring Epstein-Barr virus revealed by conformation polymorphism analysis of single-strand DNA amplified from hypervariable domains in the BamHI K and N subgenomic regions.

Nella pubblicazione numero 7 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare quarto su 9 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Gastric and gingival localization of mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma. An immunohistochemical, virological and clinical case report.

La pubblicazione numero 8 consiste nella presentazione di un caso clinico di linfoma non Hodgkin con localizzazione al tessuto linfoido delle mucose ed in particolare delle mucose orali e dei tessuti gengivali.

Il lavoro presenta delle immagini cliniche ed una completa documentazione e la presentazione del caso è stata realizzata con grande rigore metodologico tuttavia la pubblicazione, considerando la presentazione per quanto bene realizzata di un caso clinico, non presenta le caratteristiche di originalità innovativa e rilevanza per il progresso delle scienze caratteristiche di uno studio sperimentale e questi elementi pertanto non lo appaiono particolarmente rappresentati. Il lavoro è sicuramente pertinente con il profilo concorsuale ed il ruolo importante del candidato nella redazione della stessa è dimostrato dalla sua ultima posizione fra gli Autori tra i quali, per altro, appaiono prestigiosi nomi di Steven Porter e Crispian Scully.

La pubblicazione è comparata su una rivista scientifica che nell'anno 1999 presentava un Impact Factor di 1,53, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 1999 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) non risulta disponibile, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare buona in termini assoluti. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 8 un punteggio di 6.

Liposarcoma involving the periodontal tissues. A case report

Nella pubblicazione numero 9 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare secondo su 3 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Keratosis follicularis of the oral mucosa with oral squamous cell carcinoma.

La pubblicazione numero 10 è rappresentata dalla presentazione di un caso clinico di cheratosi follicolare associata a un carcinoma squamoso delle mucose orali. Gli Autori discutono su base genetica la patogenesi della condizione morbosa e l'originalità del lavoro e la sua innovatività sono rappresentate dal fatto che per la prima volta nella letteratura internazionale questa associazione patologica viene riportata, con evidente elevata rilevanza clinica. Il lavoro, condotto con metodica rigorosa, è sicuramente attribuibile al candidato che porta il suo nome in ultima posizione quale Senior Author. La pubblicazione tuttavia rappresenta un case report e quindi non le può essere attribuito un rango elevato nella scala di valore generalmente accettata per le pubblicazioni scientifiche, in quanto non rappresenta uno studio sperimentale.

La pubblicazione è comparata su una rivista scientifica che nell'anno 2004 presentava un Impact Factor di 2, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2004 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,15, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 10 un punteggio di 6.

Influence of amine fluoride mouthwashes with and without chlorhexidine on secretion of proinflammatory molecules by peri-implant crevicular fluid cells

Nella pubblicazione numero 11 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare terzo su 6 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

A comparative study of bone densitometry during osseointegration: piezoelectric surgery versus rotary protocols

La pubblicazione numero 12 rappresenta uno studio sperimentale condotto sull'uomo e volto ad indagare con metodo radiografico le caratteristiche del tessuto osseo, nella sua densità, attorno ad impianti dentali posizionali rispettivamente con la tecnica tradizionale osteotomica oppure con metodica piezoelettrica. Gli Autori concludono evidenziando la grande validità dell'uso di ultrasuoni nel posizionamento chirurgico degli impianti. Si tratta di uno studio clinico condotto con metodica rigorosa e chiaramente illustrata. L'originalità del lavoro, la sua innovatività e la rilevanza clinica dei dati riportati non appaiono di particolare rilievo poiché dal 2000 (Vercellotti) al 2010 sono stati pubblicati 8 lavori sull'argomento, alcuni condotti con protocolli sperimentali simili (Preti et al 2007; Barone et al 2008). La ricerca è sicuramente attribuibile al candidato che compare come primo Autore e l'argomento dello studio è perfettamente coerente con il profilo riportato nel bando concorsuale.

La pubblicazione è comparata su una rivista scientifica che nell'anno 2010 presentava un Impact Factor di 0,64, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare limitata. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 12 un punteggio di 6.

Clinical and radiological evaluation of bone tissue integrator to immediately loaded Seven implants. Preliminary results after one year of single tooth functional loading

La pubblicazione numero 13 presenta i risultati di uno studio controllato non randomizzato sul successo impiantare ottenuto applicando impianti immediatamente post estrattivi e sottoposti a carico immediato. Gli Autori, al termine del periodo di follow up, osservano risultati positivi e paragonabili a quelli che si ottengono applicando impianti in creste ossee già guarite. L'argomento del carico immediato con diverse tipologie impiantari è stato riportato in letteratura in quantità davvero rilevante e la originalità ed innovatività in questo lavoro non spiccano nel quadro generale della Letteratura internazionale. La rilevanza clinica dei risultati presentati va comunque considerata buona, mentre la metodica sperimentale appare corretta e rigorosa e la attribuzione del lavoro al Candidato è dimostrata dalla sua posizione come primo nome tra gli sperimentatori. L'argomento della ricerca è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale.

La pubblicazione è comparata su una rivista scientifica che nell'anno 2012 presentava un Impact Factor di 1,90, considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare buona. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero 13 un punteggio di 7.

Ultrasound implant site preparation using piezosurgery: a multicenter case series study analyzing 3,579 implants with a 1- to 3-year follow-up

Nella pubblicazione numero 14 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del candidato appare dodicesimo su 14 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	7	2	5	0	0	0	

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO LUCA DI ALBERTI
	<p>L'autonomia scientifica del Candidato, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca viene giudicata come buona. Nel curriculum di Luca Di Alberti non compare il conseguimento di Dottorato di Ricerca o il conseguimento di Borse di formazione all'attività di ricerca, o altre borse di studio.</p> <p>-1996-2000: Clinical Trials Phase III Clinical Investigator, Unilever Research, UK.</p> <p>-1995-1998: Researcher in Virology and Molecular Biology, Virus Reference Division, Central Public Health Laboratory Service, UK.</p> <p>-1993-1995: Clinical Trials Phase III Clinical Investigator, Proctor & Gamble, UK.</p> <p>E' stato Principal Investigator dal 2005 al 2014 in una serie di clinical trials sponsorizzati da ditte private quali Leader, MS, TAV Dental.</p> <p>L'autonomia scientifica di Luca Di Alberti può essere oggettivamente valutata considerando il numero di pubblicazioni in cui il suo nome appare in prima o ultima posizione: infatti, nella Letteratura scientifica il primo Autore di una ricerca svolge, comunemente, il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il ruolo di Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico. Il Dott. Di Alberti compare come PRIMO NOME o ULTIMO AUTORE in 22 lavori DAL 1994 al 2014 (20 anni di attività scientifica) su complessivi 43 Lavori scientifici.</p> <p>Alla luce di quanto sopra ricordato, complessivamente si attribuisce all'autonomia scientifica di Luca Di Alberti il punteggio di 7.</p>

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	2	1	3	6	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	0	0	0	0	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
--	--

COLLEGIALE

CANDIDATO	IEZZI GIOVANNA				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	116	30,93
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	17	12,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	22	13,20
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	14	4,67
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	61,55

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO COLLEGIALE SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO GIOVANNA IEZZI
	<p>La Candidata, ha prodotto dall'anno 2000 fino al Novembre 2014, 206 pubblicazioni scientifiche comparse su Riviste del settore Medico-Odontoiatrico. La Candidata attesta, nel suo curriculum, di aver presentato 100 Poster in Congressi Internazionali. Giovanna Iezzi è autrice di capitoli in 5 libri a carattere scientifico in lingua italiana e di 5 capitoli in altrettanti libri editi in lingua inglese. Tra questi ultimi compare il capitolo "Dental Implant Surfaces: a review" sul prestigioso testo "Contemporary Implant Dentistry" di Carl Mish, vero e proprio riferimento mondiale dell'Implantologia.</p> <p>Dal punto di vista della consistenza complessiva, la produzione scientifica della Candidata appare di assoluta eccellenza. Questo giudizio positivo viene ulteriormente valorizzato da queste osservazioni:</p> <p>1) la produzione è stata pubblicata praticamente per la sua totalità su Riviste Internazionali censite e dotate di Impact factor elevato in relazione al settore scientifico-disciplinare;</p> <p>2) La produzione scientifica è assolutamente coerente con una linea di Ricerca ben chiara ed individuabile nei settori dei Biomateriali, della Implantologia, della Patologia e della Medicina orale, che rende chiaramente individuabili i settori di interesse specifici della Candidata in campo scientifico a mo' di fingerprint.</p> <p>Una considerazione importante è che, nella produzione scientifica complessiva, la Candidata compare con elevata frequenza come primo o ultimo nome tra gli Autori delle pubblicazioni, attestando in tal modo di svolgere un ruolo di primo piano nella redazione dei prodotti della Ricerca che portano il suo nome.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica, intesa come numero di pubblicazioni per anno, va considerata di assoluta eccellenza, con oltre 14 pubblicazioni in media per anno. Nel solo anno 2014 la Candidata ha partecipato alla pubblicazione di 26 lavori scientifici in 10 dei quali compare come primo o ultimo nome tra gli Autori.</p> <p>La produzione scientifica di Giovanna Iezzi mostra, inoltre, una totale continuità senza alcuna interruzione.</p> <p>È importante osservare come l'intera produzione scientifica sia congrua con il settore scientifico-disciplinare MED28 e particolarmente con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa.</p> <p>Se consideriamo l'indice di Hirsch, riportato su Web of Science, criterio oggettivo internazionalmente riconosciuto quale determinante per quantificare la produttività e l'impatto scientifico di un Autore, basandosi sia sul numero di citazioni ricevute, la Candidata mostra un H-Index all'anno 2014 pari a 33, valore che deve essere considerato eccellente con 3455 citazioni in Letteratura Internazionale.</p> <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 9.</p>

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
---	----

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		106
PUBBLICAZIONE N 1	Ridge preservation following tooth extraction using a polylactide ... in humans	0
PUBBLICAZIONE N 2	Is insertion torque correlated to bone-implant contact ... of 17 human-retrieved dental implants	9
PUBBLICAZIONE N 3	Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants.	9
PUBBLICAZIONE N 4	Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular ...posterior maxilla	8
PUBBLICAZIONE N 5	Influence of direct laser fabrication implant topography on... study in humans.	8
PUBBLICAZIONE N 6	Peri-implant bone reactions around immediately loaded ... study on minipigs.	7
PUBBLICAZIONE N 7	Development of implant/interconnected porous hydroxyapatite graft material.	10
PUBBLICAZIONE N 8	Comparative histological results of different biomaterials used in ...study at 6 months	9
PUBBLICAZIONE N 9	Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited	9
PUBBLICAZIONE N 10	Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by ... analysis in rabbits	10
PUBBLICAZIONE N 11	Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years.	8
PUBBLICAZIONE N 12	Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved ...(4 weeks to 27 years).	9
PUBBLICAZIONE N 13	Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread ... Implant Surfaces.	10
PUBBLICAZIONE N 14	Crestal bone reactions to immediate implants ... in Foxhound dogs	0

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

	<p>GIUDIZIO COLLEGALE SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE CANDIDATO: GIOVANNA IEZZI</p> <p>Ridge preservation following tooth extraction using a poly lactide and polyglycolide sponge as space filler: a clinical and histological study in humans La pubblicazione numero 1, pur essendo un lavoro sperimentale a soli 4 nomi, non consente di evincere il ruolo svolto dalla candidata in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome della dottoressa Iezza appare terzo su 4 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.</p> <p>Is insertion torque correlated to bone-implant contact percentage in the early healing period? A histological and histomorphometrical evaluation of 17 human-retrieved dental implants La pubblicazione numero 2 consiste in uno studio istologico condotto sull'uomo per valutare come il torque di inserimento implanta possa influenzare il grado di osteointegrazione valutato attraverso la percentuale di contatto osso impianto durante i periodi precoci di guarigione. I risultati hanno mostrato una mancanza di correlazione fra torque di inserimento e percentuale di osteointegrazione. Gli Autori valutano diverse ipotesi plausibili per spiegare questo dato. Il valore particolare di questa pubblicazione è legato al fatto che è basato su dati istologici provenienti dall'uomo. Il lavoro è originale ed innovativo in quanto nella Letteratura precedente qualificata è riscontrabile un solo studio sperimentale condotto con metodo istologico, per altro sull'animale da esperimento. La buona rilevanza clinica del lavoro è esplicitata dal fatto che una indicazione sulla entità del torque di inserimento impiantare per il professionista può essere di grande aiuto nell'ottenimento di una valida osteointegrazione.</p> <p>Tra gli Autori il nome della candidata occupa l'ultima posizione e questo rende attribuibile a lei il lavoro scientifico con un chiaro contributo alla ricerca. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. Nell'anno di pubblicazione, il 2009, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,92. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2009 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,36, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e chiaramente superiore alla mediana del settore. Sulla base della globalità di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.</p> <p>Osteocyte density in the peri-implant bone of immediately loaded and submerged dental implants. Nella pubblicazione numero 3 gli Autori valutano la densità osteocitaria attorno ad impianti sottoposti a carico immediato oppure lasciati integrare in posizione sommersa, quindi privi di carico. Il risultato che viene riportato mostra una densità osteocitaria significativamente maggiore attorno agli impianti a carico immediato. Fenomeno che gli Autori interpretano come dimostrazione di una maggiore attività di rimodellamento del tessuto osseo in presenza di carico funzionale realizzato immediatamente dopo l'applicazione dell'impianto endosse. Si tratta di uno studio controllato condotto sull'uomo, basato su una elegante istologia. L'originalità della ricerca risiede nel fatto che gli Autori applicano al campo di ricerca della implantologia a carico immediato concetti biologici di base propri dell'istologia, interpretando i quadri morfologici a spiegazione di eventi clinici ben documentati in questo senso. Per i risultati che i risultati ottenuti possono portare al miglioramento all'interpretazione dei fenomeni legati al carico immediato il lavoro si presenta evidentemente innovativo. L'argomento della sperimentazione è coerente con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa. Si tratta, pertanto, di un lavoro a carattere speculativo con una moderata rilevanza clinica. La metodologia applicata nella ricerca è di elevato livello qualitativo così come splendide appaiono le immagini di istologia umana. Il nome della candidata occupa la posizione di senior author il che rende evidentemente enucleabile il ruolo che la stessa ha giocato nella produzione della ricerca. Nell'anno di pubblicazione, il 2009, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,54. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2009 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Journal Citation Reports) è pari a 1,36, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.</p> <p>Histomorphometric evaluation of bioactive molecular impregnated and dual acid-etched implant surfaces in the human posterior maxilla Nella pubblicazione numero 4 gli Autori paragonano da un punto di vista istologico la qualità di osteointegrazione di due diverse superfici implantari, rispettivamente una superficie convenzionale trattata con acido e una superficie che incorpora nano particelle bio-ceramiche. lo studio è controllato e condotto sull'uomo. I risultati hanno mostrato ottime capacità delle superfici bio-ceramiche nel modulare la guarigione ossea nelle prime fasi successive all'applicazione impiantare, particolarmente quando questi fenomeni vengono paragonati a quelli prodotti da superfici tradizionali a mordenzatura acida. Pur presentando splendide immagini istologiche di provenienza umana, questo studio non brilla per originalità rientrando nell'affollato capitolo dello studio degli effetti di differenti superfici implantari sull'osteointegrazione. Inoltre, i risultati che mostrano una superiore biocompatibilità delle ceramiche nei confronti dell'osso non appaiono innovativi in quanto riprendono evidenze già ben riportate in Letteratura. Al contrario dal punto di vista della rilevanza clinica lo studio fornisce buoni spunti di utilità per l'odontoiatra che si trovi ad applicare impianti in zone con qualità ossea particolarmente scadente. L'argomento della ricerca è perfettamente coerente con il profilo delineato dal bando concorsuale. Tra gli Autori il nome della candidata è all'ultimo posto, rendendo ben enucleabile il suo ruolo. L'argomento della pubblicazione è congruo con il profilo delineato dal bando della valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con severo rigore metodologico. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,80. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2010 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Journal Citation Reports) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8.</p> <p>Influence of direct laser fabrication implant topography on type IV bone: a histomorphometric study in humans. La pubblicazione numero 5 costituisce uno studio controllato condotto sull'uomo su base istologica nel quale viene valutato l'effetto di una superficie trattata con metodica laser rispetto ad una superficie impiantare liscia o sottoposta a mordenzatura acida, nell'ottenimento di elevati livelli di osteointegrazione. Gli Autori concludono che le 2 tipologie implantari a superficie ruvida, quella laserata e quella mordenzata mediante acidi, hanno una maggior percentuale di contatto diretto osso-impianto quando quest'ultimo è applicato in zone con una tipologia ossea quattro. Questo lavoro si inserisce in un filone di ricerca molto battuto quello del rapporto tra osteointegrazione e micro morfologia della superficie impiantare e non brilla pertanto per originalità. I risultati ottenuti, pur ben chiari e splendidamente illustrati da una istologia umana di grande valore, non si presentano innovativi rispetto a quanto già conosciuto e pubblicato in Letteratura. I dati ottenuti per altro mostrano un buon grado di rilevanza clinica e possono offrire al chirurgo valide indicazioni alorquando questi si trovi ad operare in presenza di osso di bassa densità. In tali condizioni impianti a superficie trattata con laser o mordenzata con acidi possono offrire risultati migliori. Il lavoro è congruo con il profilo del bando concorsuale e la posizione di ultimo nome della candidata rende il suo ruolo chiaramente enucleabile. Le modalità sperimentali si caratterizzano per un elevato rigore e la qualità delle immagini proposte è molto elevata. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,04. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2010 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e ben superiore alla mediana del settore. Valuto questa pubblicazione con un punteggio di 8.</p> <p>Peri-implant bone reactions around immediately loaded conical implants with different prosthetic suprastructures: histological and histomorphometrical study on minipigs. In uno studio istologico controllato sull'animale da esperimento, la pubblicazione numero 6 valuta la reazione del tessuto osseo attorno a impianti conici protesizzati rispettivamente con strutture ocliche o metalliche. I risultati non mostrano diversità fra i due materiali da restauro. Il lavoro non si presenta particolarmente originale in quanto l'argomento è stato già trattato in varie occasioni nella letteratura internazionale ed i risultati stessi non apportano significative innovazioni a quanto ad oggi conosciuto. Tuttavia, vi osservato che la grande qualità e la documentazione istologica fornita nello studio sono quest'ultimo in una posizione di rilievo nell'ambito della materia trattata. La rilevanza clinica è apprezzabile perché fornisce indicazioni pratiche all'operatore nella sua pratica quotidiana. Il lavoro si presenta ben strutturato e di rigorosa metodologia. La candidata occupa l'ultima posizione nella lista dei nomi degli Autori, pertanto il suo ruolo è ben enucleabile quale senior author. Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,25. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2010 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona e ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste Osservazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 7.</p> <p>Development of implant-interconnected porous hydroxyapatite complex as new concept graft material. Questa pubblicazione, la numero 7, è uno studio controllato sull'animale da esperimento nel quale un complesso precostituito impianto-materiale da riempimento a base di idrossiapatite viene posto a paragone con un impianto convenzionale per verificare se questa nuova ed originale struttura possa nel contempo rappresentare un riempitivo osseo (nel caso la situazione clinica richieda la presenza di un tale materiale) direttamente già associato con un impianto che rappresenta la base protesica di sostituzione dei denti mancanti. I risultati istologicamente documentati mostrano la validità del nuovo complesso impianto-materiale da riempimento. Questa ricerca si caratterizza per un elevato grado di originalità ed insieme di innovatività proponendo all'asse scientifico un nuovo ed originale strumento che consente nel contempo di ricostruire la struttura ossea e simultaneamente di applicare l'impianto dentale. Sperimentalmente di grado elevato appare la rilevanza clinica di un simile innovativo strumento. In questo lavoro, condotto in collaborazione con Autori giapponesi, il ruolo della candidata è esplicitamente indicato nel paragrafo Authors' contribution e, pertanto, il suo contributo è chiaramente enucleabile. Rigorosa è la metodologia. La candidata occupa l'ultima posizione nella lista dei nomi degli Autori, pertanto il suo ruolo è ben enucleabile quale senior author. Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,73. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2012 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente, essendo di oltre tre volte superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste Osservazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 10.</p> <p>Comparative histological results of different biomaterials used in sinus augmentation procedures: a human study at 6 months In questo studio, la pubblicazione numero 8, gli Autori compiono una valutazione istologica e isto-morfometrica di 5 differenti materiali da riempimento per il rialzo del seno mascellare nell'uomo. I risultati illustrano le diverse caratteristiche di tutti i materiali testati riportando sostanzialmente che ciascuno di essi è in grado di essere riassorbito progressivamente nel tempo e di facilitare la neoformazione ossea. L'argomento della valutazione istologica di differenti biomateriali nel grande rialzo di seno mascellare non è una novità ma l'originalità di questo lavoro consiste nell'aver testato in un unico protocollo sperimentale tutti i principali materiali utilizzati per il rialzo sinusale con il pregio di fare una diretta comparazione dei risultati in condizioni sperimentali assolutamente paragonabili. In questo senso, il lavoro appare certamente innovativo e fornisce dati di buona rilevanza clinica per l'operatore. Condotta con una rigorosa metodologia sperimentale, lo studio si caratterizza per la presenza di bellissime immagini istologiche che completano il valore scientifico della pubblicazione. In questa pubblicazione la candidata rappresenta il primo nome e pertanto è ben enucleabile il suo ruolo di principal investigator. Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,43. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2012 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente ed assai superiore alla mediana del settore. Sulla base delle precedenti notazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 9.</p> <p>Development of a new implant primary stability parameter: insertion torque revisited Nella pubblicazione numero 9, gli Autori propongono un nuovo e originale parametro per valutare la stabilità primaria di un impianto dentale il Variable Torque Work. Questo nuovo parametro è stato validato dagli Autori confrontandolo con una serie di riferimenti ampiamente accettati dalla letteratura precedente. Alla luce dei risultati ottenuti, a seguito di una sperimentazione in vitro accompagnata da una accurata analisi istologica, gli Autori concludono che il nuovo originale parametro di stabilità primaria presenta una sua oggettiva validità. La dimostrazione è portata avanti con grande rigore metodologico e l'obiettivo del lavoro così come i risultati ottenuti si distinguono per originalità ed innovatività fornendo al clinico pratico un nuovo parametro di riferimento per valutare la stabilità primaria di un impianto endosse. In questo studio La candidata ha il proprio nome come ultimo rendendo in tal modo facilmente enucleabile il suo ruolo di senior author. Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,79. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2013 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima, essendo assai superiore alla mediana del settore. Sulla base delle precedenti notazioni si valuta questa pubblicazione con un punteggio di 9.</p> <p>Biomedical Ti-Mo alloys with surface machined and modified by laser beam biomechanical, histological, and histometric analysis in rabbits La Pubblicazione numero 10 Ha avuto come oggetto lo studio di una nuova lega per impianti dentali, resa irregolare da un punto di vista microscopico attraverso un trattamento laser che ha la caratteristica di irruvidire la superficie senza lasciare residui contaminanti. Con queste premesse è stato condotto uno studio istologico controllato sull'animale da esperimento ed i risultati hanno mostrato per gli impianti sperimentali elevate caratteristiche di integrazione valutate sia attraverso il torque di rimozione che istologicamente, considerando il bone-to-implant contact. Questo studio è stato il primo a valutare le caratteristiche in un simile materiale sottoposto a trattamento laser e la risposta istologica dei tessuti animali; pertanto si distingue per originalità ed innovatività potendo conseguentemente mostrare una elevata rilevanza clinica laddove impianti dentali dalle caratteristiche studiate vengono utilizzati nell'uomo. Il lavoro, condotto con elevato rigore metodologico, è attribuibile alla candidata che occupa la posizione di senior author in ultimo posto; l'argomento della ricerca è inoltre ben coerente con il profilo delineato dal bando di questa procedura comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,79. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2013 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e assolutamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 10.</p> <p>Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years. La Pubblicazione numero 11 rappresenta uno studio osservazionale istologicamente documentato circa gli effetti del carico impiantare sulle caratteristiche del tessuto osseo circostante. L'indagine è stata condotta con microscopia a trasmissione ed a luce polarizzata ed il lavoro si completa con notevoli immagini istologiche. La Ricerca non è particolarmente innovativa e va inserita nel più ampio ed affollato filone degli effetti istologici del carico funzionale. L'elevata qualità delle immagini istologiche conferisce al lavoro buon livello di originalità assieme al fatto che il materiale osservato, di provenienza umana, è stato sottoposto a carico funzionale per oltre 20 anni. Le conclusioni tratte dagli Autori comportano una buona rilevanza clinica in quanto forniscono indicazioni clinicamente importanti sugli effetti del carico funzionale sull'osteointegrazione. L'argomento della pubblicazione è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando della presente valutazione comparativa e l'indagine è stata condotta con assoluto rigore metodologico. Il lavoro è chiaramente attribuibile alla candidata il cui nome occupa l'ultima posizione tra gli Autori. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,75. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2014 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima e nettamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni attribuiamo a questa pubblicazione un punteggio di 8.</p> <p>Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved after different time periods (4 weeks to 27 years). La pubblicazione numero 12 è uno studio istologico umano retrospettivo che ha avuto come obiettivo quello di valutare la densità osteocitaria nei tessuti per impianti di impianti dentali rimossi dall'uomo per differenti ragioni. Gli Autori riportano che dopo lunghi periodi di carico la concentrazione osteocitaria viene a diminuire probabilmente perché, essendo la struttura ossea stabilizzata, è necessario un numero minore di osteociti per mantenere la omeostasi tissutale. Si tratta del primo lavoro sistematico che abbia valutato la densità osteocitaria peri-implantare e questo fa sì che gli possa essere attribuito un grande valore di originalità ed innovatività. Tuttavia, i risultati dal punto di vista della rilevanza clinica risultano abbastanza poco influenti perché non incidono sulla metodologia clinica ma mantengono esclusivamente un valore descrittivo e speculativo. La candidata occupa tra gli Autori l'ultima posizione e questo rende il lavoro a lei ben chiaramente attribuibile; la metodologia di ricerca risulta corretta e rigorosa e molto belle appaiono le immagini istologiche poste a corredo del lavoro. L'argomento della pubblicazione è ben congruo con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata, presentava un Impact Factor di 2,76. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2014 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima essendo ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 9.</p> <p>Experimental Evaluation in Rabbits of the Effects of Thread Convacities in Bone Formation with Different Titanium Implant Surfaces. La pubblicazione numero 13 rappresenta uno studio osservazionale istologico che ha avuto il fine di valutare la formazione di tessuto osseo nelle concavità delle spire di impianti dentali con superficie diversamente trattata. I risultati mostrano che la neoformazione ossea all'interno delle concavità delle spire implantari non è influenzata dal trattamento superficiale dell'impianto stesso durante il primo periodo di guarigione. A tutti'oggi esistono solamente tre lavori che abbiano valutato la neoformazione ossea nelle zone di concavità impiantare e tutti e tre questi lavori appartengono al gruppo di ricerca cui la dottoressa Iezza appartiene. In particolare il lavoro in questione è il primo ad aver analizzato questa variabile istologica, pertanto esso si caratterizza per un elevato livello di originalità e per la innovatività dei risultati. La rilevanza clinica dello studio è legata all'importanza che nella comune pratica clinica la macro-morfologia dell'impianto dentale può avere sull'esito della terapia impiantare stessa in termini di osteointegrazione. L'argomento della pubblicazione è ben congruo con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa e la ricerca è stata condotta con grande rigore metodologico. Il lavoro è chiaramente attribuibile alla candidata che occupa l'ultima posizione nell'elenco degli Autori. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 3,58. Considerando che l'Impact Factor medio per l'anno 2014 del settore disciplina "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e nettamente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tutte queste considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 10.</p> <p>Crestal bone reactions to immediate implants placed at different levels in relation to crestal bone. A pilot study in Foxhound dogs Il lavoro risulta ritirato dalla Rivista scientifica e, pertanto, non è considerato valutabile.</p>
--	---

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	0	2	1	0	4	17

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO GIOVANNA IEZZI
	<p>L'autonomia scientifica della Candidata, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca è valutata di livello ECCELLENTE. La ragione di tale valutazione si basa sulla significativa fase preparatoria all'attività di ricerca svolta dalla Candidata consistente nell'ottenimento di un Dottorato di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche nell'Università G.D'Annunzio, Chieti-Pescara. La valida preparazione operata dalla Candidata verso l'attività di Ricerca è dimostrata dal conseguimento di varie Borse di formazione all'attività di ricerca: negli anni 2001 e 2002 ("Valutazione istologica ed ultrastrutturale di nuove superfici implantari") e negli anni 2005,2006,2007 e 2008 ("Biomateriali e rigenerazione ossea")</p> <p>La Candidata, infine, rivestiva il ruolo di Ricamatore presso l'Università G.D'Annunzio, Chieti-Pescara</p> <p>Dovendo, tuttavia, giudicare su base OBIETTIVA ed oggettivamente rilevabile l'autonomia scientifica di Giovanna Iezzi si ritiene che la stessa possa essere chiaramente desunta dalla valutazione dei prodotti finali dell'attività di ricerca generata da una condizione di reale autonomia scientifica: le pubblicazioni scientifiche. Considerando la sua produzione scientifica complessiva, la Candidata appare in posizione di primo o ultimo nome con rilevante frequenza, a dimostrazione di un importante ruolo operato nel coordinare e dirigere i procedimenti scientifici cui ha partecipato.</p> <p>Considerando che in campo Medico ed Odontoiatrico il primo Autore di una ricerca svolge, comunemente, il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il ruolo di Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico, la Dott.ssa Iezzi compare come PRIMO NOME O ULTIMO AUTORE in 83 lavori DAL 2000 AL 2014 (periodo di 14 anni di attività scientifica) su 206 lavori pubblicati.</p> <p>Alla luce di quanto sopra ricordato, si attribuisce all'autonomia scientifica di Giovanna Iezzi il punteggio di 10 indicando che la stessa presenta una completa autonomia scientifica.</p>

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	5	2	3	6	6	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	2	6	0	14

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COLLEGALE

CANDIDATO	TECCO SIMONA				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	101	26,93
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	21	15,75
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	15	9,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	0	0,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	13	4,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	56,01

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO SIMONA TECCO
	<p>Come risulta dal Curriculum Vitae della Candidata, la produzione scientifica della stessa ha inizio nell'anno 2000 e, fino alla data termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente valutazione comparativa, consisteva in 83 pubblicazioni scientifiche comparse su Riviste del settore Medico-Odontoiatrico, 70 abstract relativi a congressi nazionali e 57 abstract da congressi internazionali. Inoltre, la Candidata riporta un corso interattivo per la didattica di Ortodonzia su CD rom realizzato in collaborazione con il Prof. Felice Festa, 2 pubblicazioni fuori commercio, regolarmente depositate, 2 capitoli in libri scientifici un capitolo in dossier scientifico, un Commentary su "Corriere Medico" ed un Editoriale oltre 2 tesi di Dottorato delle quali non sono riportati gli estremi di eventuale pubblicazione.</p> <p>Dal punto di vista della consistenza complessiva, la produzione scientifica della Candidata appare di sicuro rilievo. Questo giudizio positivo viene avvalorato da due osservazioni:</p> <p>1) la produzione è stata pubblicata per la stragrande maggioranza su Riviste Internazionali censite e dotate di Impact factor e</p> <p>2) l'argomento della attività di scientifica è in gran misura, coerente con una linea di Ricerca unitaria identificabile nei campi della Ortognatodonzia, dell'Occlusione, della Posturologia, della funzione neuro-muscolare che rende ben identificabili i campi di interesse specifici della Candidata nel campo della Ricerca.</p> <p>Un'altra osservazione di rilievo è che, nella produzione scientifica complessiva, la Candidata compare in oltre la metà dei prodotti come primo o ultimo nome, a dimostrazione del ruolo importante rivestito nelle Ricerche.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica, intesa come numero di pubblicazioni per anno, va considerata molto buona (oltre 5,9 lavori per anno).</p> <p>La produzione scientifica di Simona Tecco mostra, inoltre, una assoluta continuità senza anni in cui si sia potuta osservare una qualsivoglia interruzione.</p> <p>Inoltre, l'intera produzione appare congrua con il settore scientifico-disciplinare MED28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa.</p> <p>Considerando, poi, l'Indice di Hirsch, riportato su Web of Science, criterio oggettivo internazionalmente riconosciuto per quantificare la prolificità e l'impatto scientifico di un autore, basandosi sia sul numero delle pubblicazioni, sia sul numero di citazioni ricevute, la Candidata mostra un H-Index all'anno 2014 pari a 20, valore che deve essere considerato buono con 1022 citazioni nella Letteratura Internazionale.</p> <p>Sulla base di tutte queste considerazioni, nel complesso considerate, si attribuisce alla produzione scientifica della Candidata un punteggio di 8.</p>

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
---	----

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		93
PUBBLICAZIONE N 1	Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle ... a cross-sectional evaluation	7
PUBBLICAZIONE N 2	An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, ...on frictional resistance.	7
PUBBLICAZIONE N 3	Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and... posterior crossbites	7
PUBBLICAZIONE N 4	sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles A longitudinal controlled study.	8
PUBBLICAZIONE N 5	Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity... Study in Children	8
PUBBLICAZIONE N 6	Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability ... characteristics	7
PUBBLICAZIONE N 7	Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and...adult females	8
PUBBLICAZIONE N 8	Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion	7
PUBBLICAZIONE N 9	Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.	6
PUBBLICAZIONE N 10	Skeletal maturation in obese patients.	7
PUBBLICAZIONE N 11	Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: ... six months	6
PUBBLICAZIONE N 12	Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients	7
PUBBLICAZIONE N 13	Evaluation of an endosseous oral implant system according to ... test protocol	0
PUBBLICAZIONE N 14	Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.	8

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO COLLEGALE SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE
CANDIDATO: SIMONA TECCO

Effects of anterior cruciate ligament (ACL) injury on muscle activity of head, neck and trunk muscles: a cross-sectional evaluation

La pubblicazione numero 1 è uno studio caso-controllo, non randomizzato, che ha come obiettivo quello di verificare se un danno al legamento crociato anteriore del ginocchio può influire sull'attività dei muscoli del collo della testa del tronco ed in conclusione investiga sull'esistenza di connessioni tra il sistema masticatorio e la postura. Gli Autori osservano che un danno al legamento crociato anteriore è in grado di provocare dei cambiamenti nell'attività dei muscoli della testa, del collo e del tronco. La ricerca non pare significativamente originale né innovativa, essendo da tempo acquisito in letteratura che l'apparato stomatognatico dell'uomo risente delle alterazioni nella catena posturale, nel cui ambito si collocano anche la articolazioni delle ginocchia: lo studio, in sostanza, ripropone l'esistenza della importanti e note relazioni fra differenti distretti corporei (a livello articolare e muscolare) e mostra una valida rilevanza clinica. Per metodologia la ricerca è condotta con un buon rigore. Dal punto di vista della congruenza della pubblicazione con il profilo delineato nel bando, questo commissario rileva una sicura attinenza. La pubblicazione è comparsa su una rivista che nell'anno 2007 aveva un Impact Factor pari a 0,52, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare sensibilmente inferiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica bassa. Il contributo dell'Autore è enucleabile dalla posizione di primo nome. Sulla base di queste considerazioni, complessivamente considerate, si attribuisce al presente lavoro un punteggio di 7.

An in vitro investigation of the influence of self-ligating brackets, low friction ligatures, and archwire on frictional resistance.

La pubblicazione numero 2 rappresenta uno studio comparativo in vitro condotto mediante un apparecchio specificamente disegnato ed ha valutato la resistenza frizionale di diversi tipi di brackets ortodontici, rilevando significative differenze in questo parametro tra i diversi materiali studiati. L'articolo presenta una sua originalità, nel, per altro, ben studiato, campo dei rapporti tra resistenza frizionale ed ortodonzia (32 lavori pubblicati tra il 1992 ed il 2007; fonte PubMed), proponendo lo studio di brackets "self-ligating". La Ricerca non presenta particolari caratteri di innovatività considerando che nella Letteratura di anni precedenti erano già presenti Lavori sull'argomento anche utilizzando brackets "self-ligating" (Khanbary et al 2004, Henao & Kusy 2004, Cacciacista et al 2003, Thoresonson & Kusy 2002 & 2001, Loftus & Artum 2001 Thomas et al 1998, Damon 1998 ecc.). Lo studio è condotto con un elevato grado di rigore metodologico e presenta una ben riconoscibile rilevanza clinica nel campo dell'ortodonzia. Il lavoro appare congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale. E' stato pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 2007 presentava un Impact Factor di 1,02, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana, suggerendo una rilevanza scientifica limitata. Il contributo dell'Autore è facilmente enucleabile data la posizione di primo nome. Complessivamente si attribuisce alla pubblicazione numero due un punteggio di 7.

Electromyographic evaluation of masticatory, neck, and trunk muscle activity in patients with posterior crossbites

La pubblicazione numero 3 valuta, con metodo elettromiografico, in uno studio caso-controllo non randomizzato, l'attività muscolare masticatoria, del collo e del tronco in pazienti che presentano una diagnosi caratterizzata da un morso crociato posteriore associato a un dislocamento mandibolare. I risultati indicano che la presenza del cross bite può comportare da un punto di vista elettromiografico una alterazione complessiva dell'attività dei muscoli presi in considerazione, confermando ulteriormente gli stessi rapporti che legano l'occlusione e la condizione della masticazione di tutto il corpo. Anche questo studio, pur valido, non eccelle per originalità, collocandosi nell'affollato e ben studiato capitolo dei rapporti tra attività muscolare sistemica ed attività muscolare masticatoria, senza apportare particolari innovazioni alle conoscenze già ben documentate dalla precedente, numerosa Letteratura sull'argomento. Dal punto di vista metodologico il lavoro è condotto con rigore, ha una buona rilevanza clinica ed è pubblicato su una rivista scientifica che nell'anno 2010 presentava un Impact Factor pari a 0,93, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare inferiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica limitata. L'argomento della sperimentazione è congruo con il profilo delineato dal bando concorsuale. Il contributo della candidata è chiaramente enucleabile considerando la posizione alla base della stessa pagina tra gli Autori. Alla luce di queste considerazioni, si attribuisce al presente lavoro un punteggio pari a 7.

sEMG activity of masticatory, neck, and trunk muscles during the treatment of scoliosis with functional braces. A longitudinal controlled study.

La pubblicazione numero 4 valuta, in un trial controllato, come il trattamento funzionale di una condizione di scoliosi influisce sull'attività muscolare dei muscoli masticatori del collo e del tronco migliorandone in maniera significativa la contrattilità. La pubblicazione, seguendo la linea di studi di ricerca già propri della candidata, non si caratterizza per una particolare originalità né presenta caratteri di apprezzabile innovatività, essendo l'argomento della relazione scoliosi - malocclusione già ampiamente trattato, tanto che esisteva, all'epoca della pubblicazione, già almeno una rassegna della Letteratura di cui la candidata è co-autrice. Lo studio è condotto con apprezzabile rigore metodologico e presenta buona rilevanza clinica mentre l'argomento della sperimentazione è certamente congruo con il profilo delineato dal bando della presente procedura comparativa. Il contributo dell'Autore è chiaramente enucleabile dalla posizione di primo nome. La rilevanza scientifica del lavoro è oggettivamente valutabile attraverso l'Impact Factor della rivista che per l'anno 2011 è pari a 1,96, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica buona. Sulla base di queste considerazioni si attribuisce al lavoro il punteggio di 8.

Effects of Interceptive Orthodontics on Orbicular Muscle Activity: A Surface Electromyographic Study in Children

La pubblicazione numero 5 rappresenta uno studio caso controllo che ha indagato sugli effetti di un'apparecchiatura ortodontica intercettiva sull'attività dei muscoli orbicolari delle labbra in soggetti con una malocclusione di classe due, divisione uno. Gli Autori concludono che l'ortodonzia intercettiva è in grado di migliorare la forma e la funzione della struttura muscolare oro facciale. Il lavoro, si caratterizza per la sua originalità, essendo presenti in Letteratura pochi lavori scientifici focalizzati sullo studio delle relazioni tra ortodonzia intercettiva e l'attività muscolare (fonte: Pubmed) ed, in particolare, nessuno studio precedente sull'attività del muscolo orbicolare. In tal senso il lavoro si propone anche come innovativo e di indubbia rilevanza clinica. La Ricerca è condotta con rigore metodologico ed è di argomento certamente congruo con il profilo concorsuale. Il ruolo svolto dalla candidata nella redazione del lavoro è riportato da una nota che equipara la sua seconda posizione con il primo nome. La Ricerca è comparsa su una rivista che nell'anno 2011 presentava un Impact Factor pari a 1,96, considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica buona. In base a quanto riportato si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8.

Three-dimensional tomographic mapping related to primary stability and structural miniscrew characteristics

Nella pubblicazione numero 6, che rappresenta uno studio osservazionale condotto su 102 soggetti, gli Autori hanno misurato sulla base di esami radiografici CT le dimensioni degli spazi inter-radicali esistenti distalmente ai canini in senso mesio-distale e vestibolo orale, al fine dell'applicazione di mini viti ortodontiche. Gli Autori hanno rilevato che esistono rilevanti variazioni individuali, mentre l'area palatale tra il secondo premolare superiore e il primo molare viene riportata dagli Autori come la più sfruttabile per il posizionamento di mini viti. L'oggetto della Pubblicazione, sicuramente rilevante in campo clinico, non risulta essere totalmente originale, essendo l'argomento stato già trattato in precedenza da altri Autori (es. Jin-Hugh Choi et al. 2009, Lee KJ, Joo et al 2009, Gracco A. et al. 2008) In particolare, una mappatura su base tomografica per il posizionamento sicuro di mini-viti ortodontiche era già stato proposto nel 2008 da Hemández et al. Per le medesime ragioni il lavoro non si segnala per caratteri di innovatività. La Ricerca, per altro, è condotta con una buona metodologia ed è congrua con il profilo professionale delineato dal bando concorsuale. Il contributo della candidata è enucleabile da una nota riportata nel lavoro stesso. Questa ricerca è stata pubblicata su una rivista che nel 2011 presentava un Impact Factor di 1,65. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana indicando una rilevanza scientifica abbastanza buona. In base a queste considerazioni si valuta questo lavoro con il voto di 7.

Relation between facial morphology on lateral skull radiographs and sEMG activity of head, neck, and trunk muscles in Caucasian adult females

La pubblicazione numero 7 ha rilevato, in uno studio condotto su 47 soggetti, l'esistenza di un'associazione fra alcune variabili cefalometriche e l'attività registrata dalla elettromiografia di superficie sui muscoli del capo, del collo e del tronco. Per quanto concerne l'originalità del Lavoro, va osservato che fin dagli anni 80 (Lowe et al) era già stata segnalata l'esistenza di una relazione tra l'anatomia cranica e l'attività dei muscoli masticatori mentre gli Autori hanno apportato un contributo di relativa novità andando ad indagare questa relazione anche per altri gruppi muscolari della testa e del collo. L'articolo è ben inserito nella linea di ricerca propria della Candidata ed appare condotto con valido rigore metodologico. Va tuttavia osservato, come gli stessi Autori riconoscono, che a causa del disegno "cross-sectional" dello studio non è stato possibile trarre conclusioni certe e definitive sui meccanismi alla base delle osservazioni riportate.

Il lavoro presenta una buona rilevanza clinica. L'argomento della sperimentazione è sicuramente congruo con il profilo delineato dal bando di questa valutazione comparativa ed il contributo della candidata è chiaramente enucleabile in base alla posizione di primo nome dell'Autore. La Rivista su cui è comparso il lavoro nel 2011 presentava un Impact Factor di 1,96. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana, indicando una buona rilevanza scientifica. Pertanto il voto che si attribuisce a questa pubblicazione è di 8.

Habitual snoring and atopic state: correlations with respiratory function and teeth occlusion

La pubblicazione numero 8 è uno studio caso-controllo che ha valutato, in un campione pediatrico di russatori abituali e respiratori orali diviso in soggetti con (gruppo test) e senza (gruppo controllo) atopìa, la correlazione con la presenza di alterazioni dento-scheletriche ed altri fattori di rischio per lo sviluppo di disturbi respiratori del sonno. Lo studio presenta una limitata originalità, inserendosi in un filone di Ricerca ampiamente battuto, sia per quel che concerne la relazione tra disturbi ostruttivi respiratori e sviluppo oro-facciale, sia per quanto attiene al rapporto fra condizione di atopìa ed disturbi respiratori del sonno. Il rigore metodologico dello studio appare questionabile ed i risultati non sono generalizzabili, considerando che in uno studio dove la differenziazione tra gruppo test e gruppo controllo è basata sulla presenza o meno di uno stato atopico, la popolazione esaminata è stata interamente reclutata in un ambulatorio di allergologia pediatrico come i medesimi Autori riconoscono. L'argomento della pubblicazione, di buona rilevanza clinica, è congruo col profilo professionale delineato dal bando di questa procedura concorsuale ed il contributo della candidata è enucleabile in base ad una nota riportata nel testo che attribuisce un contributo pari a quello del primo nome. La rivista di pubblicazione nel 2012 presentava un Impact Factor di 1,98. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare superiore alla mediana, indicando una buona rilevanza scientifica. Il base a queste considerazioni si attribuisce a questo lavoro un punteggio di 7.

Periodontal disease: the influence of metabolic syndrome.

La pubblicazione numero 9 non rappresenta uno studio sperimentale e quindi non propone risultati propri né effettua una meta-analisi della letteratura scientifica, ma è una rassegna della letteratura sul rapporto esistente fra la malattia parodontale e la sindrome metabolica. L'argomento è già stato abbondantemente trattato nella letteratura internazionale (fino al 2012 sono state pubblicate ben 23 Revisioni della Letteratura sull'argomento; fonte: PubMed) e pertanto il lavoro non si pone in evidenza per originalità, innovatività e rilevanza. La rassegna della Letteratura, di buona rilevanza clinica per il Professionista, è, peraltro, condotta con buon rigore metodologico e l'argomento è congruo col profilo delineato dal bando di questa procedura concorsuale. Il contributo della candidata è enucleabile attraverso una nota presentata al termine del testo che riporta il ruolo svolto dai singoli Autori. La rivista su cui lavoro è pubblicato presentava nel 2012 un Impact Factor di 3,15. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto elevata, indicando una ottima rilevanza scientifica. Il base a queste considerazioni si attribuisce a questo lavoro un punteggio di 6.

Skeletal maturation in obese patients.

Nella pubblicazione numero 10 gli Autori hanno studiato la maturazione scheletrica in soggetti obesi e normopeso al fine di valutare quale possa essere il momento migliore per intervenire con un trattamento ortopedico ed ortodontico. Si tratta di uno studio retrospettivo controllato condotto su 50 pazienti attraverso una documentazione radiografica. Gli Autori concludono che nei soggetti obesi, a causa di una precoce maturazione scheletrica, il trattamento ortopedico ed ortodontico debba iniziare in età più precoce rispetto ai soggetti normopeso. Il Lavoro, ben ideato e correttamente condotto con buon rigore metodologico, trasferisce al campo ortodontico concetti già introdotti da tempo in Letteratura Medica (De Simone et al, Russell et al 2001, Cameron et al 2003, Leonard et al 2004, Reinher et al 2006) per cui non riconosce una totale originalità. Ugualmente, la ricerca non ci appare assolutamente innovativa considerando che già nel 2007 Kirkidge et al avevano ipotizzato una relazione tra obesità e maturazione scheletrica. La conferma di questo dato da parte degli Autori presenta una indubbia rilevanza clinica; l'argomento trattato è congruo con il profilo delineato dal bando. Il contributo della candidata nella stesura del lavoro è riportato in una nota che compare nel testo. La rivista di pubblicazione nell'anno 2012 riconosceva un Impact Factor di 1,45. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare allineato o appena superiore alla mediana del settore indicando una rilevanza scientifica buona. A questo lavoro si attribuisce un punteggio di 7.

Durability of adhesion between adhesives and post-space dentin: push-out evaluation at one and six months

Nella pubblicazione numero 11 gli Autori valutano la capacità adesiva di un sistema commerciale di bonding, il Prime & Bond NT, nella cementazione di perni endo-canali. Gli Autori concludono che la forza di legame è minore in corrispondenza del terzo apicale della radice e che nel tempo le caratteristiche di adesione non si mantengono stabili. Il lavoro riconosce una media originalità, rientrando nell'ampissimo settore di ricerca sulla adesione (820 lavori pubblicati tra il 2000 ed il 2012 riportati in PubMed), al quale non apporta un contributo significativamente innovativo, essendo già stati pubblicati, l'anno precedente, lavori di Ke Yao et al e Cecchin et al sulla durata dell'adesione permo-dentina in diverse condizioni. La metodologia di ricerca appare correttamente rigorosa e porta a conclusioni unicamente rilevanti. Il contributo della candidata si evince da una nota riportata nel testo nella quale risulta che la stessa ha corretto il testo analizzato e revisionato i dati ed ha contribuito alla interpretazione dei risultati. L'argomento trattato è congruo con il profilo professionale e scientifico delineato nel bando concorsuale. La rivista di pubblicazione nell'anno 2012 presentava un Impact Factor di 1,29. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare sostanzialmente allineata alla mediana del settore, indicando una media rilevanza scientifica. A questo lavoro viene attribuito un punteggio di 6.

Levels of salivary immunoglobulins and periodontal evaluation in smoking patients

La pubblicazione numero 12, nella quale la candidata riveste il ruolo di Corresponding Author, valuta il livello di immunoglobuline salivari e la condizione parodontale in soggetti fumatori e non fumatori mostrando che i fumatori presentano livelli più bassi di IgA, IgG ed IgM ed una condizione parodontale maggiormente compromessa. Sulla base di questi risultati gli Autori ipotizzano che il ridotto contenuto di immunoglobuline nella saliva dei fumatori possa predisporre questi ultimi alla Parodontite. L'argomento della ricerca non risulta originale né innovativo in quanto studi di riguardo sono presenti nella Letteratura internazionale fin dai primi anni di questo secolo, ed i risultati ottenuti in questo studio non brillano per particolare rilevanza rispetto a quanto già dimostrato e conosciuto. Sul piano clinico il lavoro, peraltro, è rilevante ed è condotto con buon rigore metodologico, mentre l'argomento è coerente con il profilo del bando concorsuale. Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista open access su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,48. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare nettamente superiore alla mediana del settore, indicando una rilevanza scientifica molto buona/ottima. Sulla base di queste osservazioni, globalmente considerate, si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Evaluation of an endosseous oral implant system according to UNI EN ISO 14801 fatigue test protocol

La pubblicazione numero 13 il ruolo svolto dalla candidata non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome della dottoressa Tecco appare quarto su 7 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Embryotoxicity assays for leached components from dental restorative materials.

Il lavoro numero 14 è una ricerca condotta in vitro e sull'animale da esperimento nella quale viene valutata la embriotossicità di alcuni materiali da restauro dentale. Il lavoro, pur condotto con una correttezza e rigorosa metodologia, non si presenta con caratteri di assoluta originalità ed innovatività, essendo già stato studiato l'argomento da altri Autori in precedenza (Schwengeber et al 2005, Dumus et al. 2005, Imai et al. 2006). I risultati ottenuti sono in parte contraddittori e richiamano la necessità di ulteriori studi di riguardo, come riconosciuto dagli stessi Autori. Il contributo della candidata enucleabile attraverso una nota riportata nel testo del lavoro. Nel 2011 la rivista di pubblicazione riconosceva un Impact Factor di 2,04. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare chiaramente superiore alla mediana, indicando una rilevanza scientifica molto buona. Sulla base di queste considerazioni attribuiamo a questa pubblicazione un voto di 8.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	10	2	2	4	0	3	21

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO SIMONA TECCO
	<p>L'autonomia scientifica della Candidata, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca viene giudicata come ECCELLENTE.</p> <p>La motivazione di questo giudizio trova le sue basi nell'ampia preparazione all'attività scientifica svolta dalla Candidata durante il percorso per l'ottenimento di due Dottorati di Ricerca: Dottore di Ricerca in Scienze Odontostomatologiche, XVII Ciclo, Università G.D'Annunzio, Chieti e Dottore di Ricerca XXI ciclo in "Fisiologia della masticazione e materiali dentali" presso l'Università degli Studi di Torino.</p> <p>La valida preparazione operata dalla Candidata verso l'attività di Ricerca è dimostrata dal conseguimento di tre Borse di formazione all'attività di ricerca, ed alcune borse di studio.</p> <p>Questa attività propedeutica ha indirizzato la candidata a concretizzare il proprio ruolo di coordinatrice ed esecutrice di 4 progetti di ricerca in collaborazione tra l'Università G.D'Annunzio ed aziende private, oltre alla collaborazione interna all'Ateneo in senso inter-dipartimentale.</p> <p>Tuttavia, la principale ragione per la quale si giudica eccellente l'autonomia scientifica di Simona Tecco è fondata su un dato OBIETTIVO ed oggettivamente rilevabile: nella sua produzione scientifica complessiva, la Candidata compare in oltre la metà dei prodotti come primo o ultimo nome, a dimostrazione del ruolo importante rivestito nella direzione e nel coordinamento delle Ricerche cui ha partecipato.</p> <p>Considerando che in campo Medico ed Odontoiatrico il primo Autore di una ricerca svolge, comunemente, il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il ruolo di Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico, la Dott.ssa Tecco compare come PRIMO NOME O ULTIMO AUTORE in 52 lavori DAL 2000 AL 2014 (14 anni di attività scientifica) su 83 lavori pubblicati.</p> <p>Inoltre, in svariate pubblicazioni una nota del testo indica la candidata come "principal investigator" pur non essendo la stessa in prima o ultima posizione.</p> <p>La Candidata, infine, rivestiva il ruolo di Ricamatore presso l'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.</p> <p>Alla luce di quanto sopra ricordato, si attribuisce globalmente all'autonomia scientifica di Simona Tecco il punteggio di 10 indicando che la stessa presenta una completa autonomia scientifica.</p>

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	1	1	1	6	6	15

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	0	0	0

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	6	1	13

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
---	--

COLLEGALE

CANDIDATO	TRIPODI DOMENICO				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	40	52	13,87
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			30	10	7,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 20 %		18	29	17,40
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	3 / 5 %		4	5	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8 / 15%		8	19	6,33
		SOMMA %	100,00	VOTO TOTALE	46,77

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO
		Consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica

GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA DEL CANDIDATO DOMENICO TRIPODI
	<p>Dal Curriculum Vitae del Candidato risulta una produzione scientifica iniziata nell'anno 1985 e, fino alla data termine ultimo per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente valutazione comparativa, consisteva in 82 pubblicazioni scientifiche comparse su Riviste in ambito Medico, 96 abstract relativi a congressi nazionali e 9 abstract da congressi internazionali. Inoltre, il Candidato riporta 4 capitoli in libri scientifici del settore Dentale.</p> <p>Dal punto di vista della consistenza complessiva, la produzione scientifica del candidato appare rilevante con molte pubblicazioni apparse su Riviste Internazionali censite e dotate di Impact factor. Gli argomenti oggetto delle pubblicazioni spaziano ampiamente nei vari campi della Odontoiatria e delle scienze Mediche di base senza che si possa evidenziare una linea di Ricerca unitaria.</p> <p>Il Candidato compare in 26 lavori su 82 come primo o ultimo nome.</p> <p>L'intensità della produzione scientifica, intesa come numero di pubblicazioni per anno, è pari a 2,8 pubblicazioni per anno (82 pubblicazioni in 29 anni) e può essere considerata discreta.</p> <p>La produzione scientifica di Domenico Tripodi mostra, tuttavia, una mancanza di continuità negli anni 1987, 1988, 1990, 1994-1996, 1997, 1998, 1999, 2005 e 2006.</p> <p>Inoltre, l'intera produzione appare congrua con il settore scientifico-disciplinare MED28 e con il profilo concorsuale delineato nel Bando della presente Valutazione Comparativa.</p> <p>Considerando, poi, l'Indice di Hirsch, riportato su Web of Science, criterio oggettivo internazionalmente riconosciuto per quantificare la prolificità e l'impatto scientifico di un autore, basandosi sia sul numero delle pubblicazioni, sia sul numero di citazioni ricevute, la Candidata mostra un H-Index all'anno 2014 pari a 17, valore</p>

NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI	14
---	----

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	TITOLI DELLE SINGOLE PUBBLICAZIONI	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		46
PUBBLICAZIONE N 1	Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Orthodontic Tooth Movement	0
PUBBLICAZIONE N 2	Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 A... Arrangement	0
PUBBLICAZIONE N 3	Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials ...Class V Restorations	0
PUBBLICAZIONE N 4	Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1)...Pulps and in Those With Irreversible Pulpitis.	0
PUBBLICAZIONE N 5	Deminerlizing action of egta in endodontics	7
PUBBLICAZIONE N 6	Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR ... Severe Forms of Periodontitis	0
PUBBLICAZIONE N 7	Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity	7
PUBBLICAZIONE N 8	PGD2, IL-1-family members and mast cells	0
PUBBLICAZIONE N 9	Impact Of Il-18 On Inflammation	5
PUBBLICAZIONE N 10	Inflammatory and immunitary modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing	6
PUBBLICAZIONE N 11	An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial ... Implant-Abutment Connections	7
PUBBLICAZIONE N 12	Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An in Vitro Study	0
PUBBLICAZIONE N 13	The effect of swimming on oral ecological factors	8
PUBBLICAZIONE N 14	Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity	6

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE

GIUDIZIO COLLEGALE SULLE SINGOLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE
CANDIDATO: DOMENICO TRIPODI

Alkaline Phosphatase Activity in Gingival Crevicular Fluid During Human Orthodontic Tooth Movement

Nella pubblicazione numero 1 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quinto su 8 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 Antigen Expression and Morphological Arrangement

Nella pubblicazione numero 2 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare secondo su 5 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Clinical and Microbiological Effects of Different Restorative Materials on the Periodontal Tissues Adjacent to Subgingival Class V Restorations

Nella pubblicazione numero 3 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quarto su 8 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Transforming Growth Factor-Beta 1 (TGF-beta 1) Expression in Normal Healthy Pulp and in Those With Irreversible Pulpitis

Nella pubblicazione numero 4 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare quarto su 5 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Deminerizing action of egta in endodontics

La pubblicazione numero 5 rappresenta uno studio in vitro volto a valutare le capacità demineralizzanti di due soluzioni chelanti utilizzabili in endodonzia: EDTA ed EGTA. I Risultati hanno mostrato che l'EGTA è in grado di solubilizzare oltre il 60% della dentina a fronte di solo un 20% solubilizzato dall'EDTA.

La sperimentazione è limitata sul piano della originalità, essendo l'argomento già stato trattato, con modalità simili, nella precedente Letteratura anche molto precedente (Marques et al 2006, Segura-Egea et al. 2003, Viswanath et al. 2003, Sousa-Neto et al 2002, Calt & Serper 2000, Medina Cardenas et al. 1989). Per la medesima ragione il Lavoro non appare significativamente innovativo, con risultati già osservati in precedenza nei tratti sostanziali. All'interno di questi limiti, la rilevanza dei risultati sul piano clinico appare buona, Considerando l'importante ruolo che una corretta detersione canalare riveste nel successo endodontico.

Rigorosa è la metodologia sperimentale e congruente con il profilo del bando concorsuale l'oggetto della sperimentazione.

Tra gli Autori il nome del candidato occupa la prima posizione e questo rende attribuibile a lui il lavoro scientifico con un netto contributo alla ricerca.

Nell'anno di pubblicazione, il 2007, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 4,66. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2007 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,59, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e di molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Comparison of Culture Methods and Multiplex PCR for the Detection of Periodontopathogenic Bacteria in Biofilm Associated With Severe Forms of Periodontitis

Nella pubblicazione numero 6 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare terzo su 4 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity

La pubblicazione numero 7 valuta gli effetti del fumo di sigaretta sulla glutathione perossidasi e superossido dismutasi salivare. Si tratta di uno studio controllato sull'uomo condotto su 20 fumatori e 20 non fumatori. I risultati della ricerca hanno mostrato che il fumo di sigaretta è in grado di alterare la defosforilazione del perossido di idrogeno da parte della glutathione perossidasi, la cui attività risulta ridotta nei fumatori con conseguente incremento dello stress ossidativo. Al contrario l'attività della superossido dismutasi non sembra differire nei due gruppi sperimentali. La ricerca sul ruolo degli enzimi antiossidanti nella saliva dei fumatori e non fumatori non è un argomento nuovo ed è stato già trattato nel passato (Rupali Agnihotri et al. 2009, Kanehira T et al. 2006.) La valutazione sulla originalità, innovatività e rilevanza del lavoro in questione viene quantificata come discreta, offrendo il lavoro un suo contributo nel confermare osservazioni in buona parte già condotte.

La metodologia sperimentale è rigorosa e l'argomento della sperimentazione è congruente con il profilo del bando concorsuale.

Tra gli Autori il nome del candidato occupa l'ultima posizione e questo gli rende attribuibile la ricerca in veste di senior author.

Nell'anno di pubblicazione, il 2010, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,82. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2010 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,34, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare ottima, essendo ben superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

PGD2, IL-1-family members and mast cells

Nella pubblicazione numero 8 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare terzo su 16 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

Impact Of Il-18 On Inflammation

La pubblicazione numero 9 è una rassegna della letteratura senza alcuna meta analisi con un grandissimo numero di Autori tra cui il candidato ha la posizione di primo nome e che proprio in ragione del fatto di essere una review senza altri contributi pecca in originalità innovatività e rilevanza. La rassegna della letteratura è condotta con metodologia corretta e l'argomento della pubblicazione presenta una coerenza limitata con il profilo delineato dal bando concorsuale, in quanto manca una diretta e specifica relazione con la funzione dell'apparato stomatognatico.

Nell'anno di pubblicazione, il 2011, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 5,18. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente, essendo molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 5.

Inflammatory and immunitary modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing

Obiettivo della sperimentazione riportata nel nel lavoro numero 10 è stato valutare, in uno studio longitudinale condotto sull'uomo, le modificazioni dello stato infiammatorio ed immunitario nella saliva di soggetti adulti portatori di piercing labiale e linguale. In questi soggetti gli Autori hanno riscontrato un aumento delle interleuchine presenti nella saliva a indicazione di uno stato infiammatorio cronico. Questa condizione infiammatoria comunque ha mostrato di recedere rapidamente alla rimozione del piercing.

L'oggetto della sperimentazione è un argomento sicuramente di elevata originalità ed innovatività con buona rilevanza clinica. Analizzando il rigore della metodologia sperimentale tuttavia non si può fare a meno di notare che manca un gruppo di controllo ed i dati sono valutati esclusivamente nei pazienti portatori di piercing in maniera longitudinale con un'analisi statistica estremamente semplice e per nulla sofisticata. L'argomento della sperimentazione, clinicamente rilevante, appare congruo con il profilo professionale delineato dal bando di questa valutazione comparativa. La posizione di primo nome conferisce al candidato la sicura paternità del lavoro e paternità del lavoro al candidato con un ruolo chiaramente enucleabile.

Nell'anno di pubblicazione, il 2011, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 5,23. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2011 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,20, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare eccellente e di molto superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

An in Vitro Investigation Concerning the Bacterial Leakage at Implants With Internal Hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections

Obiettivo della sperimentazione del lavoro numero 11 è stato valutare la contaminazione batterica interna di impianti dentali dotati di diversi tipi di connessione tra impianto ed abutment. Gli Autori osservano che la penetrazione batterica in impianti con connessione ad esagono interno e con connessione conica non è significativamente diversa.

L'argomento della colonizzazione batterica interna di impianti dentali è stato ampiamente studiato nella produzione scientifica internazionale (Teixeira et al 2011; Koutouzis et al 2011; do Nascimento et al. 2011; Aloise et al 2010; do Nascimento et al 2009 e 2008 Proff et al. 2006; Steinebrunner et al 2005; Dibart et al 2005; Piattelli et al 2001; Gross et al 1999; Guindy et al 1998; Quinyen et al. 1994) e questo limita l'originalità ed innovatività del lavoro che non apporta significativi avanzamenti alle conoscenze scientifiche sull'argomento. Nello stesso anno, il 2012, il candidato ha pubblicato su un'altra rivista scientifica un lavoro molto simile, sempre con metodologia in vitro, su impianti dotati di connessione impianto-abutment solo in parte differente (Assenza et al 2012). La presente ricerca tuttavia presenta una buona rilevanza clinica per i risultati che propone, per altro già riscontrabili nella precedente Letteratura.

La metodologia di ricerca appare adeguata per rigore e l'argomento della sperimentazione è coerente con il profilo concorsuale. La posizione di primo nome conferisce al candidato la sicura paternità del lavoro.

Nell'anno di pubblicazione, il 2012, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 1,40. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2012 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,23, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare moderatamente buona e sostanzialmente allineata alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 7.

Bacterial Leakage in Implants With Different Implant-Abutment Connections: An In Vitro Study

Nella pubblicazione numero 12 il ruolo svolto dal candidato non risulta chiaramente enucleabile in quanto manca qualunque riferimento al ruolo degli Autori nel testo ed il nome del dottor Tripodi appare secondo su 7 Autori. Non si ritiene che tale pubblicazione possa essere valutabile ai fini concorsuali.

The effect of swimming on oral ecological factors

Scopo dello studio riportato nella pubblicazione numero 13, studio controllato sull'uomo, è stato quello di valutare lo stato di salute di giovani nuotatori, prendendo in considerazione anche la concentrazione di batteri cariogeni nella saliva e la concentrazione immunoglobulinica prima e dopo sessioni di allenamento. A seguito di training i nuotatori hanno mostrato un aumento dei batteri cariogeni salivari e una riduzione delle difese immunitarie rappresentate dalla concentrazione anticorpale.

Il lavoro risulta ben originale e sicuramente innovativo nel suo campo e presenta conclusioni che mostrano una buona rilevanza in campo clinico.

La sperimentazione presenta solo due Autori ed il candidato è in posizione di ultimo nome, attribuendogli questo fatto sicura paternità della ricerca la quale per altro appare ben congruente con il profilo delineato dal bando concorsuale. La metodologia sperimentale si caratterizza per un elevato rigore.

Nell'anno di pubblicazione, il 2013, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 2,40. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2013 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,27 la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare molto buona e chiaramente superiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 8.

Influence of Sport Mouthguards on the Ecological Factors of the Children Oral Cavity

Nella pubblicazione n. 14 gli Autori hanno valutato longitudinalmente, in 60 ragazzi, gli effetti microbiologici, placca-ritentivi, il sanguinamento gengivale ed alcuni parametri salivari associati all'uso di paradeniti sportivi. I risultati hanno mostrato che un uso costante del device provoca peggioramenti nella capacità tampone della saliva oltre che nei livelli di placca batterica e sanguinamento gengivale.

L'originalità, innovatività e rilevanza dello studio risultano limitati, poiché l'argomento è stato ampiamente studiato in precedenza (Glass et al 2011; Glass et al. 2007; Ogawa et al 2012; Hildebrandt 1996). La metodologia sperimentale, inoltre, appare criticabile per la mancanza di un gruppo di controllo.

Il Lavoro, ben congruente con il profilo delineato dal bando concorsuale, presenta solo tre Autori ed il candidato è in posizione di ultimo nome, rendendo l'enucleabilità del suo contributo ben evidente.

Nell'anno di pubblicazione, il 2014, la rivista su cui la ricerca è stata pubblicata presentava un Impact Factor di 1,12. Considerando che l'Impact Factor mediano per l'anno 2014 del settore disciplinare "Dentistry, Oral Surgery & Medicine" (Web of Science) è pari a 1,26 la rilevanza scientifica della collocazione editoriale appare non particolarmente buona ed inferiore alla mediana del settore. Sulla base di tali considerazioni si attribuisce a questa pubblicazione un punteggio di 6.

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO CRITERIO F	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA
	Autonomia scientifica dei candidati	Capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile del progetto	Organizzazione, direzione e coordinamento di centri o di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali ovvero partecipazione agli stessi	direzione o la partecipazione a comitati di riviste scientifiche	conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca	
	6	0	0	0	1	3	10

GIUDIZIO SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO	GIUDIZIO COLLEGALE SULLA AUTONOMIA SCIENTIFICA DEL CANDIDATO DOMENICO TRIPODI						
	<p>L'autonomia scientifica del Candidato, intesa quale capacità di sviluppare in prima persona o coordinare progetti e/o protocolli di ricerca viene giudicata come discreta. Nel curriculum di Domenico Tripodi non compare il conseguimento di Dottorato di Ricerca o il conseguimento di Borse di formazione all'attività di ricerca, o altre borse di studio. L'autonomia scientifica di Domenico Tripodi può essere oggettivamente valutata considerando il numero di pubblicazioni in cui il suo nome appare in prima o ultima posizione: infatti, nella Letteratura scientifica il primo Autore di una ricerca svolge, comunemente, il ruolo di "principal investigator" mentre l'ultimo nome indica il ruolo di Coordinatore e Revisore del lavoro scientifico. Il Dott. Tripodi compare come PRIMO NOME o ULTIMO AUTORE in 31 lavori DAL 1985 al 2014 (periodo di 29 anni di attività scientifica) su 82 lavori. Il candidato, infine, rivestiva il ruolo di Ricamatore Confermato presso l'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara. Alla luce di tutto quanto sopra ricordato, si attribuisce all'autonomia scientifica di Domenico Tripodi il punteggio di 6.</p>						

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Volume	Intensità	Continuità	Congruenza con il profilo di cui all'art. 1 del bando	Attività didattica integrativa e servizio agli studenti	
	6	5	6	6	6	29

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	
---	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO TOTALE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO
	Volume	Continuità	
	1	4	5

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	
--	--

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	6	1	19

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	
--	--

Procedura selettiva per la chiamata di 1 posto di Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – S.C. 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE S.S.D. MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE - presso il Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE. -D.R. 1439 del 16/10/2014 avviso pubblicato nella G.U. n° 84 del 28/10/2014 – Ricostituzione Commissione – riedizione della procedura a seguito sentenza TAR Abruzzo n. 233/2017.

VERBALE N. 4
(Individuazione del candidato maggiormente qualificato)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 743/2020-prot. n. 34457 del 15/06/2020 composta dai:

Prof. Giampietro Farronato dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Gianfranco Favia dell'Università degli Studi di Bari

Prof. Michele Paolantonio dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara

si insedia al completo per via telematica a seguito di autorizzazione del Rettore, il giorno 31 Luglio 2020 alle ore 11.50 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Giampietro Farronato, account Skype: [REDACTED]

Prof. Gianfranco Favia, account Skype: [REDACTED]

Prof. Michele Paolantonio, account Skype: [REDACTED]

per lo svolgimento delle seguenti attività:

- Individuazione del candidato maggiormente qualificato.

La Commissione - avendo proceduto alle attività di valutazione di tutti i candidati basata sulla valutazione analitica delle pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e sull'esperienza professionale, resa mediante l'**Allegato B** al verbale n. 3, procede, sulla scorta del giudizio collegiale espresso, alla valutazione comparativa dei candidati mediante la compilazione di apposita tabella riepilogativa, come prestabilito nella prima riunione, resa mediante l'**Allegato C** che costituisce parte integrante del presente verbale.

La Commissione, tenuto conto delle valutazioni dei singoli Commissari, e nel condiviso apprezzamento di ciascuna di esse, ognuna caratterizzata dalle peculiarità evidenziate nei singoli giudizi individuali, nondimeno, dopo ampia discussione, all'esito della comparazione mediante confronto degli esiti delle valutazioni di cui all'Allegato C, all'unanimità, formula la graduatoria dei candidati, in ragione del punteggio conseguito, come segue:

IEZZI GIOVANNA
TECCO SIMONA
TRIPODI DOMENICO
DI ALBERTI LUCA

individua, quindi, IEZZI GIOVANNA quale candidato maggiormente qualificato alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche per il settore concorsuale 06/F1 S.S.D. MED28.

Il presente verbale viene redatto dal Presidente, letto, sottoscritto ed inviato per posta elettronica al Responsabile del Procedimento all'indirizzo concorsigelmini2014@unich.it e ateneo@pec.unich.it.

La Commissione si riconvoca per il giorno 31 Luglio 2020 alle ore 12.15 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 12.10


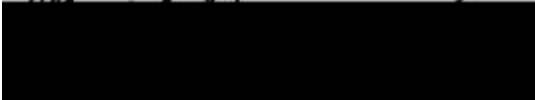
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giampietro FARRONATO (Commissario

Prof. Gianfranco FAVIA (Segretario

Prof. Michele PAOLANTONIO (Presidente)

ALLEGATO C

CANDIDATI		DI ALBERTI LUCA	IEZZI GIOVANNA	TECCO SIMONA	TRIPODI DOMENICO
	% SCELTA	VOTO RAPPORATO (inserire dato allegato B collegiale)	VOTO RAPPORATO (inserire dato allegato B collegiale)	VOTO RAPPORATO (inserire dato allegato B collegiale)	VOTO RAPPORATO (inserire dato allegato B collegiale)
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	40	13,07	30,93	26,93	13,87
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	30	10,50	12,75	15,75	7,50
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	18	7,20	13,20	9,00	17,40
VALUTAZIONE ATTIVITA' GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO	4	0,00	0,00	0,00	1,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	8	0,00	4,67	4,33	6,33
	100	30,77	61,55	56,01	46,77

Procedura selettiva per la chiamata di 1 posto di Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 – S.C. 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE S.S.D. MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE - presso il Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE. -D.R. 1439 del 16/10/2014 avviso pubblicato nella G.U. n° 84 del 28/10/2014 – Ricostituzione Commissione – riedizione della procedura a seguito sentenza TAR Abruzzo n. 233/2017.

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 743/2020-prot. n. 34457 del 15/06/2020 composta dai:

Prof. Giampietro Farronato dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Gianfranco Favia dell'Università degli Studi di Bari

Prof. Michele Paolantonio dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara

si insedia al completo per via telematica a seguito di autorizzazione del Rettore, il giorno 31 Luglio 2020 alle ore 12.15 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Giampietro Farronato, account Skype: [REDACTED]

Prof. Gianfranco Favia, account Skype: [REDACTED]

Prof. Michele Paolantonio, account Skype: [REDACTED]

per la stesura della relazione finale.

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

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 13 Maggio 2020 e 16 Luglio 2020 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti ed il giorno 28 Luglio 2020 in presenza presso l'aula Multimediale del Rettorato dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, e di nuovo per via telematica il giorno 31 Luglio 2020, iniziando i lavori in data 13 Maggio 2020 e concludendo i lavori in data 31 Luglio 2020.

Nella prima riunione, tenutasi il giorno 13 Maggio 2020 in modalità telematica, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Michele Paolantonio ed al Prof. Giuseppe Marzo e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 12 Agosto 2020.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica svolta, oltre che dell'esperienza professionale posseduta (verbale n. 1) ed a trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

A seguito delle dimissioni del Prof. Giuseppe Marzo in data 08/06/2020 (prot. 32787), accolte con DR.721/2020 prot.n. 33295 del 09/06/2020, la commissione è stata ricostituita per integrazione con il commissario subentrante Prof. Gianfranco Favia con DR 743/2020 prot. n. 34457 del 15/06/2020

e si è riunita il giorno 16 Luglio 2020 in modalità telematica.

In questa riunione si è proceduto alla conferma della nomina del Presidente nella persona del Prof. Michele Paolantonio e a nominare il Segretario Prof. Gianfranco Favia. Il Commissario prof. Favia ha dato atto di avere acquisito ed esaminato copia di tutta la documentazione di cui al verbale n. 1 del 13/05/2020 ed ha dichiarato di condividere e fare proprie tutte le determinazioni assunte dalla Commissione nella predetta seduta.

La Commissione si è quindi riconvocata in presenza per il giorno 28 Luglio 2020 presso # l'aula Multimediale del Rettorato dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara (Verbale n. 1 bis).

Nella seconda riunione, che si è tenuta il 28 Luglio 2020, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione siano stati resi pubblici per almeno 7 gg sul sito dell'Università, ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Amministrazione con la modalità dell'accesso telematico, delle domande, dei curricula, dei titoli e delle pubblicazioni.

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i seguenti candidati della procedura:

- Di Alberti Luca
- Iezzi Giovanna
- Tecco Simona
- Tripodi Domenico

A seguito della presa atti della Commissione dell'eclusione del candidato CANULLO Luigi effettuata dall'Ufficio con prot. 33687 del 23/07/2015 -per domanda pervenuta fuori termine- e delle rinunce dei candidati D'ATTILIO Michele con prot. 32428 del 05/06/2020 e DUMITRESCU Alexandrina con prot. n. 32441 del 05/06/2020.

La Commissione ha quindi proceduto alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati, alla verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come da precisazioni indicate nel bando di selezione.

Ciascun Commissario ha dichiarato la non sussistenza di collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale;

La Commissione ha poi preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo del candidato è enucleabile e distinguibile, secondo i criteri indicati nel verbale n. 1.

Ciascun Commissario ha altresì dichiarato l'assenza di interessi (anche scientifici) rispetto ai lavori da valutare.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha iniziato le attività di valutazione della qualificazione scientifica dei candidati, basata sulla valutazione analitica delle pubblicazioni, del curriculum, dell'attività didattica e sull'esperienza professionale.

La Commissione si è quindi riconvocata per via telematica per il giorno 31 Luglio 2020.

Nella terza riunione, che si è tenuta il giorno 31 Luglio 2020 in modalità telematica la Commissione continua l'attività della precedente seduta, valutando i candidati con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, resi mediante gli Allegati B al verbale n. 3.

Nella quarta riunione, che si è tenuta il giorno 31 Luglio 2020 in modalità telematica, la

Commissione ha svolto la valutazione comparativa dei candidati resa mediante l'Allegato C al verbale n. 4.

La Commissione, a seguito della comparazione mediante confronto degli esiti delle valutazioni di cui all'allegato C, all'unanimità, ha formulato la graduatoria dei candidati, in ragione del punteggio conseguito, come segue:

Giovanna IEZZI
Simona TECCO
Domenico TRIPODI
Luca DI ALBERTI

e individuando, quindi, Giovanna IEZZI quale candidato maggiormente qualificato alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la copertura di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara per il settore concorsuale 06/F1 S.S.D. MED 28
La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Presidente, letto e sottoscritto ed inviato per posta elettronica all'indirizzo concorsigelmini2014@unich.it ed aneneo@pec.unich.it al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.20 del 31 Luglio 2020 .


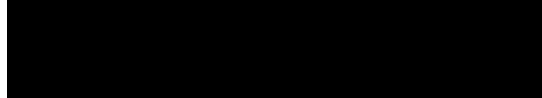
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giampietro FARRONATO (Commissario)

Prof. Gianfranco FAVIA (Segretario)

Prof. Michele PAOLANTONIO (Presidente)

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA DI 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 - S.C. 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE S.S.D. MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE. -D.R. 1439 DEL 16/10/2014 AVVISO PUBBLICATO NELLA G.U. N° 84 DEL 28/10/2014 - RICOSTITUZIONE COMMISSIONE - RIEDIZIONE DELLA PROCEDURA A SEGUITO SENTENZA TAR ABRUZZO N. 233/2017.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIAMPIETRO FARRONATO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. N. 743/2020-PROT. N. 34457 DEL 15/06/2020 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: giampietro.farronato@unimi.it ALLE RIUNIONI N. 3 E N. 4 IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE


DATA 31/07/2020

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

PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA DI 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 - S.C. 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE S.S.D. MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE. -D.R. 1439 DEL 16/10/2014 AVVISO PUBBLICATO NELLA G.U. N° 84 DEL 28/10/2014 - RICOSTITUZIONE COMMISSIONE - RIEDIZIONE DELLA PROCEDURA A SEGUITO SENTENZA TAR ABRUZZO N. 233/2017.

DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. Gianfranco Favia, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. N. 743/2020-PROT. N. 34457 DEL 15/06/2020 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT Skype [REDACTED], ALLE RIUNIONI N. 3 E N. 4 IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. MICHELE PAOLANTONIO, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

IN FEDE

[REDACTED]


DATA 31/07/2020

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