

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA eDI N. 1 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 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 - BANDITA CON D.R. 2265 PROT. N. 65467 DEL 13/12/2016 - PUBBLIC. SU ALBO ON LINE N. 5183 DEL 16/12/2016.

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 914 del 2017 PROT. N. 11085 del 06/03/2017 composta dai:

Prof. Ugo Covani dell'Università degli Studi di Pisa

Prof. Giorgio Perfetti dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

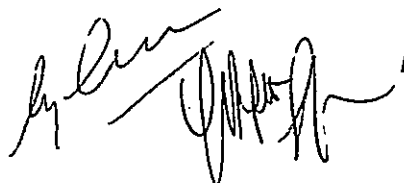
Prof. Giuseppina Campisi dell'Università degli Studi di Palermo

si riunisce il giorno venerdì 25/08/2017 alle ore 9,00 presso il Dip. di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche per lo svolgimento delle attività di seguito indicate e per la stesura del verbale n. 3 e della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 10/05/2017 per via telematica, in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, e di persona nei giorni 17-18/07/2017 e 25/08/2017 presso il Dip. di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche; iniziando i lavori in data 10/05/2017 e concludendo i lavori in data 25/08/2017.

Nella prima riunione, tenutasi il giorno 10/05/2017 in conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Ugo Covani ed al Prof. Giorgio Perfetti e ad individuare il termine di conclusione del procedimento per il 07/08/2017. Successivamente è stata concessa proroga di 30 giorni.

La Commissione ha poi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta, oltre che dell'esperienza professionale posseduta ed a trasmetterli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione



mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione, che si è tenuta nei giorni 17-18/07/2017 presso il Dip. di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche, la Commissione, accertato che i criteri fissati nella precedente riunione fossero 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 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 ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i seguenti candidati della procedura:

- D'Attilio Michele
- Iezzi Giovanna
- Tripodi Domenico

La Commissione ha preso atto che il candidato Michele D'Attilio ha rinunciato al Concorso in oggetto con NOTA PROT. 32010 del 03/07/2017.

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 e delle pubblicazioni presentate ed alla verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che i candidati potevano presentare come indicato nel bando di selezione.

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

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica del candidato Domenico Tripodi, basata sulla valutazione analitica delle 14 pubblicazioni presentate dallo stesso candidato, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta e sull'esperienza professionale, con espressione di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, resi in allegato al verbale n. 2 e al verbale n.3.

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha proceduto alla compilazione delle apposite tabelle individuali e collegiali per la valutazione del candidato Domenico Tripodi, rese mediante l'Allegato B al verbale n. 3 e nella relazione finale, seguito nel verbale n. 3 da giudizio collegiale e complessivo (Allegato).

La Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, ha inoltre proceduto alle attività di valutazione della qualificazione scientifica della candidata Giovanna Iezzi, basata sulla valutazione analitica delle 14 pubblicazioni presentate dalla stessa candidata, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta e sull'esperienza professionale, con espressione nel verbale n. 3 di motivato giudizio individuale da parte dei singoli Commissari, seguito da giudizio collegiale e complessivo espresso dall'intera Commissione, ognuno reso mediante l'Allegato B al verbale N. 3 e alla relazione finale.

La Commissione ha altresì proceduto alla compilazione di apposita tabella riepilogativa, come prestabilito nella prima riunione, resa mediante l'Allegato C al verbale n. 3 e alla relazione finale.

Al termine, all'unanimità, la Commissione ha individuato Giovanna Iezzi quale candidata pienamente qualificata alle funzioni didattico-scientifiche indicate nel bando per la chiamata di n. 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze mediche, Orali e Biotecnologiche, per il settore concorsuale 06/F1 - "MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE", S.S.D. MED/28 "MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE".

La Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto dal Segretario verbalizzante, letto e firmato dalla Commissione, inviato per posta elettronica all'indirizzo concorsigelmini2016@unich.it al Responsabile del Procedimento.

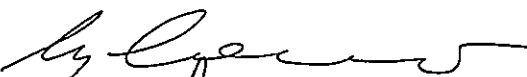
I verbali di ogni singola riunione (ivi compresi i giudizi individuali, collegiali e complessivi, gli allegati A-B-C e la relazione finale), il primo sottoscritto e firmato in originale dal Segretario, con allegate le rispettive dichiarazioni di adesione degli altri componenti della Commissione, il tutto corredato delle copie dei tre documenti di


identità, e i successivi firmati in presenza, vengono raccolti in un plico e spediti dal Segretario all'Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio" (indirizzo: via dei Vestini, n. 31 - 66100 Chieti).


La Commissione termina i lavori alle ore 13,45 del 25/08/2017.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Ugo Covani (Presidente) 

Prof. Giuseppina Campisi (componente) 

Prof. Giorgio Perfetti (Segretario) 

ALLEGATO A: elenco delle 14 pubblicazioni indicate da ciascun Candidato



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE  
USM/28/1459 - CARICATA DA GIOVANNA IEZZI - CF [REDACTED] - glo.jezzi@gmail.com

**ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO**

**Domanda n. 1459 - IEZZI GIOVANNA**

Cod. Progr.: 1

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: 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.

Titolo della rivista: Clin. Oral Implants Res.

Volume: 20

Autori: Degidi M, Perrotti V, Strocchi R, Piattelli A, Iezzi G.

Anno: 2009

ISSN: 09057161

DOI: 10.1111/j.1600-0501.2008.01599.x.

Pagina iniziale: 778

Pagina finale: 781

Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR

Nome del file caricato: 13\_2009 IT and BIC-COIR.pdf (71 Kb)

Cod. Progr.: 2

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Histomorphometric evaluation of bioceramic molecular impregnated and dual acid-etched implant surfaces in the human posterior maxilla.

Titolo della rivista: Clin Implant Dent Relat Res

Volume: 12

Autori: Shibli JA, Grassi S, Piattelli A, Pecora GE, Ferrari DS, Onuma T, d'Avila S, Coelho PG, Barros R, Iezzi G.

Anno: 2010

ISSN: 15230899

Pagina iniziale: 281

Pagina finale: 288

Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR

Questo documento è stato stampato da GIOVANNA IEZZI - glo.jezzi@gmail.com



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE  
DEPARTAMENTO: 1459 - CAP/26867 GIOVANNA IEZZI - F. C. [redacted] - yezzi@unichieti.it

Nome del file caricato: 11. 2010 Shibli et al 2010.CIDRR.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Influence of direct laser fabrication implant topography on type IV bone: a histomorphometric study in humans

Titolo della rivista: J Biomed Mater Res A.

Volume: 93

Autori: Shibli JA, Mangano C, D'Avila S, Piattelli A, Pecora GE, Mangano F, Onuma T, Cardoso LA, Ferrari DS, Aguiar KC, Iezzi G.

Anno: 2010

ISSN: 15493296

Pagina iniziale: 607

Pagina finale: 614

Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR

Nome del file caricato: 12. 2010 Shibli et al..JBMR Part A.pdf (528 Kb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Maxillary sinus augmentation in humans using porcine bone: a histological and histomorphometrical evaluation after 4 and 6 months

Titolo della rivista: Clin Implant Dent Relat Res

Volume: 13

Autori: Scarano A, Piattelli A, Perrotti V, Manzoni L, Iezzi G

Anno: 2011

ISSN: 15230899

DOI: 10.1111/j.1708-8208.2009.00176.x

Pagina iniziale: 13

Pagina finale: 18

Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR

Nome del file caricato: 10. 2011-PORCINE BONE-CIDRR.pdf (531 Kb)



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Donatori: 14597 CANZIANI GIOVANNA IZZI G. mail: gio.izzi1@gmail.com

Cod. Progr.: 5

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Equicrestal and subcrestal dental implants: a histologic and histomorphometric evaluation of nine retrieved human implants.

Titolo della rivista: J Periodontol

Volume: 82

Autori: Degidi M, Perrotti V, Shibli JA, Novaes AB, Piattelli A, IZZI G.

Anno: 2011

ISSN: 00223492

DOI: 10.1902/jop.2010.100450.

Pagina iniziale: 708

Pagina finale: 715

Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR

Nome del file caricato: 14. 2011 EQUICRESTAL - J PERIO.pdf (648 Kb)

Cod. Progr.: 6

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

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

Titolo della rivista: Clin Oral Implants Res

Volume: 23

Autori: IZZI G, Degidi M, Piattelli A, Mangano C, Scarano A, Shibli JA, Perrotti V.

Anno: 2012

ISSN: 09057161

DOI: 10.1111/j.1600-0501.2011.02308.x.

Pagina iniziale: 1369

Pagina finale: 1376

Contributo del candidato: CORRESPONDING AUTHOR E PRINCIPAL INVESTIGATOR

Nome del file caricato: 2. 2012-COMPARATIVE HISTOLOGICAL RESULTS OF DIFFERENT BIOMATERIALS COJR.pdf (486 Kb)

Cod. Progr.: 7

Questo documento è stato stampato da GIOVANNA IZZI - gio.izzi1@gmail.com

Pagina 3 di 8 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature, la data 13/01/2017 alle ore 13:16





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA

MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI, BIOTECNOLOGICHE

DOI: 10.1111/1459-0528.12110 GIOVANNA IEZZI - gjo.iezzi@gmail.com

Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Crestal bone reactions to immediate implants placed at different levels in relation to crestal bone. A pilot study in Foxhound dogs.  
Titolo della rivista: Clin Oral Implants Res  
Volume: 25  
Autori: Calvo-Guirado JL, Boquete-Castro A, Negri B, Delgado Ruiz R, Gómez-Moreno G, Iezzi G  
Anno: 2014  
ISSN: 09057161  
DOI: 10.1111/clr.12110  
Pagina iniziale: 344  
Pagina finale: 351  
Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR  
Nome del file caricato: 6. 2014 Calvo-Guirado:et.al. COIR.pdf (579 Kb)

Cod. Progr.: 8  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Experimental evaluation in rabbits of the effects of thread concavities in bone formation with different titanium implant surfaces.  
Titolo della rivista: Clin Implant Dent Relat Res  
Volume: 16  
Autori: Scarano A, Degidi M, Perrotti V, Degidi D, Piattelli A, Iezzi G  
Anno: 2014  
ISSN: 15230899  
DOI: 10.1111/cid.12033  
Pagina iniziale: 572  
Pagina finale: 581  
Contributo del candidato: SENIOR AUTHOR  
Nome del file caricato: 7. 2014-thread concavities-CIDRR.pdf (845 Kb)

Cod. Progr.: 9  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI I FASCIA  
MED/28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Dott.ssa GIOVANNA IEZZI - Chieti - [gio.iezzi@gmail.com](mailto:gio.iezzi@gmail.com)

**Titolo dell'articolo:** Osteocyte density in the peri-implant bone of implants retrieved after different time periods (4 weeks to 27 years).

**Titolo della rivista:** J Biomed Mater Res: B Appl Biomater

**Volume:** 102

**Autori:** Piattelli A, Artese L, Penitente E, Iaculli F, Degidi M, Mangano C, Shibli JA, Coelho PG, Perrotti V, Iezzi G.

**Anno:** 2014

**ISSN:** 15524973

**DOI:** 10.1002/jbm.b.33000.

**Pagina iniziale:** 239

**Pagina finale:** 243

**Contributo del candidato:** CORRESPONDING AUTHOR E SENIOR AUTHOR

**Nome del file caricato:** 8. 2014-osteocytes-JBMR part B.pdf (176 Kb)

**Cod. Progr.:** 10

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Human bone reactions around implants with adverse interfacial bone strain over 20 years.

**Titolo della rivista:** J Biomed Mater Res B Appl Biomater.

**Volume:** 102

**Autori:** Traini T, Mangano C, Perrotti V, Caputi S, Coelho P, Piattelli A, Iezzi G.

**Anno:** 2014

**ISSN:** 15524973

**DOI:** 10.1002/jbm.b.33109.

**Pagina iniziale:** 1342

**Pagina finale:** 1352

**Contributo del candidato:** SENIOR AUTHOR

**Nome del file caricato:** 9. 2014-HUMAN-JBMR PART B.pdf (99.1 Kb)

**Cod. Progr.:** 11

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Correlation between the bone density recorded by a computerized implant

Questo documento è stato stampato da GIOVANNA IEZZI - [gio.iezzi@gmail.com](mailto:gio.iezzi@gmail.com)

Pagina 5 di 8 - Stampa omessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 13/01/2017 alle ore 13:16



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE O II FASCIA  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 1459 - Candidato: GIOVANNA IEZZI - CF: [REDACTED] - Email: gio.iezzi1@gmail.com

motor and by a histomorphometric analysis: a preliminary in vitro study on bovine ribs.

Titolo della rivista: Clin Implant Dent Relat Res

Volume: 17

Autori: Iezzi G, Scarano A, Di Stefano D, Arosio P, Doi K, Ricci L, Piattelli A, Perrotti V.

Anno: 2015

ISSN: 15230899

DOI: 10.1111/cid.12121

Pagina iniziale: 35

Pagina finale: 44

Contributo del candidato: CORRESPONDING AUTHOR E PRINCIPAL INVESTIGATOR

Nome del file caricato: 1. 2015 JDI - CIDRR.pdf (867 Kb)

Cod. Progr.: 12

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A Human Clinical, Histological, Histomorphometrical, and Radiographical Study on Biphasic HA-Beta-TCP 30/70 in Maxillary Sinus Augmentation.

Titolo della rivista: Clin Implant Dent Relat Res

Volume: 17

Autori: Mangano C, Sinjari B, Shibli JA, Mangano F, Hamisch S, Piattelli A, Perrotti V, Iezzi G

Anno: 2015

ISSN: 15230899

DOI: 10.1111/cid.12145.

Pagina iniziale: 610

Pagina finale: 618

Contributo del candidato: CORRESPONDING AUTHOR E SENIOR AUTHOR

Nome del file caricato: 3. 2015 HA-CIDRR.pdf (714 Kb)

Cod. Progr.: 13

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Questo documento è stato stampato da: GIOVANNA IEZZI - gio.iezzi1@gmail.com

Pagina 6 di 8 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 13/01/2017 alle ore 13:16



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

DONORIDA: 1459 - CAIRIDA16: GIOVANNA IEZZI - CF: [REDACTED] - g.iezzi1@gmail.com

**Titolo dell'articolo:** Regeneration of human bone using different bone substitute biomaterials

**Titolo della rivista:** Clin Implant Dent Relat Res

**Volume:** 17

**Autori:** Traini T, Piattelli A, Caputi S, Degidi M, Mangano C, Scarano A, Perrotti V, Iezzi G.

**Anno:** 2015

**ISSN:** 15230899

**DOI:** 10.1111/cid.12089.

**Pagina iniziale:** 150

**Pagina finale:** 162

**Contributo del candidato:** SENIOR AUTHOR

**Nome del file caricato:** 4. 2015 traini et al. CIDRR.pdf (579 Kb)

**Cod. Progr.:** 14

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Flap versus flapless procedure for ridge preservation in alveolar extraction sockets: a histological evaluation in a randomized clinical trial.

**Titolo della rivista:** Clin Oral Implants Res

**Volume:** 26

**Autori:** Barone A, Borgia V, Covani U, Ricci M, Piattelli A, Iezzi G

**Anno:** 2015

**ISSN:** 09057161

**DOI:** 10.1111/cir.12358.

**Pagina iniziale:** 806

**Pagina finale:** 813

**Contributo del candidato:** SENIOR AUTHOR

**Nome del file caricato:** 5. 2015 Barone et al.-COIR.pdf (497 Kb)



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

DEGNATA DA: 1459 - LUIGI GROSSO; GIOVANNA IEZZI - CF: [REDACTED] - EMAIL: gio.iezzi1@gmail.com

Chieti 13/01/2017

Luogo e data

Giovanna Iezzi

Il Candidato (firma leggibile)



## **ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO**

### **Domanda n. 1480 - Tripodi Domenico**

**Cod. Progr.: 1**

**Tipologia: Articolo su rivista scientifica**

**Titolo dell'articolo: Human Dental Pulp Vasculogenesis Evaluated by CD34 Antigen Expression and Morphological Arrangement**

**Titolo della rivista: J Dent Res**

**Volume: 82(9)**

**Autori: Trubiani O, Tripodi D, Delle Fratte T, Caputi S, Di Primio R**

**Anno: 2003**

**ISSN: 0022-0345**

**Pagina iniziale: 742**

**Pagina finale: 747**

**Contributo del candidato: ha contribuito attivamente nello svolgimento del protocollo clinico di ricerca**

**Nome del file caricato: human dental pulp 2003.pdf (3.2 Mb)**

**Cod. Progr.: 2**

**Tipologia: Articolo su rivista scientifica**

**Titolo dell'articolo: Clinical and microbiological effects of different restorative materials on the periodontal tissues adjacent to subgingival Class V restorations. One-year results**

**Titolo della rivista: J Clin Periodontol**

**Volume: 31(3)**

**Autori: Paolantonio M, D'Ercole S, Perinetti G, Tripodi D, Catamo G, Serra E, Bruè C, Piccolomini R**

**Anno: 2004**

**ISSN: 0303-6979**

**Pagina iniziale: 200**

**Pagina finale: 207**

**Contributo del candidato: ha contribuito in modo importante alla realizzazione pratica dello studio in oggetto**



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

---

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA**  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE  
Domanda: 1480 - Candidato: Domenico Tripodi - CF: [REDACTED] - mail: dtripodi@unich.it

---

Nome del file caricato: Clinical and microbiological effects of different restorative materials on the periodontal tissues adjacent to subgingival Class V restorations. One-year results.pdf (110 Kb)

Cod. Progr.: 3

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Comparison of culture methods and multiplex PCR for the detection of periodontopathogenic bacteria in biofilm associated with severe forms of periodontitis

Titolo della rivista: New Microbiol.

Volume: 31(3)

Autori: D'Ercole S, Catamo G, Tripodi D, Piccolomini R

Anno: 2008

ISSN: 1121-7138

Pagina Iniziale: 383

Pagina finale: 391

Contributo del candidato: ha contribuito attivamente nello svolgimento del protocollo clinico di ricerca

Nome del file caricato: Comparison of culture methods and multiplex PCR for the detection of periodontopathogenic bacteria in biofilm associated with severe forms of periodontitis.pdf (77 Kb)

Cod. Progr.: 4

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase and glutathione peroxidase activity.

Titolo della rivista: J Biol Regul Homeost Agents.

Volume: 24(3)

Autori: Giuca MR, Giuggioli E, Metelli MR, Pasini M, Iezzi G, D'Ercole S, Tripodi D.

Anno: 2010

ISSN: 0393-974X

Pagina iniziale: 359

Pagina finale: 366

Contributo del candidato: ultimo nome, ha contribuito in modo importante alla progettazione ed alla realizzazione pratica dello studio in oggetto

Questo documento è stato stampato da Domenico Tripodi - dtripodi@unich.it



---

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA**

**MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE**

**Domanda: 1488 - Candidato: Domenico Tripodi - CS: TRIPODI - E-mail: dtripodi@unich.it**

---

**Nome del file caricato:** Effects of cigarette smoke on salivary superoxide dismutase.pdf (6.2 Mb)

**Cod. Progr.:** 5

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Inflammatory and immunitary modifications in saliva of subjects with labial and tongue piercing

**Titolo della rivista:** European Journal of Inflammation

**Volume:** 9(2)

**Autori:** D. Tripodi, S. D'Ercole, M. Pasini, S. Nastasio, S. Bonini, M.R. Giuca

**Anno:** 2011

**ISSN:** 1721-727X

**Pagina iniziale:** 175

**Pagina finale:** 183

**Contributo del candidato:** primo nome, ha contribuito in modo importante alla realizzazione pratica dello

**Nome del file caricato:** INFLAMMATORY AND IMMUNITARY MODIFICATIONS IN SALIVA OF SUBJECTS WITH LABIAL AND TONGUE PIERCING.pdf (3.1 Mb)

**Cod. Progr.:** 6

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** An In Vitro Investigation Concerning the Bacterial Leakage at Implants With Internal Hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections

**Titolo della rivista:** Implant Dentistry

**Volume:** 21(4)

**Autori:** Tripodi D, Vantaggiato G, Scarano A, Perrotti V, Piattelli A, Iezzi G, D'Ercole S.

**Anno:** 2012

**ISSN:** 1056-6163

**Pagina iniziale:** 335

**Pagina finale:** 339

**Contributo del candidato:** primo nome, ha contribuito in modo fondamentale alla realizzazione del lavoro

**Nome del file caricato:** An In Vitro Investigation Concerning the bacterial leakage at implants with





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA**  
**MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE**

Domanda: T480 - Candidato: Domenico Tripodi - CF: [REDACTED] - mail: dtripodi@unich.it

internal hexagon and Morse Taper Implant-Abutment Connections.pdf (204 Kb)

**Cod. Progr.:** 7

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Bacterial leakage in implants with different implant-abutment connections:an in vitro study

**Titolo della rivista:** J Periodontol.

**Volume:** 83(4)

**Autori:** Assenza B, Tripodi D, Scarano A, Perrotti V, Piattelli A, Iezzi G, D'Ercole S.

**Anno:** 2012

**ISSN:** 0022-3492

**Pagina Iniziale:** 491

**Pagina finale:** 497

**Contributo del candidato:** ha contribuito attivamente nello svolgimento del protocollo clinico di ricerca

**Nome del file caricato:** Bacterial leakage in implants with different implant-abutment connections.an in vitro study..pdf (5 Mb)

**Cod. Progr.:** 8

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Evaluation of the correlation between dental occlusion and posture using a force platform

**Titolo della rivista:** Clinics

**Volume:** 68(1)

**Autori:** Baldini A, Nota A, Tripodi D, Longoni S, Cozza P.

**Anno:** 2013

**ISSN:** 1807-5932

**Pagina Iniziale:** 45

**Pagina finale:** 49

**Contributo del candidato:** ha contribuito allo svolgimento del lavoro

**Nome del file caricato:** Evaluation of the correlation between dental occlusion and posture using a force platform.pdf (982 Kb)



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

---

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA**

**MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE**

**Domanda: T490 - Candidato: Domenico Tripodi - CF: [REDACTED] - mail: dtripodi@unich.it**

---

**Cod. Progr.: 9**

**Tipologia: Articolo su rivista scientifica**

**Titolo dell'articolo: The effects of swimming on oral ecological factors.**

**Titolo della rivista: J Biol Regul Homeost Agents.**

**Volume: 27(2)**

**Autori: D' Ercole S, Tripodi D.**

**Anno: 2013**

**ISSN: 0393-974X**

**Pagina iniziale: 551**

**Pagina finale: 558**

**Contributo del candidato: ultimo nome, ha contribuito in modo importante alla progettazione ed alla realizzazione pratica dello studio in oggetto**

**Nome del file caricato: The effect of swimming on oral ecological factors.pdf (2.5 Mb)**

**Cod. Progr.: 10**

**Tipologia: Articolo su rivista scientifica**

**Titolo dell'articolo: Implants with internal hexagon and conical implant-abutment connections: an in vitro study of the bacterial contamination.**

**Titolo della rivista: J Oral Implantol.**

**Volume: 40(1)**

**Autori: D'Ercole S, Scarano A, Perrotti V, Mulatinho J, Piattelli A, Iezzi G, Tripodi D.**

**Anno: 2014**

**ISSN: 0160-6972**

**Pagina iniziale: 30**

**Pagina finale: 36**

**Contributo del candidato: ultimo nome, ha contribuito in modo importante alla progettazione ed alla realizzazione pratica dello studio in oggetto**

**Nome del file caricato: Implants with internal hexagon and conical implant-abutment connections.pdf (253 Kb)**

**Cod. Progr.: 11**

**Tipologia: Articolo su rivista scientifica**

Questo documento è stato stampato da Domenico Tripodi - dtripodi@unich.it

Pagina 5 di 7 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 13/01/2017 alle ore 11:32



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

---

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE**

Domanda: 1480 - Candidato: Domenico Tripodi - CF: [REDACTED] - mail: dtripodi@unich.it

---

**Titolo dell'articolo:** Wear of dental sealing materials using the replication technique

**Titolo della rivista:** European Journal of Paediatric Dentistry

**Volume:** 12(2)

**Autori:** Tripodi D., Filippakos A, Piattelli A., D'Ercole S., Perrotti V.

**Anno:** 2014

**ISSN:** 1591-996X

**Pagina iniziale:** 95

**Pagina finale:** 98

**Contributo del candidato:** primo nome, ha contribuito in modo fondamentale alla realizzazione del lavoro

**Nome del file caricato:** Wear of dental sealing.pdf (99 Kb)

**Cod. Progr.:** 12

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Degree of bacterial microleakage at the implant- abutment junction in Cone Morse tapered implants under loaded and unloaded conditions

**Titolo della rivista:** J Appl Biomater Funct Mater.

**Volume:** 13(4)

**Autori:** Tripodi D, D'Ercole S, Iaculli F, Piattelli A, Perrotti V, Iezzi G.

**Anno:** 2015

**ISSN:** 2280-8000

**Pagina iniziale:** 367

**Pagina finale:** 371

**Contributo del candidato:** primo nome, ha contribuito in modo fondamentale alla realizzazione del lavoro

**Nome del file caricato:** Degree of bacterial microleakage at the implant-abutment junction in Cone Morse tapered implants under loaded and unloaded conditions.pdf (597 Kb)

**Cod. Progr.:** 13

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Microleakage of bacteria in different implant-abutment assemblies: an in vitro study

**Titolo della rivista:** J Appl Biomater Funct Mater

Questo documento è stato stampato da Domenico Tripodi - dtripodi@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

---

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA A POSTI DI PROFESSORE DI II FASCIA**

MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

DOMANDA: T480 - CANDIDATO: Domenico Tripodi - CF: 000000000000000000 - mail: dtripodi@unich.it

---

Volume: 13(2)

Autori: D'Ercole S, Tripodi D, Marzo G, Bernardi S, Continenza MA, Piattelli A, Iaculli F, Mummolo S.

Anno: 2015

ISSN: 2280-8000

Pagina iniziale: 174

Pagina finale: 180

Contributo del candidato: ha contribuito allo svolgimento del lavoro

Nome del file caricato: microleakage of bacteria in different implant-abutment assemblies an in vitro study.pdf (185 Kb)

Cod. Progr.: 14

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Black Stains: a microbiological analysis and a view on familiarity and susceptibility to tooth decay of patients in childhood.

Titolo della rivista: Eur J Paediatr Dent.

Volume: 17(4)

Autori: Tripodi D, Martinelli D, Pasini M, Giuca MR, D'Ercole S.

Anno: 2016

ISSN: 1591-996X

Pagina iniziale: 261

Pagina finale: 266

Contributo del candidato: primo nome, ha ideato e supervisionato il lavoro in tutte le sue fasi.

Nome del file caricato: black stains.pdf (752 Kb)

CHIETI, 13/01/2017

Luogo e data

Il Candidato (firma leggibile)

**ALLEGATO B** (individuale)

<b>COMMISSARIO</b>	<b>PROF. GIORGIO PERFETTI</b>
--------------------	-------------------------------

<b>CANDIDATO</b>	<b>IEZZI GIOVANNA</b>
------------------	-----------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	331	28,05
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	16	10,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	14	4,67
<b>SOMMA %</b>			<b>100</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>50,05</b>

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	<small>Consistenza complessiva</small>	<small>Intensità</small>	<small>Continuità</small>	
	6	6	6	18

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

<b>NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI</b>	<b>14</b>
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	<small>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</small>	<small>Congruenza</small>	<small>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione</small>	<small>Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione</small>	<b>313</b>
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 2	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 3	6	5	6	5	22
PUBBLICAZIONE N 4	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 5	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	6	6	24
PUBBLICAZIONE N 7	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 8	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 9	6	5	5	5	21
PUBBLICAZIONE N 10	6	5	5	5	21
PUBBLICAZIONE N 11	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N 12	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 13	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 14	6	6	5	5	22

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---



COMMISSARIO	PROF. GIORGIO PERFETTI
-------------	------------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE
	Organizzazione, direzione o	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della titolarità di	conseguimento di premi e	ATTIVITA' DI RICERCA
	2	1	0	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE
	Numero di modulatori tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei modulatori tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	ATTIVITA' DIDATTICA
	1	4	0	6	5	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	6	0	2	0	6	14

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

**ALLEGATO B** (individuale)

<b>COMMISSARIO</b>	<b>PROF. GIORGIO PERFETTI</b>
--------------------	-------------------------------

<b>CANDIDATO</b>	<b>DOMENICO TRIPODI</b>
------------------	-------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	267	22,63
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	18	12,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	26	6,67
		<b>SOMMA %</b>	<b>100</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>49,96</b>

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	6	16

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

<b>NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI</b>	<b>14</b>
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N 2	4	5	6	2	17
PUBBLICAZIONE N 3	4	4	4	3	15
PUBBLICAZIONE N 4	3	4	6	5	18
PUBBLICAZIONE N 5	3	3	6	6	18
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N 7	2	6	6	4	18
PUBBLICAZIONE N 8	3	4	5	3	15
PUBBLICAZIONE N 9	3	3	5	5	16
PUBBLICAZIONE N 10	3	6	5	5	19
PUBBLICAZIONE N 11	4	6	4	6	20
PUBBLICAZIONE N 12	3	4	4	6	17
PUBBLICAZIONE N 13	2	4	4	4	14
PUBBLICAZIONE N 14	3	6	4	6	19

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---



COMMISSARIO	PROF. GIORGIO PERFETTI
-------------	------------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE
	Organizzazione, direzione e	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della titolarità di	conseguimento di premi e	ATTIVITA' DI RICERCA
	0	1	2	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di modulatori tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei modulatori tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	
	3	6	0	6	3	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	5	6	3	26

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



COMMISSARIO	PROF. UGO COVANI
-------------	------------------

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

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	322	27,29
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	16	10,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	14	4,67
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	49,29

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	6	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

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

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE		VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
		Originalità, innovatività, rigore metodologico o rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	304
PUBBLICAZIONE N	1	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N	2	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N	3	3	3	6	5	17
PUBBLICAZIONE N	4	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N	5	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N	6	6	6	6	6	24
PUBBLICAZIONE N	7	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N	8	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N	9	6	3	5	5	19
PUBBLICAZIONE N	10	6	3	5	5	19
PUBBLICAZIONE N	11	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N	12	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N	13	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N	14	6	6	5	5	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____



COMMISSARIO	PROF. UGO COVANI
-------------	------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE
	<small>Organizzazione, direzione e</small>	<small>Partecipazione in qualità di relatore a</small>	<small>Conseguimento della titolarità di</small>	<small>conseguimento di premi e</small>	ATTIVITA' DI RICERCA
	2	1	0	1	4

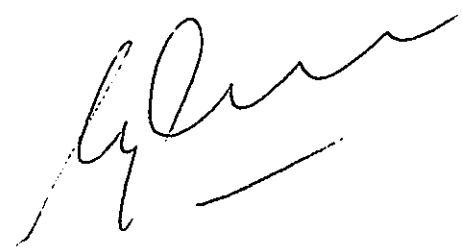
EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	<small>Numero di moduli/corsi tenuti</small>	<small>Continuità della tenuta degli stessi</small>	<small>Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti</small>	<small>Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto</small>	<small>Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle essorazioni e al tutoraggio degli</small>	
	1	4	0	6	5	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	<small>congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando</small>	<small>intensità</small>	<small>continuità</small>	<small>specificità</small>	<small>grado di responsabilità</small>	
	6	0	2	0	6	14

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



**ALLEGATO B** (individuale)

<b>COMMISSARIO</b>	<b>PROF. UGO COVANI</b>
--------------------	-------------------------

<b>CANDIDATO</b>	<b>DOMENICO TRIPODI</b>
------------------	-------------------------

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	259	21,95
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	18	12,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	26	8,67
		<b>SOMMA %</b>	<b>100</b>	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>49,28</b>

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	6	16

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

<b>NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI</b>	<b>14</b>
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N 2	6	6	6	2	20
PUBBLICAZIONE N 3	3	4	4	3	14
PUBBLICAZIONE N 4	3	2	6	5	16
PUBBLICAZIONE N 5	3	2	6	6	17
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N 7	1	6	6	4	17
PUBBLICAZIONE N 8	3	3	5	3	14
PUBBLICAZIONE N 9	3	2	5	5	15
PUBBLICAZIONE N 10	1	6	5	5	17
PUBBLICAZIONE N 11	5	6	4	6	21
PUBBLICAZIONE N 12	1	3	4	6	14
PUBBLICAZIONE N 13	1	3	4	4	12
PUBBLICAZIONE N 14	5	6	4	6	21

<b>EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE</b>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
--	---



COMMISSARIO	PROF. UGO COVANI
-------------	------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA
	Organizzazione, direzione e	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della totalità di	conseguimento di premi o	
	0	1	2	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di moduli/corsi tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di questa mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	
	3	6	0	6	3	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	5	6	3	26

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



COMMISSARIO	PROF.SSA GIUSEPPINA CAMPISI
-------------	-----------------------------

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

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	331	28,05
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	16	10,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	14	4,67
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	50,05

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	6	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

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

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	313
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	5	
PUBBLICAZIONE N 2	6	6	6	5	
PUBBLICAZIONE N 3	6	5	6	5	
PUBBLICAZIONE N 4	6	6	6	5	
PUBBLICAZIONE N 5	6	6	6	5	
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	6	6	
PUBBLICAZIONE N 7	6	6	5	5	
PUBBLICAZIONE N 8	6	6	5	5	
PUBBLICAZIONE N 9	6	5	5	5	
PUBBLICAZIONE N 10	6	5	5	5	
PUBBLICAZIONE N 11	6	6	5	6	
PUBBLICAZIONE N 12	6	6	5	5	
PUBBLICAZIONE N 13	6	6	5	5	
PUBBLICAZIONE N 14	6	6	5	5	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

COMMISSARIO	PROF.SSA GIUSEPPINA CAMPISI
-------------	-----------------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA
	Organizzazione, direzione e	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della titolarità di	conseguimento di premi e	
	2	1	0	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di modulatori tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo dei modulatori tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	
	1	4	0	6	5	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	2	0	6	14

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

COMMISSARIO	PROF.SSA GIUSEPPINA CAMPISI
-------------	-----------------------------

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

	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	266	22,54
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	18	12,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	26	8,67
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	49,88

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	6	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

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

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI	
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	250	
PUBBLICAZIONE N 1	1	5	6	6		21
PUBBLICAZIONE N 2	2	3	6	6		17
PUBBLICAZIONE N 3	3	3	4	4		14
PUBBLICAZIONE N 4	4	3	4	6		18
PUBBLICAZIONE N 5	5	3	3	6		18
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	6	5		23
PUBBLICAZIONE N 7	7	2	6	6		18
PUBBLICAZIONE N 8	8	2	4	5		14
PUBBLICAZIONE N 9	9	3	3	5		16
PUBBLICAZIONE N 10	10	4	6	5		20
PUBBLICAZIONE N 11	11	6	6	4		22
PUBBLICAZIONE N 12	12	2	4	4		16
PUBBLICAZIONE N 13	13	2	4	4		14
PUBBLICAZIONE N 14	14	3	6	4	19	

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

COMMISSARIO	PROF.SSA GIUSEPPINA CAMPISI
-------------	-----------------------------

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

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE
	Organizzazione, direzione e	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della titolarità di	conseguimento di premi e	ATTIVITA' DI RICERCA
	0	1	2	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE
	Numero di moduli/corsi tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	ATTIVITA' DIDATTICA
	3	6	0	6	3	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	6	6	5	6	3	26

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



VALUTAZIONE COLLEGIALE

CANDIDATO	GIOVANNA IEZZI				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	327	27,71
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	16	10,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20%		10	14	4,67
SOMMA %			100	VOTO TOTALE	49,71

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	6	6	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

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

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 2	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 3	5	4	6	5	20
PUBBLICAZIONE N 4	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 5	6	6	6	5	23
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	6	6	24
PUBBLICAZIONE N 7	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 8	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 9	6	4	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 10	6	4	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 11	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N 12	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 13	6	6	5	5	22
PUBBLICAZIONE N 14	6	6	5	5	22

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE COLLEGGIALE

CANDIDATO

GIOVANNA IEZZI

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA
	Organizzazione, direzione e	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della titolarità di	conseguimento di premi e	
	2	1	0	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di moduli/corsi tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli	
	1	4	0	6	5	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	0	2	0	6	14

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

Handwritten signatures and initials, including a large signature on the left and another on the right, possibly indicating approval or completion of the evaluation process.

**ALLEGATO B** (collegiale)

**VALUTAZIONE COLLEGALE**

CANDIDATO	DOMENICO TRIPODI				
	RANGE %	NOTE	% SCELTA	VOTO	VOTO RAPPORTATO
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	70 / 75 %	da ripartire tra le due voci	30	267	22,63
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA			40	4	8,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	10 / 25 %		20	18	12,00
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10 / 20 %		10	26	8,67
		<b>SOMMA %</b>	100	<b>VOTO TOTALE</b>	<b>49,96</b>

VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA
	Consistenza complessiva	Intensità	Continuità	
	6	4	6	16

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

<b>NUMERO MASSIMO PUBBLICAZIONI VALUTABILI</b>	<b>14</b>
--	-----------

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	6	6	6	4	22
PUBBLICAZIONE N 2	4	6	6	2	18
PUBBLICAZIONE N 3	3	4	4	3	14
PUBBLICAZIONE N 4	3	3	6	5	17
PUBBLICAZIONE N 5	3	3	6	6	18
PUBBLICAZIONE N 6	6	6	5	6	23
PUBBLICAZIONE N 7	2	6	6	4	18
PUBBLICAZIONE N 8	3	4	5	3	15
PUBBLICAZIONE N 9	3	3	5	5	16
PUBBLICAZIONE N 10	3	6	5	5	19
PUBBLICAZIONE N 11	5	6	4	6	21
PUBBLICAZIONE N 12	2	4	4	6	16
PUBBLICAZIONE N 13	2	4	4	4	14
PUBBLICAZIONE N 14	4	6	4	6	20

EVENTUALE GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE	_____
	_____
	_____
	_____
	_____
	_____



VALUTAZIONE COLLEGALE

CANDIDATO

DOMENICO TRIPODI

VALUTAZIONE ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE ATTIVITA' DI RICERCA
	Organizzazione, direzione o	Partecipazione in qualità di relatore a	Conseguimento della latorità di	conseguimento di premi o	
	0	1	2	1	4

EVENTUALE GIUDIZIO SULLA RICERCA SCIENTIFICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' DIDATTICA
	Numero di moduli/corsi tenuti	Continuità della tenuta degli stessi	Esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti	Partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profedo	Quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di questa mirata alle essenzialzioni e al tutoraggio degli	
	3	6	0	6	3	18

EVENTUALE GIUDIZIO SULL'ATTIVITA' DIDATTICA	_____
	_____
	_____
	_____
	_____

VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO CRITERIO E	VOTO TOTALE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALI
	congruenza complessiva con il profilo di cui all'art. 1 del bando	intensità	continuità	specificità	grado di responsabilità	
	6	6	5	6	3	26

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

# ALLEGATO C

CANDIDATI		GIOVANNA IEZZI	
	% SCELTA	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato C collegiale)	VOTO RAPPORTATO (inserire dato allegato C collegiale)
VALUTAZIONE PRODUZIONE SCIENTIFICA	30	22,63	27,71
VALUTAZIONE RICERCA SCIENTIFICA	40	6,67	6,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' DIDATTICA	20	12,00	10,67
VALUTAZIONE ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE	10	8,67	4,67
	100	<b>49,97</b>	<b>49,72</b>

ARROTONDANDO  
SECONDO CRITERIO DEL  
VERBALE N. 1:  
**50**

ARROTONDANDO  
SECONDO CRITERIO DEL  
VERBALE N. 1:  
**50**

*Handwritten signatures and initials:*  
 1  
 [Signature]  
 [Signature]

## **Giudizio individuale espresso dalla Prof.ssa Giuseppina Campisi sul Candidato Dr. Domenico Tripodi**

Il candidato Tripodi presenta un'attività pubblicistica complessiva che spazia nei seguenti ambiti: conservativa, pedodonzia, medicina sportiva, ortodonzia, gnatologia, biologia e istopatologia; l'attività pubblicistica dichiarata dal candidato inizia nel 1985 e prosegue in maniera quasi continua fino al 2016 con 93 pubblicazioni. Essa è congrua con il SSD MED/28. Si osserva che la stessa attività diventa indexata e reperibile su Scopus a partire dal 2001, totalizzando un h-index complessivo di 16 per 72 lavori e 711 citazioni.

Con riferimento alle 14 selezionate dal candidato, nelle stesse il candidato riporta un IF totale di 24,751 (valore medio=1,76) e 203 citazioni; la posizione preminente del candidato si rileva in 8 pubblicazioni (in cui il candidato risulta primo in 5 pubblicazioni e ultimo in 3); nelle rimanenti, il candidato presenta coauthorship in seconda posizione in 3 pubblicazioni, terza in 2 e quarta in 1. Le tematiche trattate sono primieramente: implantologia, biologia, conservativa e pedodonzia, gnatologia e medicina sportiva; si rileva che le stesse 14 non si riferiscono a linee di ricerca caratterizzanti il profilo del candidato e non è sempre enucleabile il contributo personale del Candidato. Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni appaiono buone. La collocazione editoriale è quasi sempre buona.

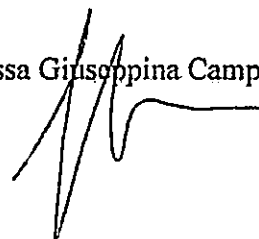
Il curriculum è coerente alla posizione da ricoprire così come l'attività didattica del tutto sufficiente.

L'attività didattica risulta essere presente, continua e si esplica con la titolarità di diversi moduli/corsi nei Corsi di Laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria e Igiene Dentale, Scuole di Specializzazione e Corsi di Perfezionamento.

L'attività di ricerca complessiva è buona e con n.2 brevetti (uno nazionale del 2004 e uno europeo del 2016).

L'attività assistenziale documentata appare sufficiente e congruente con il SSD MED/28.

Prof.ssa Giuseppina Campisi



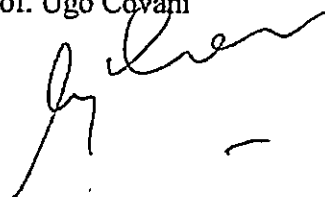
## Giudizio Individuale espresso dal Prof. Ugo Covani sul Candidato Dr. Domenico Tripodi

La produzione scientifica del candidato è costituita da 93 pubblicazioni, solo in parte con Impact Factor. Le 14 pubblicazioni selezionate di candidato si riferiscono a linee di ricerca non caratterizzanti. Si delinea una personalità scientifica dedita ad una pluralità di tematiche, senza il naturale approfondimento dei temi proposti. Non sempre enucleabile il contributo personale del Candidato alla realizzazione della pubblicazione.

Il curriculum è sufficiente e coerente alla posizione da ricoprire così come l'attività didattica del tutto sufficiente.

L'attività assistenziale appare sufficiente e sufficientemente documentata.

Prof. Ugo Covani

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ugo Covani', written in a cursive style. The signature is positioned below the printed name 'Prof. Ugo Covani'.

## **Giudizio Individuale espresso dal Prof. Giorgio Perfetti sul Candidato Dr. Domenico Tripodi**

Il candidato Domenico Tripodi, Ricercatore dal 2003, presenta una produzione scientifica congruente con il SSD MED/28, ottima per consistenza, intensità e originalità. La collocazione editoriale delle pubblicazioni risulta essere ottima, con evidente apporto del candidato.

L'attività didattica è eccellente e continua e si esplica con la titolarità di diversi moduli/corsi nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, nel Corso di Laurea in Igiene Dentale, nelle Scuole di Specializzazione e nei Corsi di Perfezionamento.

L'attività clinico-assistenziale è continua e congruente con il SSD MED/28 e viene espletata nel reparto di Pedodonzia in quanto il candidato è Responsabile di una Unità Operativa semplice da 14 anni.

Il Candidato presenta inoltre i requisiti di originalità, dovuti al conseguimento di n. 2 brevetti congrui con l'attività del SSD MED/28.

Prof: Giorgio Perfetti





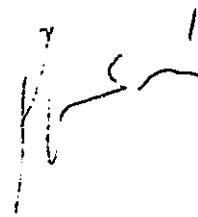
**Giudizio individuale espresso dalla Prof. Giuseppina Campisi sulla candidata dr.ssa Giovanna Iezzi**

La candidata Iezzi presenta un'attività pubblicistica complessiva temporalmente continuativa negli ambiti tematici della implantologia, della biologia dei tessuti orali, della chirurgia pre-implantare; l'attività pubblicistica dichiarata dalla candidata inizia nel 2000 con un numero di pubblicazioni superiore a 200, tutte indexate su Scopus, collaborazione alla stesura di numero superiore di 10 capitoli di libri con ISBN, con un h-index complessivo di 30 e numero di citazioni superiore a 3900. Essa è congrua con il SSD MED/28.

Con riferimento alle 14 selezionate dalla candidata, nelle stesse Ella riporta un IF totale di 47,24 (valore medio=3,37) e 172 citazioni; la posizione preminente del candidato si rileva in tutte le pubblicazioni (prima in 2 pubblicazioni e ultima nelle rimanenti). Le tematiche trattate si riferiscono a linee di ricerca caratterizzanti, in maniera incontrovertibile, il profilo di ricerca della candidata e il suo ruolo è sempre enucleabile, come preminente e autonomo. Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni sono eccellenti. La collocazione editoriale è sempre ottima.

Il curriculum scientifico, da cui si evince anche il conseguimento del Dottorato di Ricerca, la partecipazione a progetti nazionali di ricerca, componente di Editorial Board (Journal of Osseointegration), Abilitazione Scientifica Nazionale di I fascia (Settori Concorsuali 06/F1 e 06/N1) è eccellente e molto coerente alla posizione da ricoprire.

L'attività di ricerca complessiva è ottima con elevatissima rilevanza internazionale; l'attività didattica risulta essere presente, continua e si esplica con la titolarità di diversi moduli/corsi nei Corsi di Laurea di Odontoiatria E Protesi Dentaria (CLOPD) e Igiene Dentale (CLID); presente anche attività come Visiting Professor. Buona l'attività clinico-scientifica nei settori della patologia orale e della implantologia, con attività assistenziale congruente con il SSD MED/28.



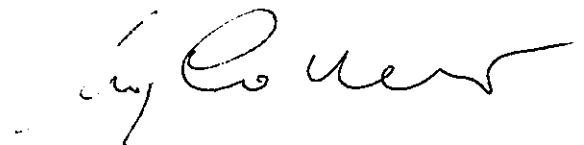
### **Giudizio individuale espresso dal Prof. Ugo Covani sulla candidata Dr. Giovanna Iezzi**

La produzione scientifica della candidata è costituita da 240 lavori scientifici, in larghissima maggioranza su riviste con Impact Factor, ed identifica una attività di ricerca fuori del comune e tale da farne una eccellenza a livello nazionale e internazionale..

Le 14 pubblicazioni selezionate dalla candidata delineano una coerente linea di ricerca nel campo dello studio istologico dei processi riparativi ossei in presenza di biomateriali e impianti endossei. Da sottolineare che nei 14 lavori la presenza della candidata in primo o ultimo nome testimonia il suo ruolo preminente.

L'analisi del curriculum consente di apprezzare una graduale e progressiva maturazione che parte dal dottorato di ricerca e procede attraverso la partecipazione a progetti nazionali di ricerca e a riconoscimenti di altra natura come l'attività di revisione editoriale e l'attività didattica all'estero. Il curriculum della candidata appare di eccellente levatura per ricoprire la posizione di professore associato, anche in considerazione del fatto che la candidata è risultata idonea all'abilitazione nazionale per professore di prima fascia in ben due diversi settori concorsuali.

Sufficienti e sufficientemente documentate le attività didattiche e assistenziali.



**Giudizio Individuale espresso dal Prof. Giorgio Perfetti sulla Candidata Dr.ssa Giovanna Iezzi**

La candidata Giovanna Iezzi, Ricercatrice dal 2008, presenta una produzione scientifica di notevole consistenza, edita su riviste internazionali con elevato IF, che confermano la sua indiscussa eccellenza e congruenza nell'ambito del SSD MED/28.

La produzione scientifica della candidata, intensa e continua nel tempo, denota attinenza e coerenza con un filone di ricerca ben preciso inerente l'implantologia e la rigenerazione ossea, con particolare riferimento alle valutazioni istologiche dell'osteointegrazione e delle superfici implantari.

L'apporto della candidata nelle 14 pubblicazioni selezionate è sempre ben distinguibile ed evidenziabile, essendo la stessa 12 volte ultimo nome e 2 volte primo nome.

L'impegno della stessa come titolare di diversi moduli di insegnamento nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e nel Corso di Laurea in Igiene Dentale nell'ambito del SSD MED/28 denota un ottimo curriculum didattico.

La Dr.ssa Iezzi ha raggiunto una notevole competenza clinico-scientifica nel settore dell'implantologia e della patologia orale, dedicando la sua attività assistenziale alla prevenzione e alla diagnosi precoce delle patologie del cavo orale.

Il giudizio sulla candidata è estremamente positivo ai fini del presente concorso.

Prof: Giorgio Perfetti



Le griglie approvate nella prima riunione telematica per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e di ricerca svolta e dell'esperienza professionale danno risultanze numeriche sostanzialmente equivalenti nelle tre valutazioni individuali ed in quella collegiale.

Si decide pertanto di analizzare in modo più ampio ed articolato i curricula dei due candidati tenendo conto dei giudizi individuali elaborati dai commissari.

#### **Giudizio collegiale sul candidato dr. Domenico Tripodi**

La produzione scientifica del candidato è costituita da 93 pubblicazioni, solo in parte con Impact Factor, totalizzando un H-index complessivo di 16 per 72 lavori e 711 citazioni.

Le 14 pubblicazioni selezionate dal candidato riportano un IF totale di 24,751 (valore medio= 1,76) e 203 citazioni. Non sempre preminente il contributo personale del candidato.

Si delinea una personalità scientifica dedicata ad una pluralità di tematiche, senza il naturale approfondimento dei temi proposti anche se con spunti di originalità ed innovatività come si evince dal conseguimento di due brevetti congrui con il S.S.D. Med 28.

Buona l'attività didattica e clinica continua e ben documentata.

#### **Giudizio collegiale sulla candidata dr. Giovanna Iezzi**

La produzione scientifica della candidata è costituita da 240 lavori scientifici, in larghissima maggioranza su riviste con Impact Factor, con un H-index complessivo di 30 e numero di citazioni superiori a 3900.

Le 14 pubblicazioni selezionate dalla candidata riportano un IF di 47,24 (valore medio = 3,37) e 172 citazioni. Preminente in tutte il ruolo della candidata.

Si delinea una personalità scientifica caratterizzata da una graduale e progressiva maturazione che parte dal dottorato di ricerca e procede attraverso la partecipazione a progetti nazionali di ricerca fino al conseguimento dell'abilitazione nazionale per professore di prima fascia in due diversi settori concorsuali (06/F1 e 06/N1) e a riconoscimenti di altra natura come l'attività di revisione editoriale e l'attività didattica all'estero, il tutto con profonda coerenza della linea di ricerca.

Buona l'attività didattica e clinica e ben documentata.

#### **Giudizio complessivo sul candidato dr. Domenico Tripodi**

Sulla base delle valutazioni individuali e collegiali precedentemente espresse sulla produzione scientifica e sul curriculum del candidato la Commissione esprime unanime il giudizio che il candidato è meritevole agli effetti del presente concorso.

#### **Giudizio complessivo sulla candidata dr. Giovanna Iezzi**

Sulla base delle valutazioni individuali e collegiali precedentemente espresse sulla produzione scientifica e sul curriculum del candidato la Commissione esprime unanime il giudizio che la candidata è pienamente meritevole e degna della massima considerazione agli effetti del presente concorso.