

Allegato B) pubblicazione presentate dal candidato come indicate nel relativo elenco

---



## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

### Domanda n. 245 - SINJARI BRUNA

Cod. Progr.:	1
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Comparison of a Novel Ultrasonic Scaler Tip vs. Conventional Design on a Titanium Surface.
Titolo della rivista:	Materials
Volume:	11
Autori:	Sinjari B, D'Addazio G, Bozzi M, Celletti R, Traini T, Mavriqi L, Caputi S
Anno:	2018
ISSN:	1996-1944
DOI:	10.3390/ma11122345
Pagina iniziale:	1
Pagina finale:	10
Contributo del candidato:	progettazione del lavoro, conduzione in parte e scrittura del manoscritto
Impact Factor (IF):	2.467 - riferito all'anno della pubblicazione
Citazioni:	0
Anni decorsi:	0
Media citazioni/anno:	0
Banca dati:	WOS
Nome del file caricato:	comparison of a novel ultrasonic scaler tipmaterials-2018.pdf (2.2 Mb)

Cod. Progr.:	2
Tipologia:	Articolo su rivista scientifica
Titolo dell'articolo:	Peri-Implant Bone Resorption during Healing Abutment Placement: The Effect of a 0.20% Chlorhexidine Gel vs. Placebo-A Randomized Double Blind Controlled Human Study.
Titolo della rivista:	Biomed Res Int
Volume:	2018
Autori:	Sinjan B, D'Addazio G, De Tullio I, Traini T, Caputi S



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - *Area* di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 245 - Candidato: BRUNA SINIARI - CF: [REDACTED] mail: bruna.[REDACTED]

Anno: 2018  
ISSN: 2314-6141  
DOI: 10.1155/2018/5326340  
Pagina iniziale: 1  
Pagina finale: 13  
Contributo del candidato: sub-investigatore, progettazione del lavoro, stesura del manoscritto.  
Altre informazioni: sono passati solo 6 mesi dalla pubblicazione del presente lavoro  
Impact Factor (IF): 2.583 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 0  
Anni decorsi: 0  
Media citazioni/anno: 0  
Banca dati: wos  
Nome del file caricato: PER-IMPLANT BONE RESORPTION 2018.pdf (6.9 Mb)

Cod. Progr.: 3  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Immunohistochemical study of osteopontin in oral squamous cell carcinoma allied to fractal dimension.  
Titolo della rivista: J Biol Regul Homeost Agents  
Volume: 32  
Autori: D'Addazio G, Artese L, Traini T, Rubini C, Caputi S, Sinjari B.  
Anno: 2018  
ISSN: 0393-974X  
Pagina iniziale: 1033  
Pagina finale: 1038  
Contributo del candidato: disegno dello studio, analisi dei dati e revisione finale del manoscritto  
Altre informazioni: non sono passati ancora 12 mesi dalla pubblicazione del presente lavoro. Ho allegato il proof del lavoro  
Impact Factor (IF): 1.397 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 1  
Anni decorsi: 0



## Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - spartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 245 - Candidato: BRUNA SINJARI - CF: [REDACTED] - mail: [REDACTED]

Media citazioni/anno: 1  
Banca dati: WOS  
Nome del file caricato: immunohistochemical study 2018.pdf (1.9 Mb)

Cod. Progr.: 4  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: . Intense, Instantaneous, and Shooting Pain During Local Anesthesia for Implant Surgery.  
Titolo della rivista: J Craniofac Surg  
Volume: 29 (8)  
Autori: Scarano A, Sinjari B, Lorusso F, Mortellaro C, D'Ovidio C, Carinci F.  
Anno: 2018  
ISSN: ISSN:1049-2275  
DOI: doi: 10.1097/SCS.0000000000004575  
Pagina iniziale: 2287  
Pagina finale: 2290  
Contributo del candidato: Co-investigator, raccolta dati, partecipato nella stesura del manoscritto in inglese e revisione finale  
Altre informazioni: non sono passati ancora 12 mesi dalla pubblicazione del lavoro. Questo lavoro è frutto di una collaborazione a livello nazionale.  
Impact Factor (IF): 0.772 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 1  
Anni decorsi: 0  
Media citazioni/anno: 1  
Banca dati: scopus  
Nome del file caricato: Intense Istantaneous.pdf (190 Kb)

Cod. Progr.: 5  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Evaluation of Fibrin Clot Attachment on Titanium Laser-Conditioned Surface Using Scanning Electron Microscopy.  
Titolo della rivista: J Craniofac Surg

Questo documento è stato stampato da BRUNA SINJARI - bruna.sinjari@unich.it

Pagina 3 di 9 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 24/04/2019 alle ore 11:10 -





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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 245 - Candidato: BRUNA SINJARI - CF: [REDACTED] - Prof: [REDACTED]

Volume: 29 (8)  
Autori: Sinjari B, Traini T, Caputi S, Mortellaro C, Scarano A.  
Anno: 2018  
ISSN: ISSN:1049-2275  
DOI: doi: 10.1097/SCS.0000000000004519.  
Pagina iniziale: 2277  
Pagina finale: 2281  
Contributo del candidato: principal investigator, disegno dello studio realizzazione e scrittura del manoscritto.  
Altre informazioni: non è passato ancora 1 anno dalla pubblicazione del presente lavoro. Questo lavoro è frutto di una collaborazione di ricerca a livello nazionale.  
Impact Factor (IF): 0.772 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 2  
Anni decorsi: 0  
Media citazioni/anno: 2  
Banca dati: scopus  
Nome del file caricato: Evaluation of fibrin clot 2018.pdf (205 Kb)

Cod. Progr.: 6  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: , Neurosensory Disturbance of the Inferior Alveolar Nerve After 3025 Implant Placements.  
Titolo della rivista: Implant Dent  
Volume: 26(5)  
Autori: Scarano A, Sinjari B, Murrura G, Lorusso F.  
Anno: 2017  
ISSN: ISSN:1056-6163  
DOI: doi: 10.1097/ID.0000000000000651.  
Pagina iniziale: 735  
Pagina finale: 743  
Contributo del candidato: Co-investigator, raccolta dati, interpretazione dei dati, partecipato nella stesura del manoscritto in inglese e revisione finale

Questo documento è stato stampato da BRUNA SINJARI [REDACTED]



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/26 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda 246 - Candidato: BRUNA SINJARI - CF: [REDACTED] - [REDACTED] it bruna

Altre informazioni: sono passati 18 mesi dalla pubblicazione del presente lavoro.  
Impact Factor (IF): 1.307 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 2  
Anni decorsi: 1  
Media citazioni/anno: 2  
Banca dati: scopus per le citazioni e wos per impact factor  
Nome del file caricato: Neurosensory disturbance 2017.pdf (622 Kb)

Cod. Progr.: 7  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: . Instant loading with intraoral welding technique and PRAMA implants: a new prosthetic approach.  
Titolo della rivista: J Biol Regul Homeost Agents  
Volume: 31(4)  
Autori: Celletti R, Fanali S, Laici CU, Santori C, Pignatelli P, Sinjari B.  
Anno: 2017  
ISSN: 0393-974X  
Pagina iniziale: 1127  
Pagina finale: 1131  
Contributo del candidato: disegno dello studio, analisi dati ed interpretazione e revisione critica del lavoro  
Altre informazioni: sono passati solo 18 mesi dalla pubblicazione del presente lavoro.  
Impact Factor (IF): 1.397 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 0  
Anni decorsi: 1  
Media citazioni/anno: 0  
Banca dati: WOS  
Nome del file caricato: instant loading.pdf (314 Kb)

Cod. Progr.: 8  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 246 - Candidato: BRUNA SINIARI - CF: [REDACTED] - tel: [REDACTED]

**Titolo dell'articolo:** The zirconia-reinforced lithium silicate ceramic: lights and shadows of a new material  
**Titolo della rivista:** Dent Mater J.  
**Volume:** 35(5)  
**Autori:** Traini T, Siniari B, Pascetta R, Serafini N, Perfetti G, Trisi P, Caputi S  
**Anno:** 2016  
**ISSN:** 0287-4547  
**Pagina iniziale:** 748  
**Pagina finale:** 755  
**Contributo del candidato:** co-investigator, raccolta dei dati e loro interpretazione, stesura parte del manoscritto in inglese e sua revisione finale  
**Altre informazioni:** Questa ricerca è frutto di una collaborazione a livello nazionale.  
**Impact Factor (IF):** 1.073 - riferito all'anno della pubblicazione  
**Citazioni:** 7  
**Anni decorsi:** 2  
**Media citazioni/anno:** 3.5  
**Banca dati:** scopus  
**Nome del file caricato:** ZLS DENT MATER J 2016.pdf (2.9 Mb)

**Cod. Progr.:** 9  
**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:** Clinical Implant Dentistry And Related Research  
**Volume:** 17  
**Autori:** Mangano C, Siniari B, Shibli JA, Mangano F, Hamisch S, Piattelli A, Pernotti V, Iezzi G.  
**Anno:** 2015  
**ISSN:** 1523-0899  
**Pagina iniziale:** 610  
**Pagina finale:** 618  
**Contributo del candidato:** co-investigator, raccolta dei dati e loro interpretazione, stesura parte del

Questo documento è stato stampato da BRUNA SINIARI - [REDACTED]





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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - appartenente al SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 245 - Candidato: BRUNA SINIARI - CF: [REDACTED] mat: [REDACTED]

manoscritto in inglese e sua revisione finale

Altre informazioni: Questo lavoro è frutto di una collaborazione a livello internazionale.

Impact Factor (IF): 3.097 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 21

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 5.25

Banca dati: WOS

Nome del file caricato: Mangano\_et\_al-2015-Clinical\_Implant\_Dentistry\_and\_Related\_Research.pdf  
(712 Kb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: A cytotoxic analysis of a Sardinian plant extract cream on human oral primary cell cultures: an in vitro study

Titolo della rivista: J Biol Regul Homeost Agents

Volume: 29(1):

Autori: Siniari B, Diomede F, Murrura G, Traini T, Merciaro I, Trubiani O, Caputi S.

Anno: 2015

ISSN: 0393-974X

Pagina iniziale: 103

Pagina finale: 113

Contributo del candidato: principal investigator, disegno dello studio realizzazione e scrittura del manoscritto.

Impact Factor (IF): 1.546 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 0

Anni decorsi: 4

Media citazioni/anno: 0

Banca dati: scopus

Nome del file caricato: a cytotoxic analysis of a sardinian plant extract cream on human 2015.pdf  
(4.4 Mb)

Cod. Progr.: 11

Questo documento è stato stampato da BRUNA SINIARI - [REDACTED]





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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 246 - Candidato: BRUNA SINIARI - CF: [REDACTED] mat: [REDACTED]

Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Hemostasis control in dental extractions in patients receiving oral anticoagulant therapy: an approach with calcium sulfate  
Titolo della rivista: J Craniofac Surg  
Volume: 25(3)  
Autori: Scarano A, Siniari B, Murmura G, Mijiritsky E, Iaculli F, Mortellaro C, Tetè S.  
Anno: 2014  
ISSN: 1049-2275  
Pagina iniziale: 843  
Pagina finale: 846  
Contributo del candidato: co-investigator, raccolta dei dati e loro interpretazione, stesura parte del manoscritto in inglese e sua revisione finale  
Altre informazioni: Questa pubblicazione è frutto di una collaborazione a livello nazionale ed internazionale.  
Impact Factor (IF): 0.678 - riferito all'anno della pubblicazione  
Citazioni: 5  
Anni decorsi: 5  
Media citazioni/anno: 1  
Banca dati: scopus  
Nome del file caricato: 201 JCFS 2014\_Haemostasis.pdf (2.3 Mb)

Cod. Progr.: 12  
Tipologia: Articolo su rivista scientifica  
Titolo dell'articolo: Use of Oral Chroma™ in the assessment of volatile sulfur compounds in patients with fixed protheses.  
Titolo della rivista: Int J Immunopathol Pharmacol  
Volume: 26(3)  
Autori: Siniari B, Murmura G, Caputi S, Ricci L, Varvara G, Scarano A.  
Anno: 2013  
ISSN: 2058-7384  
Pagina iniziale: 691  
Pagina finale: 697



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

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
MED/28 - Dipartimento di SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGICHE

Domanda: 245 - Candidato: BRUNA SINJARI - CF. [REDACTED]

Contributo del candidato: principal investigator, disegno dello studio realizzazione e scrittura del manoscritto.

Impact Factor (IF): 2,507 - riferito all'anno della pubblicazione

Citazioni: 4

Anni decorsi: 5

Media citazioni/anno: 0,8

Banca dati: scopus

Nome del file caricato: USE OF ORAL CHROMA 2013.pdf (150 Kb)

Chieti li 24. 04. 2019

Luogo e data

[REDACTED]  
Il Candidato (firma leggibile)