

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)**

Il/la sottoscritto\_ \_Federico Berton\_\_\_\_\_,  
consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste  
dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente  
curriculumvitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

**FEDERICO BERTON**

VIA //  
//  
-  
//

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Ammontare ore

Novembre 2012/ Novembre 2015, Medico Ospite  
Prof. Roberto Di Lenarda, Direttore della Clinica Odontoiatrica e Stomatologica

Clinica Odontoiatrica e Stomatologica Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti di Trieste  
Ricerca clinica e di laboratorio nei seguenti campi di interesse: implantologia, piezochirurgia, TC cone beam, rialzo di seno mascellare, rigenerazione ossea.  
2100

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Novembre 2012/ presente consulenza presso Studi Odontoiatrici Berton  
Dott. Tiziano Berton, Riviera Santa Margherita 6 31100, Treviso; via Canzan 435 32100 Bes, Belluno  
Studi Odontoiatrici Berton: studi odontoiatrici specialistici  
Consulenza chirurgica, patologia orale, implantologia, chirurgia parodontale, chirurgia laser-assistita, filler periorali

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Febbraio 2015/ 31 gennaio 2016 Assegnista di ricerca MED/28 e successivamente convenzionato con AOUST (da 1 aprile 2015)  
Prof. Roberto Di Lenarda, Direttore della Clinica Odontoiatrica e Stomatologica  
  
Clinica Odontoiatrica e Stomatologica Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedali Riuniti di Trieste

• Tipo di impiego	Ricerca clinica e di laboratorio con il seguente progetto di ricerca: "Osseointegrated dental implantology in transplanted patients"; fini assistenziali nella UCO.
Date (da – a)	2 Febbraio 2016/ ad oggi, Dirigente Medico Odontoiatra di I livello
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Roberto Di Lenarda, Direttore della Clinica Odontoiatrica e Stomatologica
• Tipo di azienda o settore	Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrata (ASUI) di Trieste
• Tipo di impiego	Tutoraggio studenti, ambulatorio di pronto soccorso, chirurgia oro-dento-parodontale, degenze day-surgery, sala operatoria.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2015, novembre- Studente al Corso di Dottorato in Nanotecnologie, Università degli Studi di Trieste

2015, 24-26 settembre: corso di Biostatistica organizzato dal Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute, tenutosi a Trieste

2015, 16 e 17 settembre: corso sulla sicurezza nei luoghi di lavoro, organizzata dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Trieste

2014, 16 aprile: corso su BLS-D (Basic Life Support and Defibrillation) su line guida AHA. Ediz Pomeridiane, organizzata dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti" di Trieste.

2013, 24 ottobre: Corso di Perfezionamento "Corso pratico di chirurgia per la diagnosi e il trattamento delle lesioni nervose del distretto Maxillo-Facciale", Istituto Stomatologico di Milano

2013, settembre-novembre: Corso Di Perfezionamento In chirurgia Pre-Implantare Del Seno Mascellare, Università degli Studi di Trieste Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute

2012-2015, Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Trieste con votazione 50/50 e Lode. Specializzato in data 22 dicembre 2015.

2012, dal 27 novembre iscritto all'Albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Treviso (cod. rif. 921)

2012, 20 novembre conseguimento dell'abilitazione professionale con votazione 60/60

2012, 15 novembre conseguimento del diploma di Laurea con votazione 110/110 e Lode con tesi di Laurea in ambito Implantologico Orale, conseguito presso l'Università degli Studi di Trieste dal titolo: "implantologia computer guidata a carico immediato: uno studio osservazionale longitudinale".

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PATENTE NAUTICA DA DIPORTO SENZA LIMITI (VELA/MOTORE OLTRE LE 12 MIGLIA DALLA COSTA)  
PATENTE DI GUIDA, CLASSE B

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PROFESSIONALI**

ESERCIZIO DELL'ODONTOIATRIA CON SPECIFICA PERTINENZA CHIRURGICA DELLE PATOLOGIE CONGENITE O ACQUISITE DEI MASCELLARI  
RIELABORAZIONE DI TC CONE BEAM PER SCOPI MAXILLOFACIALI, IMPLANTOLOGICI, ORTODONTICI  
REDAZIONE DI PROTOCOLLI PER STUDI DI RICERCA SCIENTIFICI DI RICERCHE IN FIERI:  
-*"VALUTAZIONE DELLA DENSITÀ OSSEA PERI-IMPLANTARE IN PAZIENTI CON TRAPIANTO RENALE: UNO STUDIO CASO-CONTROLLO"*  
-*"HISTOLOGICAL AND MICROMORPHOMETRICAL COMPARISON OF BONE BLOCKS HARVESTED WITH DIFFERENT ULTRASONIC AND SONIC DEVICES FOR OSSEOUS SURGERY"*  
-*"INCIDENCE OF PERI-IMPLANTITIS ON IMPLANT INSERTED IN AUGMENTED MAXILLARY SINUSES"*  
-*"OSA SYNDROME 3D EVALUATION ON CBCT SCANS"*  
-*"EVALUATION OF THE ANTIMICROBIAL POTENTIAL OF POVIDONE-IODINE IN ORAL ANTISEPSIS: A RANDOMIZED CONTROL THREEFOLD BLIND CLINICAL TRIAL"*

**MADRELINGUA**

**ITALIANA**

**ALTRE LINGUE**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE  
FLUENTE  
FLUENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

UTILIZZO DI SOFTWARE PER LA PIANIFICAZIONE IMPLANTARE ACQUISITO NELL'AMBITO DELLA TESI DI LAUREA  
UTILIZZO DI SOFTWARE PER LA RIELABORAZIONE DI FILE DICOM ACQUISITI CON METODO TC CONVENZIONALE O A FASCIO CONICO DEL DISTRETTO MAXILLO-FACCIALE.  
UTILIZZO DI MICROSCOPI OTTICI  
UTILIZZO DI MICROSCOPI INTRAOPERATORI PER MICROCHIRURGIA



## ULTERIORI INFORMAZIONI

Selezionato come finalista per la prima edizione del premio Cicciù con un abstract dal titolo: "HOW DOES IMMEDIATELY LOADED IMPLANT REHABILITATION AFFECT THE ORAL HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE?" esposto durante il congresso SIOCMF tenutosi a Milano il giorno venerdì 11 marzo 2016, da cui esiterà una pubblicazione scientifica in Minerva Stomatologica.

Vincitore del concorso Heraeus Aesthetic Project 2012 nella fase nazionale, grazie ad una riabilitazione estetica con metodica conservativa diretta del gruppo frontale superiore, da cui ne è derivata una pubblicazione nella rivista scientifica "Il Dentista Moderno"

Nel 2014 correlatore di tesi di Laurea CLID dal titolo "Valutazione della qualità ossea nei pazienti trapiantati di rene a scopo implantare", sessione di Laurea di novembre

Dal 27 ottobre 2012 rappresentante eletto degli specializzandi dell'area Odontoiatrica per il biennio accademico 2014/2016, presso il Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute dell'Università degli Studi di Trieste.

Nel 2015 correlatore di tesi di Laurea CLOPD dal titolo "tessuti dentari di supporto e tessuti endodontici: rapporti etio-patogenetici e clinici" e dal titolo "rialzo di seno mascellare e perimplantite: uno studio multicentrico retrospettivo, sessione di Laurea di novembre.

Nel 2015 correlatore di tesi di Laurea CLID dal titolo "terapia implantare nel paziente trapiantato renale: dall'inquadramento alla terapia di supporto", sessione di Laurea di novembre.

Nel 2016 correlatore di tesi di Laurea CLOPD dal titolo "Valutazione del sanguinamento intra e post estrattivo in pazienti in terapia anticoagulante orale: studio di coorte prospettico comparativo e risultati preliminari", sessione di ottobre.

Nel 2016 correlatore di tesi di Laurea CLID dal titolo "valutazione dell'entità del sanguinamento intra e post terapia causale parodontale in pazienti che assumono nao (nuovi anticoagulanti orali); ipercolesterolemia e bassi livelli plasmatici di vitamina d come fattori di rischio nello sviluppo di patologie perimplantari; "metabolismo osseo e trattamento implantare nei pazienti in dialisi e trapiantati d'organo. studio radiografico e clinico". sessione di novembre.

Nel 2017 correlatore di tesi di Laurea CLOPD dal titolo "implant rehabilitation in kidney transplanted patients: a challenge for dental care team", sessione di luglio.  
"Ipercolesterolemia e ipovitaminosi D come possibili fattori di rischio nelle patologie peri-implantari: uno studio osservazionale trasversale, sessione di ottobre.

Nel 2017 correlatore di tesi di Laurea CSID dal titolo "malattia periimplantare: correlazione tra carenza di vitamina d, ipercolesterolemia e periimplantite", sessione di novembre.

Dal 2015 Referente dell'area Chirurgia Odontostomatologica, all'interno della macroarea Testa Collo del Consiglio Polispecialistico della SPIGC (Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi), per il periodo 2015-2017. <http://www.spigc.it/>

Vincitore del premio Megagen Regolamento Young Competition "Il Caso Clinico 2016" presentato a Padova durante l'evento satellitare Megagen sabato 14 maggio 2016.

Dal 2017 Consigliere nel Consiglio Direttivo SPIGC, per il biennio 2017-2019

## Publicazioni

- utilizzando un innovativo software di pianificazione implantare: Dentalvox®, durante il 20° congresso nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria
- Settembre 2013 Abstract e Poster dal titolo: "implantologia computer guidata a carico immediato: uno studio osservazionale longitudinale", durante il convegno espositivo "Il Dentista Moderno 2013: L'odontoiatria Orientata Al Paziente" <http://www.ildentistamoderno.com/implantologia-computer-guidata-a-carico-immediato-uno-studio-osservazionale-longitudinale/>
  - Aprile 2014 Articolo dal titolo: "Riabilitazione estetica conservativa del gruppo frontale superiore" pubblicato sulla rivista scientifica "Dentista Moderno" <http://www.ildentistamoderno.com/riabilitazione-estetica-conservativa-del-gruppo-frontale-superiore/> (not impacted).
  - Maggio 2014 Abstract e Poster dal titolo: "Gestione della comunicazione oro-sinusale post estrattiva: lembo misto di bolla di Bichat associato a lembo di Rehmman, case report", durante il congresso internazionale SIDCO "The Challenge Of Horizon 2020: Excellence In Osteological Science" pubblicato su Minerva Stomatologica ed indicizzato su Scopus
  - Marzo 2015 Abstract e Poster dal titolo: "Patients' expectation before and after implant therapy" pubblicato sulla rivista Quintessenza Internazionale & Jomi.
  - Marzo 2015. Coautore di Poster partecipante al premio "Cagidiaco" durante il XVII congresso internazionale della società italiana di Parodontologia ed implantologia svoltosi a Rimini 5-7 marzo, con un lavoro dal titolo: "Valutazione della qualità ossea nei pazienti trapiantati di rene".
  - Giugno 2015. Autore del Poster "Prevention of periodontal impairment in transplanted patients" and coautore del poster "incidence of intra-operative complications during sinus floor elevation with lateral approach: a systematic review" durante il congresso europeo di parodontologia (Europeo 8) svoltosi a Londra 3-6 giugno. Entrambi pubblicati nel Journal of Clinical Periodontology, Volume 42, Issue supplement S17, pages 1-467
  - Agosto 2015 Coautore dell'articolo scientifico, lettera all'editore "Laurell-Gottlow suture modified by Sentineri for tight closure of a wound with a single line of sutures" Sentineri R, et al. Laurell-Gottlow suture modified by Sentineri for tight closure of a wound with a single line of sutures. *Br J Oral Maxillofac Surg* (2015), <http://dx.doi.org/10.1016/j.bjoms.2015.08.005>. IF 2014: 1.076
  - Febbraio 2016 Coautore dell'articolo scientifico, lettera all'editore, "Conjunctival chemosis: an uncommon complication after transcrestal lifting of the sinus floor." *Br J Oral Maxillofac Surg* (2016) <http://dx.doi.org/10.1016/j.bjoms.2016.02.019> IF 2014: 1.076
  - Aprile 2016 Primo autrice dell'articolo scientifico, lettera all'editore "Removal of a maxillary third molar accidentally displaced into the maxillary sinus: presurgical and surgical management." *Minerva Stomatol.* 2016 Apr;65(2):122-5. <http://www.minervamedica.it/it/riviste/minerva-stomatologica/articolo.php?cod=R18Y2016N02A0122> (not impacted).
  - Marzo 2016 coautore di abstract e poster dal titolo: "Entità del sanguinamento intra e post-operatorio a seguito del trattamento di igiene orale professionale in pazienti sottoposti a terapia con nuovi anticoagulanti orali (NAO): uno studio preliminare" che riceve menzione d'onore durante la XXIII edizione del collegio dei docenti di odontoiatria tenutosi a Roma dal 14 al 16. Pubblicato nella rivista Minerva Stomatologica Vol 65, Suppl. 1, No 3. June 2016. (not impacted).
  - Marzo 2016 autore di abstract e poster dal titolo "Efficacia del rialzo di seno mascellare transcrestale nell'elevazione della membrana di Schneider dalle pareti ossee e l'influenza sulla formazione di nuovo osso" presentato durante il collegio dei docenti di odontoiatria tenutosi a Roma dal 14 al 16. Pubblicato nella rivista Minerva Stomatologica Vol 65, Suppl. 1, No 3. June 2016. (not impacted).
  - Marzo 2016 Coautore dell'articolo scientifico "Pearl and Zebra" Vicryl Hypersensitivity Test With Histological Response; *Dermatitis May/June 2016 - Volume 27 - Issue 3 - p 145-146.* [http://journals.lww.com/dermatitis/Citation/2016/05000/Vicryl\\_Hypersensitivity\\_Test\\_With\\_Histological.12.aspx](http://journals.lww.com/dermatitis/Citation/2016/05000/Vicryl_Hypersensitivity_Test_With_Histological.12.aspx). IF 2015/2016: 2.287
  - Luglio 2016 Coautore dell'articolo scientifico: "Risk Factors for Peri-Implantitis: Effect of History of Periodontal Disease and Smoking Habits. A Systematic Review and Meta-Analysis" *J Oral Maxillofac Res J Oral Maxillofac Res.* 2016 Sep 9;7(3):e3 DOI: 10.5037/jomr.2016.7303 <http://www.ejomr.org/JOMR/archives/2016/3/e3v7n3e3ht.htm> (not impacted)
  - Luglio 2016 Coautore dell'articolo scientifico: "The 1st Baltic Osseointegration Academy and Lithuanian University of Health Sciences Consensus Conference 2016. Summary and Consensus Statements: Group I-Peri-Implantitis Aetiology, Risk Factors and Pathogenesis" *J Oral Maxillofac Res* 2016 Sep 9;7(3):e16 DOI: 10.5037/jomr.2016.7316 <http://www.ejomr.org/JOMR/archives/2016/3/e16v7n3e16ht.htm> (not impacted)
  - Settembre 2016 Coautore dell'articolo scientifico "Micromorphometric analysis of bone blocks harvested with eight different ultrasonic and sonic devices for osseous surgery" DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.jcms.2016.04.024> IF 2015: 1.592
  - Ottobre 2016 Autore dell'articolo scientifico "Toothpaste-Induced Oral Mucosal Desquamation" DOI: 10.1097/DER.0000000000000227; [http://journals.lww.com/dermatitis/Citation/publishahead/Toothpaste\\_Induced\\_Oral\\_Mucosal\\_Desquamation\\_\\_99842.aspx](http://journals.lww.com/dermatitis/Citation/publishahead/Toothpaste_Induced_Oral_Mucosal_Desquamation__99842.aspx) IF 2016: 2.287
  - Gennaio 2017 Coautore dell'articolo scientifico "Influence of Maxillary Sinus Width on New Bone Formation After Transcrestal Sinus Floor Elevation: A Proof-of-Concept Prospective Cohort Study." DOI: doi: 10.1097/ID.0000000000000554. [Epub ahead of print] IF 2015/2016: 1.023 [http://journals.lww.com/implantdent/Abstract/2017/04000/Influence\\_of\\_Maxillary\\_Sinus\\_Width\\_on\\_New\\_Bone.8.aspx](http://journals.lww.com/implantdent/Abstract/2017/04000/Influence_of_Maxillary_Sinus_Width_on_New_Bone.8.aspx)
  - Marzo 2017 Coautore dell'articolo Scientifico "Shifts of subgingival bacterial population after nonsurgical and pharmacological therapy of localized aggressive periodontitis, followed for 1 year by Ion Torrent PGM platform." *Eur J Dent* 2017;11:126-9 DOI: 10.4103/ejdr.ejd\_309\_16 (not impacted). [http://www.eurjdent.com/temp/EurJ Dent111126-3996294\\_110602.pdf](http://www.eurjdent.com/temp/EurJ Dent111126-3996294_110602.pdf)
  - Maggio 2017 Coautore dell'articolo Scientifico "Bone Scrapers Versus Piezoelectric Surgery in the Lateral Antrotomy for Sinus Floor Elevation". *J Craniofac Surg.* 2017 May 19. doi: 10.1097/SCS.00000000000003636. [Epub ahead of print] IF. 2015/2016: 0.700 [http://journals.lww.com/craniofacialsurgery/Abstract/2017/07000/Bone\\_Scrapers\\_Versus\\_Piezoelectric\\_Surgery\\_in\\_the.17.aspx](http://journals.lww.com/craniofacialsurgery/Abstract/2017/07000/Bone_Scrapers_Versus_Piezoelectric_Surgery_in_the.17.aspx)
  - Giugno 2017 Coautore dell'articolo Scientifico "Intraoperative Complications During Sinus Floor Elevation with Lateral Approach: A Systematic Review". *Int J Oral Maxillofac Implants.* 2017 May/June;32(3):e107-e118. doi: 10.11607/jomi.4884. (IF 2016/2017 2.263) [http://www.quintpub.com/journals/omi/abstract.php?article\\_id=17340#\\_We-S7kxaaYU](http://www.quintpub.com/journals/omi/abstract.php?article_id=17340#_We-S7kxaaYU)

Riconoscimenti e premi

Presentazioni  
Progetti

-impegnato in diversi progetti di ricerca:

1) valutazione della densità ossea dei mascellari in pazienti trapiantati renali a scopo implantare (assegno di ricerca MED/28), in itinere,

con protocollo sperimentale già approvato dal CERU e pubblicato su clinical trials.gov

- 2) prevalenza e ricerca dei fattori di rischio di insorgenza della perimplantite in osso mascellare rigenerato
- 3) confronto di dispositivi piezo elettrici nel prelievo osseo
- 4) prevalenza e fattori di rischio riguardanti le complicanze intraoperatorie durante l'intervento di grande rialzo di seno mascellare
- 5) implantologia computer guidata a carico immediato: che impatto può avere sulla qualità della vita dei pazienti. Uno studio longitudinale prospettico, oggi a reclutamento completo, avviato da più di tre anni.
- 6) Tc cone beam nella valutazione dei pazienti affetti da Sindrome Osa. Uno studio radiografico con arruolamento in corso
- 7) valutazione nei pazienti trapiantati renali della correlazione tra vari indici parodontali e la concentrazione ematica di farmaci immunosoppressori: uno studio retrospettivo già presentato ad un congresso internazionale
- 8) studio radiografico sull'ampiezza trasversale dei seni mascellari
- 9) studio sperimentale sulla performance di innesti ossei alloplastici nella rigenerazione ossea mascellare: protocollo sperimentale approvato dal CERU
- 10) Evaluation of the antimicrobial potential of povidone-iodine in oral antiseptics: a randomized control threefold blind clinical trial: realizzazione del protocollo
- 11) Mandibular wisdom teeth classification: un progetto sperimentale approvato dal CERU, multicentrico, con collaborazione con l'Università di Kaunas (Lituania)
- 12) Impatto dei nuovi anticoagulanti orali nel sanguinamento post estrattivo. Uno studio in via di approvazione del CERU, in collaborazione con il Centro Cardiovascolare di Trieste

## Conferenze

- Relatore il 12 maggio 2017 a Portonovo (AN) durante il convegno "winsixday) con una relazione dal titolo: "Rialzo di seno per via laterale o transcrestale: criteri per una scelta clinica razionale"
- Relatore il 20 febbraio 2017 a Trieste durante il convegno "l'appropriatezza dei percorsi diagnostici e terapeutici in igiene dentale: come l'evidenza scientifica si traduce in pratica clinica" con una relazione dal titolo: "nuovi anticoagulanti orali: inquadramento generale e risvolti clinici".
- Relatore il 7 maggio 2016 a Roma durante il convegno nazionale "spring meeting on oral hygiene 2016" con una relazione dal titolo: "gestione clinica delle patologie perimplantari: approccio combinato igienista odontoiatra".
- Relatore il 14 maggio 2016 a Padova presentando il caso clinico vincitore della Youg Competition indetta da Magagen.
- Relatore e Moderatore il giorno 10 marzo 2016 nell'ambito del congresso SPIGC tenutosi a Roma (Palazzo dei congressi) con una relazione dal titolo: "Il ruolo della CBCT nell'imaging maxillofaciale" e la moderazione di un corso "La chirurgia rigenerativa preimplantare: nuove evidenze sul rialzo di seno ad approccio crestale e laterale" e della sessione congiunta "gestione polispecialistica della traumatologia testa-collo".
- Relatore a Milano il giorno 11 marzo 2016 nell'ambito del congresso SIOCMF della relazione selezionata per il premio Cicciu: "how does immediately loaded implant rehabilitation affect the oral health-related quality of life?".
- Docente il 30 novembre 2015 al corso di aggiornamento accreditato ECM c/o Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di trieste al corso destinato agli odontoiatri dal titolo "farmaci anticoagulanti e antiaggreganti nell'odontoiatria clinica: nuovi orizzonti e conoscenze attuali", di 4 ECM
- Docente il 17 novembre 2015 al corso residenziale accreditato ECM c/o l'azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali "Riuniti di trieste" al corso destinato al personale odontoiatrico dal titolo "Imaging dentale e radioprotezione", di 4 ECM
- Docente il 22 e 26 ottobre 2015 al corso residenziale accreditato ECM c/o l'azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali "Riuniti di trieste" al corso destinato al personale infermieristico dal titolo: "Protocolli e Procedure Odontoiatriche: Dal Triage All'Assistenza Clinica", di 9 ECM.
- Relatore il 2 ottobre 2015 al III simposio internazionale Piezosurgery Academy tenutosi a Barcellona, nella sezione Short Communications, con una relazione dal titolo "Micromorphometric analysis of bone blocks harvested with eight different ultrasonic and sonic devices for osseous surgery"
- Relatore il 12 settembre 2015 al congresso promosso da AIDI Lazio Help the aged tenutosi a Roma, con una relazione dal titolo "La riabilitazione implanto-protetica del paziente geriatrico: limitazioni, rischi e aspettative"
- Relatore il 19 giugno 2015 nell'ambito del VIII congresso di Patologia Oro-Maxillo-Facciale tenutosi a Trieste, con un topic dal titolo "l'infiammazione gengivale nel paziente polimorbido"
- Relatore il 5 marzo 2015 nell'ambito dello spazio ricerca del XVII congresso Internazionale della società nazionale di parodontologia e implantologia (SIdP) svoltosi a Rimini (5-7 marzo) con una relazione dal titolo "Patients' expectation before and after implant therapy".



-Lezione tenuta il 26 febbraio 2015 all'Università della Terza Età di Trieste (Medicina), con una relazione dal titolo "Chirurgia preimplantare".  
-Relatore nel marzo 2013 a Pordenone in un convegno per Odontoiatri e Odontotecnici con una relazione dal titolo "La progettazione virtuale: Il passo decisivo verso la protesi dentale implantare"  
-Relatore nell'ottobre 2011 a Trieste in un congresso per Odontoiatri e Odontotecnici con una relazione dal titolo "il settore del dentale e l'innovazione tecnologica con i nuovi sistemi informatici"

#### Appartenenza a gruppi / associazioni

Dal 2015 ad oggi, Socio Ordinario della società scientifica "International Piezosurgery Accademy"  
Dal 2015 al 2016, Socio Ordinario della società scientifica "Società italiana di Implantologia e Parodontologia"  
Dal 2015 ad oggi, Socio Ordinario della società scientifica "Società italiana di odontostomatologia e chirurgia maxillo-facciale"  
Dal 2015 Socio Ordinario e Referente del Comitato Polispecialistico della "Società Polispecialistica Italiana Giovani Chirurghi" per l'area chirurgia odontostomatologica.  
Dal 2016 responsabile ad interim della macro area testa-collo in SPIGC  
Dal 2017 consigliere nel consiglio direttivo della SPIGC

#### Aggiornamento

2017, 19-21 ottobre: partecipante al I congresso internazionale dell' Italian Academy of Osseointegration tenutosi a Milano.

2015, 19-20 giugno: relatore e partecipante: VIII congresso di Patologia Oro-Maxillo-Facciale tenutosi a Trieste

2015, 3-6 giugno: partecipante e presentatore di poster: congresso europeo di parodontologia "Europeiro 8", Londra.

2015, 19 maggio: partecipante al corso di aggiornamento "esperienze, risultati, prospettive e problematiche sull'uso dei NAO a più di un anno dalla loro introduzione, Trieste.

2015, 5-7 marzo: partecipante e relatore al XVII congresso internazionale della società italiana di parodontologia ed implantologia (SIdP), Rimini.

2014, 14-15 novembre: invitato al workshop internazionale promosso da GABA, "GUM Workshop 2014", Dresden.

2014, 17-18 ottobre: 4° Congresso nazionale della Piezosurgery Accademy "gli ultrasuoni a 360° in Odontostomatologia", Genova.

2014, 3-4 giugno: invitato al workshop internazionale promosso da GABA "Experimental Gengivitis Model Workshop", Università di Ferrara

2014, 30-31 maggio: SidCO International congress "The Challenge Of Horizon 2020: Excellence In Osteological Science", Torino. Partecipa con Poster dal titolo: "Gestione della comunicazione oro-sinusale post estrattiva: lembo misto di bolla di Bichat associato a lembo di Rehrmann, case report"

2013, 25-26 ottobre: 23° congresso internazionale SICOI, Milano

2013, 27 settembre: convegno espositivo "Il Dentista Moderno 2013": L'odontoiatria Orientata Al Paziente, Parma. Partecipa con Poster dal titolo: "implantologia computer guidata a carico immediato: uno studio osservazionale longitudinale".

2013, 16-17-18 maggio: 28° congresso della Società Italiana di Chirurgia Maxillo Facciale "Innovazioni E Nuove Tecnologie In Chirurgia Orale E Cranio-Maxillo Facciale" 2013, 6 maggio: Convegno: "trattamento di  
2013, 19-20 aprile: 26° congresso nazionale dell'Accademia Italiana di Conservativa, Riva del Garda. Viene Aesthetic Project.

2013, 20 aprile: 20° congresso nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma. Partecipa Con un poster sull'uso di un innovativo software di pianificazione implantare: Dentalvox.

2013, 20 aprile: 20° congresso nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria, Roma. Partecipa con fissa utilizzando un innovativo software di pianificazione implantare: Dentalvox.

2013, 14-15-16 marzo: 26° congresso internazionale SidP: Nuove Conoscenze e Innovazioni Tecnologiche in Parodontologia e Implantologia: Attualità Clinica E Prospettive..

2013, 4 marzo: relatore al convegno "I Processi Innovativi al Servizio dell'Odontoiatria Moderna", S. Vito al Tagliamento

2013, 12-13 febbraio: training tecnico concernente l'uso dell'apparecchio NewTom VGI e del suo Software , tenutosi presso S.C. Radiologia, Ospedale Maggiore, Trieste.

2013, 8-9 febbraio: 21° congresso SIO: il Trattamento Implantare tra le Innovazioni Tecnologiche ed i Cambiamenti Socio-Economici, Milano

2013, 23 febbraio: corso AIO "Corretto Approccio nel Paziente in Terapia con Bifosfonati", Udine.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Trieste, li 24 ottobre 2017

Firma: \_\_F.to Federico Berton\_\_

