

## INFORMAZIONI PERSONALI

Pierlorenzo Maria Veiceschi

## ESPERIENZA LAVORATIVA

01/01/2021–in corso

**Specializzando in Neurochirurgia**

Divisione di Neurochirurgia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, "Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi", ASST-Sette Laghi, Università degli Studi dell'Insubria (Direttore: Prof. D. Locatelli), Varese (Italy)

*Principali tematiche/competenze professionali acquisite*

- Frequentazione del Reparto, discussione di casi clinici, raccolta di anamnesi, esami obiettivi, prescrizione terapie farmacologici e definizione degli esami diagnostici e delle più appropriate cure.
- Frequentazione dell'unità di Neuroranimazione e della sala angiografica;
- Attività di sala operatoria.

01/12/2020–27/12/2020

**Specializzando in Neurochirurgia**

Dipartimento di Neurochirurgia – ASST Papa Giovanni XXIII (Direttore: Dr. C. Bernucci), Bergamo (Italia)

*Principali tematiche/competenze professionali acquisite*

- Frequentazione del Reparto, discussione di casi clinici, raccolta di anamnesi, esami obiettivi, prescrizione terapie farmacologici e definizione degli esami diagnostici e delle più appropriate cure.
- Frequentazione dell'unità di Neuroranimazione e della sala angiografica;
- Attività di sala operatoria.
- Cura di pazienti COVID+ (in corso dell'epidemia da SARS-CoV-2).

01/11/2016–31/12/2019

**Specializzando in Neurochirurgia**

Divisione di Neurochirurgia, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, "Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi", ASST-Sette Laghi, Università degli Studi dell'Insubria (Direttore: Prof. D. Locatelli), Varese (Italy)

*Principali tematiche/competenze professionali acquisite:*

- Frequentazione del Reparto, discussione di casi clinici, raccolta di anamnesi, esami obiettivi, prescrizione terapie farmacologici e definizione degli esami diagnostici e delle più appropriate cure.
- Attività di sala operatoria.
- Frequentazione dell'unità di Neuroranimazione e della sala angiografica;
- Partecipazione alle attività ambulatoriali e al Tumor-Board multidisciplinare;
- Membro dell'ambulatorio "Patologia Sellare" e della locale "Pituitary Unit";
- Partecipazione e coordinazione di corsi di dissezione presso "Head and Neck Surgery & Forensic Dissection Research center (HNS&FDRc), Department of Biotechnology and Life Sciences, University of Insubria, Varese".

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 02/09/2016–in corso **Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia**  
Università degli studi di Pavia, Pavia (Italy)
- 29/07/2016 **Abilitazione Professionale**  
"Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri", Oristano (Italy)
- 28/05/2012–18/07/2012 **Skull Base and Microneurosurgical Clerkship**  
Skull Base Neurosurgical Innovations and Skull Base Training Center (Director: Prof. A. Bernardo), Department of Neurological Surgery (Chairman: Prof. P. Stieg) - Weill Cornell Medical Center, New York (United States)
- 26/10/2009–21/03/2016 **Corso di Laurea Magistrale in medicina e Chirurgia**  
Presso: Università degli Studi di Sassari, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche 46/S – Classe delle lauree specialistiche in Medicina e Chirurgia.  
  
Tesi di Laurea: "La Trombectomia meccanica nel trattamento dello Stroke Ischemico Acuto. Esperienza della sezione di Radiologia Interventistica dell'UO di Scienze Radiologiche dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari". (Relatore: Prof. G. B. Meloni).
- 2008–2009 **Diploma di Maturità Classica**  
Liceo Classico "S. A. De Castro", Oristano (Italy)

## COMPETENZE PERSONALI

Madre lingua Italiana

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C2
Francese	B2	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Common European Framework of Reference for Languages](#)

**Abilità comunicative**

- Buone capacità comunicative interpersonali;
- Capace di supportare le mie opinioni e di argomentare una tesi rispettando e analizzando in modo costruttivo le idee altrui;
- Eccellente propensione al team work nel campo clinico e nelle ricerche scientifiche, come confermato dalla partecipazione a vari gruppi di ricerca multicentrici (talora internazionali).

**Capacità e competenze organizzative**

- Buona propensione alla soluzione dei problemi complessi e al raggiungimento dell'obiettivo iniziale.
- Di certo la mia carriera accademica dimostra la passione per la disciplina neurochirurgica. La mia esperienza educative mi ha insegnato ad affrontare problemi con attitudine positive e costruttiva, collaborando con i colleghi in modo efficiente.
- Potrei riassumere le mie abilità in: spirito di iniziativa, metodicità, conoscenza scientifica, problem-solving, identificazione di priorità, sviluppo di strategia di gruppo alla ricerca di obiettivi comuni.

- Capacità professionali**
- Conoscenza dei principali approcci nella microchirurgia cranica e nell'endoscopia endonasale.
  - Abile nell'applicazione di tecnologie di neuronavigazione in chirurgia cranica e spinale (microchirurgica ed endoscopica).
  - In grado di applicare le tecniche di fluorescenza e video-angiografia intra-operatoria.
  - Competenze nell'organizzazione di corsi di dissezione su cadavere.
  - Capacità di scrittura di ricerche e articoli scientifici originali.

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

European Computer Driving Licence (ECDL)  
 Cisco System Certified Network Associate (CCNA - Routing and Switching)

- Eccellenti abilità informatiche (Office suite, video/foto/audio editing, networking, assemblaggio di hardware e software)
- Capace di lavorare in ecosistemi MacOS, Windows, Linux, Android, iOS, JavaScript.

**Altre competenze**

- Pianista dall'età di sei anni, mi sono esibito in numerosi concerti musicali;
- Gli sport hanno sempre avuto ruolo di primo piano; pratico basketball, ginnastica e nuoto.
- Nutro grande passione per le materie classiche (storia dell'arte, filosofia, latino, greco antico) e scientifiche (Ingegneria elettronica, astrofisica, fisica delle particelle, biologia molecolare e genetica).

**Licenza di Guida**

AM, B

**INFORMAZIONI AGGIUNTIVE**

**Attività da revisore**

INVITED REVIEWER per numerose riviste indicizzate

**Pubblicazioni**

**A) Articoli peer-reviewed in riviste indicizzate:**

1. **Veiceschi P**, Arosio AD, Agosti E, Agresta G, Pozzi F, Balbi S, Castelnuovo P, Locatelli D. *Endoscopic endonasal pituitary hemi-rotation approach to the upper clivus: anatomical study and clinical report*. Turkish Neurosurgery. 2021 DOI: 10.5137/1019-5149.JTN.34228-21.2 Published online: 2021-09-23 <http://dx.doi.org/10.5137/1019-5149.JTN.34228-21.2>
2. **Veiceschi P**, Arosio AD, Agosti E, Bignami M, Pistochini A, Cerati M, Castelnuovo P, Locatelli D. *Symptomatic ecchordosis physaliphora of the upper clivus: an exceedingly rare entity*. Acta Neurochir (Wien). 2021 Sep;163(9):2475-2486. doi: 10.1007/s00701-021-04857-5. Epub 2021 Apr 26. PMID: 33900480.
3. Agresta G, Campione A, Pozzi F, **Veiceschi P**, Venturini M, Agosti E, Balbi S, Battaglia P, Locatelli D. *Endonasal Transethmoidal-Transsphenoidal Approach to a Cavernous Sinus Chondrosarcoma*. J Neurol Surg B Skull Base. doi: DOI: 10.1055/s-0041-1726018. Published online: 2021-05-03. <https://www.thieme-connect.de/products/ejournals/pdf/10.1055/s-0041-1726018.pdf>
4. **Veiceschi P**, Pozzi F, Restelli F, Alfiero T, Castelnuovo P, Locatelli D. *Endoscopic Endonasal Odontoidectomy Preserving Atlantoaxial Stability: a Pediatric Case*. J Neurol Surg B Skull Base. 2021 Feb;82(Suppl 1):S2-S3. doi: 10.1055/s-0039-3402797. Epub 2020 Mar 4.

PMID: 33717798.

5. Agosti E, **Veiceschi P**, Locatelli D. *An Uncommon Case of Neuroenteric Cyst Located at the Lateral Cerebellomedullary Cistern*. *World Neurosurg.* 2021 Jan;145:241-242. doi: 10.1016/j.wneu.2020.09.101. Epub 2020 Sep 25. PMID: 32980569.
6. Bernucci C, Fanti A, **Veiceschi P**, Costi E, Sicignano AM, Brembilla C. *Neurosurgeons on the front line: experience from the center of the storm in Italy*. *Neurosurg Focus.* 2020 Dec;49(6):E6. doi: 10.3171/2020.9.FOCUS20577. PMID: 33260135.
7. Locatelli D, Balbi S, **Veiceschi P**. *Authors' reply to: Letter to editor regarding "The endoscopic diving technique in endonasal transsphenoidal surgery: how I do it"*. *Acta Neurochir (Wien).* 2020 Sep;162(9):2117. doi: 10.1007/s00701-020-04438-y. Epub 2020 Jun 5. PMID: 32504116.
8. Brembilla C, **Veiceschi P**, Fanti A, Costi E, Passoni M, Sicignano AM, Bernucci C. *The Eclipse of Degenerative Spine Pathology During COVID-19 Pandemic*. *Neurospine.* 2020 Jun;17(2):354-356. doi: 10.14245/ns.2040268.134. Epub 2020 May 18. PMID: 32408728;
9. Locatelli D, Balbi S, **Veiceschi P**. *The endoscopic diving technique in endonasal transsphenoidal surgery: how I do it*. *Acta Neurochir (Wien).* 2020 Sep;162(9):2111-2114. doi: 10.1007/s00701-020-04369-8. Epub 2020 May 6. PMID: 32377949.
10. Bernucci C, Brembilla C, **Veiceschi P**. *Effects of the COVID-19 Outbreak in Northern Italy: Perspectives from the Bergamo Neurosurgery Department*. *World Neurosurg.* 2020. doi: 10.1016/j.wneu.2020.03.179. PMID: 32247797.
11. Zoia C, Bongetta D, **Veiceschi P**, Cenzato M, Di Meo F, Locatelli D, Boeris D, Fontanella MM. *Neurosurgery during the COVID-19 pandemic: update from Lombardy, northern Italy*. *Acta Neurochir (Wien).* 2020 Mar 28. doi: 10.1007/s00701-020-04305-w. PMID: 32222820.
12. Casagrande J, Agosti E, Veiceschi P. *How I do it: step-by-step BacJac™ posterior interspinous spacer placement*. *Acta Neurochir (Wien).* 2020 Apr;162(4):937-941. doi: 10.1007/s00701-020-04240-w. PMID: 32006187.
13. Locatelli D, **Veiceschi P**, Castelnovo P. *Letter to the Editor Regarding "Modified Endoscopic Diving Technique without the Traditional Irrigation System in Endoscopic Cranial Base Surgery: Technical Note"*. *World Neurosurg.* 2019 Aug;128:634-635. doi: 10.1016/j.wneu.2019.04.159. PMID: 31591967
14. Tabano A, Restelli F, Pozzi F, Turri-Zanoni M, **Veiceschi P**, Cherubino M, Castelnovo P, Locatelli D. *The "Helmet-Visor" Pericranial Flap As A Viable Option For Anterior Cranial Base Reconstruction In Complex Oncological Cases: Technical Note*. *World Neurosurg.* 2019 May 24. pii: S1878-8750(19)31413-5. doi: 10.1016/j.wneu.2019.05.136. PMID: 31132485.
15. Locatelli D, **Veiceschi P**, Castelnovo P, Tanriover N, Evliyaoglu O, Canaz H, Ugurlar D, Gazioglu N. *Transsphenoidal surgery for pituitary adenomas in pediatric patients: a multicentric retrospective study*. *Childs Nerv Syst.* 2019 May 11. doi: 10.1007/s00381-019-04179-z. PMID: 31079182.

#### B) Articoli peer-reviewed in riviste non indicizzate:

16. Giorgianni A, **Veiceschi P**, Agresta G, Balbi S, Locatelli D. *Giant Prolactinoma and Concomitant Internal Carotid Artery Pseudo Aneurysm: All Stages of the Decision-Making Process*. *Neurosurg Cases Rev* 2018 1:007. doi.org/10.23937/ncr-2017/1710007

#### Attività scientifica

Comunicazioni Scientifici in Congressi Nazionali e Internazionali.

#### A) ABSTRACT

1. L. Bifone, D. Lattanzi, G. Agresta, S. Padovan, **P. Veiceschi**, P. Castelnovo, D. Locatelli - *CRANIOFARINGIOMI CON ESTENSIONE AL III VENTRICOLO*. 66° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Verona 21-23 Jun 2017
2. F. Pozzi, S. Padovan, **P. Veiceschi**, P. Castelnovo, D. Locatelli - *L'ENDOSCOPIA 3D NEL TRATTAMENTO CHIRURGICO DEI CRANIOFARINGIOMI: VANTAGGI E PROSPETTIVE*. 66° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Verona 21-23 Jun 2017
3. A. Tabano, F. Restelli, **P. Veiceschi**, M. Bignami, L. Volpi, F. Pozzi, P. Castelnovo, D. Locatelli - *APPROCCIO COMBINATO TRANSCRANICO-ENDOSCOPICO ENDONASALE PER MENINGIOMA SFENO-ORBITARIO SINISTRO RECIDIVO*. XV Congresso Nazionale SIB (Società italiana del Basicranio), Varese 25-26 Oct 2018

4. **P. Veiceschi**, P. Castelnuovo, A. Mercuri, D. Locatelli - *ASPORTAZIONE DI LESIONE INTRA-ORBITARIO CON APPROCCIO ENDOSCOPICO COMBINATO TRANSORBITARIO ED ENDONASALE: "TECNICA CHIRURGICA PUSH-PULL"*. XV Congresso Nazionale SIB (Società italiana del Basicranio), Varese 25-26 Oct 2018
5. G. Agresta, F. Pozzi, L. Bifone, **P. Veiceschi**, T. Alfiero, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *CRANIOPHARYNGIOMAS: SURGICAL OPTIONS IN DIFFERENT AGES OF LIFE*. EANS 2018 (European Association of Neurological Surgeons), Bruxelles 21-25 Oct 2018
6. A. Dario, F. Restelli, **P. Veiceschi** – *RUOLO DELLA NEUROSTIMOLAZIONE MIDOLLARE NEI DOLORI CRONICI IN MALATTIA DI PARKINSON* - 68° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Roma 16-18 Sep 2019
7. Dario, G. Agresta, **P. Veiceschi**, D. Locatelli: *THE REVISION SURGERY IN VAGUS NERVE STIMULATION FOR DEPRESSION*. 1st Joint Congress of the INS European Chapters. Neuromodulation: Technology to Improve Patients' Lives. Nijmegen, Netherlands; 19 - 22 Sep 2019; DOI:10.1111/ner.12911
8. F. Restelli, F. Pozzi, **P. Veiceschi**, T. Alfiero, A. Campione, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *A JOURNEY INTO AND AROUND ORBITAL REGION PATHOLOGY: INDICATIONS, APPROACHES AND OUTCOMES. PRELIMINARY DATA FROM THE ANALYSIS OF A MULTI-DISCIPLINARY COHORT OF PATIENTS*. EANS 2019 (European Association of Neurological Surgeons), Dublin 24-28 Sep 2019
9. **P. Veiceschi**, F. Pozzi, F. Restelli, T. Alfiero, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *THE ENDOSCOPIC DIVING TECHNIQUE IN CRANIAL BASE SURGERY: OUR EXPERIENCE*. EANS 2019 (European Association of Neurological Surgeons), Dublin 24-28 Sep 2019
10. A. Campione, **P. Veiceschi**, F. Polinelli, F. Pozzi, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *CAVERNOUS SINUS-INVASIVE PITUITARY ADENOMAS: IS PREOPERATIVE VOLUME PREDICTIVE OF EXTENT OF RESECTION IN ENDOSCOPIC ENDONASAL APPROACHES?* EANS 2020 (European Association of Neurological Surgeons), WEBINAR 19-Oct 2020

## B) POSTERS

1. D. Locatelli, F. Pozzi, G. Agresta, S. Padovan, **P. Veiceschi**, P. Battaglia, P. Castelnuovo – *EXTENDED ENDOSCOPIC ENDONASAL APPROACH IN CRANIOPHARYNGIOMAS*. EP 458. EANS 2017 (European Association of Neurological Surgeons), Venice 1-5 Oct 2017
2. F. Restelli, L. Bifone, **P. Veiceschi**, G. Agresta, D. Lattanzi, F. Pozzi, P. Castelnuovo, D. Locatelli – *LO STRUMENTO PER IL CHIRURGO O IL CHIRURGO PER LO STRUMENTO? UNA ANALISI APROFONDITA DELLE ATTUALI LIMITAZIONI TECNICHE NELLA CHIRURGIA ENDOSCOPICA DEL BASICRANIO* - 67° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Ancona 19-21 Sep 2018
3. D. Lattanzi, L. Bifone, **P. Veiceschi**, F. Pozzi, I. Dallan, P. Castelnuovo, D. Locatelli. *L'ORBITA COME CORRIDOIO NEGLI APPROCCI ENDOSCOPICI AL BASICRANIO*. 67° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Ancona 19-21 Sep 2018
4. G. Agresta, F. Pozzi, **P. Veiceschi**, F. Restelli, D. Locatelli – *CRANIOFARINGIOMI: OPZIONI CHIRURGICHE IN RELAZIONE ALL'ETA'*. 67° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Ancona 19-21 Sep 2018
5. L. Bifone, D. Lattanzi, **P. Veiceschi**, T. Alfiero, P. Castelnuovo, D. Locatelli. *L'APPROCCIO ENDOSCOPICO ENDONASALE TRANSFENOIDALE NEL TRATTAMENTO DEGLI ADENOMI IPOFISARI PERDIATRICI*. 67° Congresso Nazionale SINCH (Società italiana di Neurochirurgia), Ancona 19-21 Sep 2018
6. D. Lattanzi, L. Bifone, **P. Veiceschi**, F. Pozzi, I. Dallan, P. Castelnuovo, D. Locatelli. *INTACT ORBITAL APPROACHES: ORBIT AS CORRIDOR*. EP 4037. EANS 2018 (European Association of Neurological Surgeons), Bruxelles 21-25 Oct 2018
7. F. Restelli, F. Pozzi, L. Bifone, **P. Veiceschi**, G. Agresta, D. Lattanzi, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *INSTRUMENTS FOR SURGEONS OR SURGEONS FOR INSTRUMENTS? AN IN-DEPTH ANALYSIS OF ACTUAL TECHNICAL LIMITATIONS IN ENDOSCOPIC SKULL BASE SURGERY*. EP 4052. EANS 2018 (European Association of Neurological Surgeons), Bruxelles 21-25 Oct 2018
8. F. Restelli, F. Pozzi, **P. Veiceschi**, T. Alfiero, M. Venturini, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *COMBINED MULTIPORTAL APPROACHES FOR THE MANAGEMENT OF ORBITAL*

AND CRANIAL BASE LESIONS: LESSONS LEARNED IN A MULTI-DISCIPLINARY SERIES OF CASES. EP 04089. EANS 2019 (European Association of Neurological Surgeons), Dublin 24-28 Sep 2019

9. F. Restelli, F. Pozzi, A. Tabano, M. Turri-Zanoni, **P. Veiceschi**, M. Cherubino, P. Castelnuovo, D. Locatelli - *THE "HELMET-VISOR" PERICRANIAL FLAP AS A VIABLE OPTION FOR ANTERIOR CRANIAL BASE RECONSTRUCTION IN COMPLEX ONCOLOGICAL CASES: TECHNICAL NOTE*. EP04093. EANS 2019 (European Association of Neurological Surgeons), Dublin 24-28 Sep 2019

#### Corsi/ Conferenze

**1-3 Dicembre 2016:** 2° Endoscopic & Microscopic dissection for skull base team – Dissection Course (Director: Prof. D. Locatelli). Varese, Head and Neck Surgery & Forensic Dissection Research center (HNS & FDRc) University of Insubria – Dept. of Biotechnology and Life Sciences Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese (33 ore) **[Tutor]**

**19-21 Aprile 2017:** Corso di perfezionamento Universitario in “Chirurgia endoscopica endoscopica dei seni paranasali e del basicranio” – I sessione: dissezione anatomica compartimento naso-sinusale, sella e parasella (Director: Prof. P. Castelnuovo) Università degli Studi dell’Insubria, Dipartimento di Biotecnologie e scienze della vita, Varese (33 ore) **[Tutor]**

**5 Maggio 2017:** Modern management of complex cerebrovascular diseases: towards zero morbidity and mortality (Director: Dr. G. Panzarasa). Novara, Aula Magna Ospedale Maggiore (9 ore)

**15-17 May 2017** Corso Avanzato di Neurochirurgia del Basicranio: Approcci endoscopici Endonasali e Transorbitari – Hands-on Dissection Course (Director: Prof. D. Locatelli). Varese, Head and Neck Surgery & Forensic Dissection Research center (HNS & FDRc) University of Insubria – Dept. of Biotechnology and Life Sciences Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi

**19 Maggio 2017:** XVI Annual Conference SIN e SNO Lombardy. Varese, Aule didattiche “Asst Dei Sette Laghi” (4 ore)

**25-27 Gennaio 2018:** Corso teorico-pratico di endoscopia cerebrale e ventricolare (Director: Prof. G. Cinalli). Napoli, U.O.S.D Formazione e Ricerca Biotecnologica, padiglione X

**21-23 Maggio 2018:** Corso di perfezionamento Universitario in “Chirurgia endoscopica endoscopica dei seni paranasali e del basicranio” – I sessione: dissezione anatomica compartimento naso-sinusale, sella e parasella (Director: Prof. P. Castelnuovo) Università degli Studi dell’Insubria, Dipartimento di Biotecnologie e scienze della vita, Varese (33 ore) **[Tutor]**

**8 Giugno 2018:** Neuroendoscopia Pediatrica e Neurochirurgia: Review e nuovi impieghi (Director: Dr. G. Pavesi). Modena, Sala didattica “Pellegrino Vecchiati” Ospedale Civile S. Agostino-Estense, Baggiovara

**24-25 Settembre 2018:** Advanced Concepts new Technologies applied to Neurosurgery (Director: Dr. G. Panzarasa). Novara, Castello Sforzesco

**25-26 October 2018** XV Congresso Nazionale SIB (Società italiana del Basicranio), Attualità nei trattamenti integrati multidisciplinari al basicranio. (Director: Prof. D. Locatelli) Varese, Università degli Studi dell’Insubria, Aula Magna “Granero-Porati” **[Faculty Member]**

**11 Dicembre 2018:** Peripheral Nerve Stimulation Cadaver Lab (Director: Dr. A. Dario). Padova, Istituto di Anatomia Umana Università degli Studi di Padova Istituto di Anatomia Umana

**21-25 Gennaio 2019:** Basic Brain Surgery - From Simulation to Cadlab (directors: Prof. F. DiMeco, Prof K. Schaller, Dr. A. Perin, Prof. t. Meling). Besta Neurosim Center, Fondazione IRCSS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano, Italia e Swiss Foundation for innovation and training in surgery (SFITS) Ginevra, Svizzera

**24-28 Settembre 2019:** EANS 2019 (European Association of Neurological Surgeons) Technology, Techniques, Training and Transparency, Dublin

**21-23 Novembre 2019:** Convegno Nazionale INS (International Neuromodulation Society) Capitolo Italiano, Grand Hotel Baglioni, Firenze

**29-30 Novembre 2019:** Cadaver Lab: NEO, Non-constraint screw and rods system; Optimizing Control of Biomechanical Forces during Thoraco-Lumbar Fusion Surgery, ICLO Teaching and Research Center “San Francesco di Sales”, Verona

**31 Gennaio 2020:** International symposium on: Pediatric traumatic Brain Injury, ASST Papa Giovanni XXXIII “Auditorium Lucio Parezan”, Bergamo

Riconoscimenti e premi - Vincitore degli "Assegni di merito della Regione Sardegna" per gli anni 2009/10, 2010/11, 2011/12

Letto, confermato e sottoscritto

PIERLORENZO MARIA VEICESCHI

Oristano, 24/09/2021