



IL DIRETTORE DELLA S.C. APPROVVIGIONAMENTI

Del Torchio Silvia

Per delega del Direttore Generale dell'ASST dei Sette Laghi Dott. Gianni Bonelli, nominato con D.G.R. della Lombardia n. XI/1068 del 17 dicembre 2018

ha assunto la seguente

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 1199 DEL 21/09/2022

OGGETTO: PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I., SOPRA SOGLIA COMUNITARIA, DA ESPLETARE MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA INFORMATICA REGIONALE SINTEL, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI GENERATORE BIPOLARE E FORNITURA TRIENNALE DI RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DA DESTINARE ALLA S.C. NEUROCHIRURGIA - ASST DEI SETTE LAGHI - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE.



OGGETTO: PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I., SOPRA SOGLIA COMUNITARIA, DA ESPLETARE MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA INFORMATICA REGIONALE SINTEL, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI GENERATORE BIPOLARE E FORNITURA TRIENNALE DI RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DA DESTINARE ALLA S.C. NEUROCHIRURGIA - ASST DEI SETTE LAGHI - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL DIRETTORE DELLA S.C. APPROVVIGIONAMENTI

vista la L.R. n. 33 del 30.12.2009 così come modificata dalla L.R. n. 23 dell'11.8.2015 "Evoluzione del sistema sociosanitario lombardo: modifiche al Titolo I e al Titolo II della legge regionale 30 dicembre 2009, n. 33 (Testo unico delle leggi regionali in materia di sanità)" e s.m.i.;

vista la D.G.R. n. X/4481 del 10.12.2015 "Attuazione L.R. 23/2015: costituzione Azienda Socio-Sanitaria Territoriale (ASST) dei Sette Laghi" con sede legale in viale Borri n. 57 – 21100 Varese;

richiamate le seguenti deliberazioni del Direttore Generale:

n. 182 del 7.3.2019 "Approvazione del regolamento dell'Azienda Socio Sanitaria Territoriale dei Sette Laghi per la delega di funzioni di gestione";

n. 131 del 10.3.2022 "Assegnazione dei budget per l'anno 2022. Aggiornamento a seguito dell'adozione del BPE 2022";

richiamato altresì l'atto di delega prot. n. 73511 del 11.11.2021 con il quale il Direttore Generale dell'ASST dei Sette Laghi ha attribuito determinate funzioni e compiti, comprese decisioni che impegnano l'Azienda verso l'esterno, al Direttore della Struttura che adotta la presente determinazione;

richiamate inoltre le seguenti deliberazioni del Direttore Generale:

- n. 578 del 13.10.2021 con la quale è stato approvato il programma biennale degli acquisti di beni e servizi di importo complessivo stimato pari o superiore ad € 40.000,00, ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 50/2016, per gli anni 2022/2023, e l'aggiornamento del programma dell'anno 2021 nonché l'avviso di preinformazione inerente le procedure di gara aventi ad oggetto la fornitura di beni e servizi per gli anni 2021, 2022 e 2023, ai sensi dell'art. 70 D.lgs 50/2016;
- n. 641 del 29.10.2021 con la quale è stato approvato il programma biennale per gli anni 2022 e 2023 degli acquisti di beni e servizi di importo unitario superiore a 1 milione di euro, ai sensi dell'art. 21, comma 6, del D.Lgs. 50/2016;

premesse che con determinazione dirigenziale n. 779 del 15.06.2022 è stata indetta gara nella forma della gara aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50 del 18.4.2016, sopra soglia comunitaria, per l'affidamento della fornitura di n. 1 generatore bipolare e della fornitura triennale di relativo materiale di consumo da destinare alla S.C. Neurochirurgia - ASST DEI SETTE LAGHI, per un importo complessivo posto a base d'asta per l'intera durata dell'appalto pari a € 241.300,00 oltre Iva (22%);



dato atto che in data 30.06.2022 è stata avviata sulla piattaforma Sintel la procedura in argomento con termine di presentazione delle offerte con le modalità indicate nella documentazione di gara, entro il giorno 01.08.2022 ID 156538883;

visto il protocollo informatico della piattaforma regionale Sintel, da cui risulta validata la seguente offerta pervenuta entro il termine perentorio di ricezione della stessa:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITA' DI PARTECIPAZIONE	DATA	STATO OFFERTA
1658917685673	MIDA TECNOLOGIA MEDICA SPA 05469900962	Forma singola	mercoledì 27 luglio 2022 12.28.05 CEST	Valida

ricordato che l'aggiudicazione dell'appalto in argomento, come disposto all'art. 11 del Capitolato Speciale D'Appalto, verrà effettuata a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base di quanto disposto dall'art. 95 commi 2 e 6 del D.Lgs. n. 50/2016, secondo un rapporto qualità/prezzo di 70/30, e che risulta pertanto necessario procedere alla nomina di apposita Commissione Giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016;

visto l'articolo n. 216, comma 12 del D.Lgs. n. 50/2016 il quale precisa che, fino all'adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo, la Commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante;

ritenuto pertanto di nominare la Commissione Giudicatrice nella composizione di seguito indicata:

- Presidente:
 - ⌘ Ing. Silvia Del Torchio, Dirigente Ingegnere - S.C. Approvvigionamenti - ASST dei Sette Laghi;
- Componenti:
 - ⌘ Ing. Giulia Marazzato - Collaboratore Tecnico Ingegnere - S.C. Approvvigionamenti - ASST dei Sette Laghi;
 - ⌘ Dott. Pozzi Fabio, Dirigente Medico - S.C. Neurochirurgia - ASST dei Sette Laghi;

preso atto che ciascuno dei sopra nominati soggetti:

- ha rilasciato dichiarazione sostitutiva ex art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016, agli atti dell'ufficio, attestante l'insussistenza di cause di incompatibilità ai sensi di quanto prescritto dalla vigente normativa in materia di appalti e di anticorruzione;
- è stato individuato tra professionisti di comprovata esperienza relativamente all'oggetto dell'appalto, come si evince dai curricula che, relativamente all'Ing Del Torchio Silvia, è pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito internet aziendale ai sensi dell'art. 29 comma 1 del D.Lgs. 50/2016, mentre per l'Ing Giulia Marazzato e per il Dott. Fabio Pozzi sono allegati al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale (Allegato 1);
- non è coinvolto direttamente nell'appalto;



- non si è occupato della stesura degli atti di gara;

dato atto che la presente determinazione viene adottata in conformità e nel rispetto del citato Regolamento aziendale per la delega di funzioni di gestione e dell'atto di delega sopra richiamato;

DETERMINA

Per i motivi di cui in premessa che qui si intendono integralmente richiamati:

1. di nominare, ai sensi degli articoli n. 77 e n. 216, comma 12 del D.Lgs. n. 50/2016, la Commissione Giudicatrice nella seguente composizione, incaricata della valutazione qualitativa dell'offerta presentata per l'affidamento della fornitura di n. 1 generatore bipolare e della fornitura triennale di relativo materiale di consumo da destinare alla S.C. Neurochirurgia - ASST DEI SETTE LAGHI, per un importo complessivo posto a base d'asta per l'intera durata dell'appalto pari a € 241.300,00 oltre Iva (22%);

Presidente:

Ing. Silvia Del Torchio, Dirigente Ingegnere - S.C. Approvvigionamenti - ASST dei Sette Laghi;

Componenti:

Ing. Giulia Marazzato - Collaboratore Tecnico Ingegnere - S.C. Approvvigionamenti - ASST dei Sette Laghi;

Dott. Pozzi Fabio, Dirigente Medico - S.C. Neurochirurgia - ASST dei Sette Laghi;

2. di dare atto che i componenti della Commissione hanno prodotto apposita dichiarazione ex art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016 agli atti dell'ufficio relativa all'insussistenza di cause di incompatibilità e astensione di cui al comma 9 dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016;
3. di dare atto altresì che i professionisti risultano essere di comprovata esperienza e professionalità come si evince dai curricula che, relativamente all'Ing Del Torchio Silvia, è pubblicato nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito internet aziendale ai sensi dell'art. 29 comma 1 del D.Lgs. 50/2016, mentre per l'Ing Giulia Marazzato e per il Dott. Fabio Pozzi sono allegati al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale (Allegato 1);
4. di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri economici;
5. di provvedere agli adempimenti consequenziali;
6. di dare atto che, ai sensi dell'art. 17, comma 6, della L. R. n. 33/2009 e successive modificazioni ed integrazioni, il presente provvedimento, non soggetto a controllo, verrà pubblicato nei modi di legge, ed è immediatamente esecutivo.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARAZZATO GIULIA**
E-mail
Nazionalità Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1 Settembre 2020 – Attualmente
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Sette Laghi, Viale Borri 57, 21100 Varese
- Tipo di azienda o settore Azienda Sociosanitaria Territoriale
- Tipo di impiego Ingegnere clinico presso S.C. Approvvigionamenti
- Principali mansioni e responsabilità Assunzione a tempo indeterminato come collaboratore tecnico professionale, categoria D
 - Collaborazione e supporto nella stesura di capitolati tecnici per le gare di servizi e forniture
 - DEC di contratti di manutenzione
 - Membro di commissioni di gara

- Date (da – a) 28 Marzo 2018 – 31 Agosto 2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Sette Laghi, Viale Borri 57, 21100 Varese
- Tipo di azienda o settore Azienda Sociosanitaria Territoriale
- Tipo di impiego Ingegnere clinico presso Servizio di Ingegneria Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Assunzione a tempo indeterminato come collaboratore tecnico professionale, categoria D
 - Coordinamento del personale tecnico nella gestione delle manutenzioni preventive e correttive
 - Collaborazione con il personale sanitario responsabile della gestione delle apparecchiature
 - Stesura capitolati tecnici per le gare di acquisto
 - Membro e presidente delle commissioni di gara
 - DEC di contratti di manutenzione

- Date (da – a) 18 Aprile 2017 – 28 Febbraio 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Sette Laghi, Viale Borri 57, 21100 Varese
- Tipo di azienda o settore Azienda Sociosanitaria Territoriale
- Tipo di impiego Ingegnere clinico presso Servizio di Ingegneria Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Assunzione a tempo determinato come collaboratore tecnico professionale, categoria D

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

- Coordinamento del personale tecnico nella gestione delle manutenzioni preventive e correttive
- Collaborazione con il personale sanitario responsabile della gestione delle apparecchiature
- Stesura capitolati tecnici per le gare di acquisto
- Membro e presidente delle commissioni di gara

21 Settembre 2016 – 20 Marzo 2017

ASST Sette Laghi, Viale Borri 57, 21100 Varese

Azienda Sociosanitaria Territoriale

Borsa di studio

Collaborazione nella gestione e nel controllo delle manutenzioni delle apparecchiature elettromedicali

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

15 Luglio 2015 – 15 Luglio 2016

ASST Sette Laghi, Viale Borri 57, 21100 Varese

Azienda Sociosanitaria Territoriale

Borsa di studio

Collaborazione nella gestione e nel controllo delle manutenzioni delle apparecchiature elettromedicali

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

4 Marzo 2015 – 10 Luglio 2015

Bluestar Siliconi, via Archimede 602 Caronno Pertusella

Azienda chimica

Stage QHSE

Supporto e collaborazione nella gestione della qualità aziendale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

2011-2014

Politecnico di Milano

Ingegneria Biomedica

Laurea magistrale in ingegneria biomedica

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

2008-2011

Politecnico di Milano

Ingegneria Biomedica

Laurea in ingegneria biomedica

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2003-2008

Liceo scientifico Marie Curie

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio
Qualifica conseguita

Diploma di liceo scientifico

CORSI DI FORMAZIONE

Dal 16/05/2019 al 17/05/2019

Convegno nazionale associazione italiana ingegneri clinici 'Tecnologie, accessibilità, esiti: l'ingegneria clinica per una sanità di valore'

Università degli studi 'Magna Graecia', Catanzaro – A.O.U. 'Mater Domini'

15/05/2019

Seminario 'il ruolo delle immagini mediche per la pianificazione e la guida intraoperatoria in trattamenti di alta precisione'

Università degli studi 'Magna Graecia', Catanzaro – A.O.U. 'Mater Domini'

21/02/2019

Seminario 'L'edizione 2015 della norma ISO 9001'

ASST Sette Laghi, Varese

20/03/2018

Seminario 'I nuovi ruoli (RUP, DEC, PROJECT MANAGER). Nuove professionalità alla prova dei fatti'

ASST Sette Laghi, Varese

Dal 09/10/2017 al 27/11/2017

Progetto di formazione sul campo ' Verifica degli impatti sanitari di dispositivi medici valutati con metodo di HTA – 3D PRINTED ENDOGRAFT FOR TRATMENT OF ABDOMINAL AORTIC ANEURYSM'

Sala riunioni S.C. Ingegneria Clinica, ASST dei Sette Laghi, Varese

4/07/2017

Seminario 'strategie di riduzione della dose in TC'

Ge Healthcare learning center Italia

17/02/2017

Seminario 'UPDATE Tecnologico Organizzativo: la Sala Operatoria'

04/10/2016

Seminario 'Il nuovo codice degli appalti e delle concessioni'

Docente: Vittorio Miniero

Varese – ASST Sette Laghi

DAL 7/04/2016 al 9/04/2016

XVI Convegno nazionale associazione italiana ingegneri clinici

Bari – Fiera del Levante

07/04/2016

Seminario 'Appalti di servizi e forniture alla luce delle nuove direttive comunitarie'

Docente: Vittorio Miniero

Bari – Fiera del Levante

03/12/2015

Seminario 'Utilizzo e assistenza di I livello sistemi infusionali Arcomed'

Seda S.p.A.

Via Leone Tolstoy 7, Trezzano sul Naviglio (Mi)

06/11/2015

Seminario ' Appropriatelyzza nella scelta ed utilizzo dei laser in medicina'

DEKA M.E.L.A. srl

Via Baldanzese 17, Calenzano (FI)

PUBBLICAZIONI

Consolo F, Valerio L, Brizzola S, Rota P, Marazzato G, Vincoli V, Reggiani S, Redaelli A, Fiore G, *On the Use of the Platelet Activity State Assay for the In Vitro Quantification of Platelet Activation in Blood Recirculating Devices for Extracorporeal Circulation*, Artif Organs 2016 Jan 8. doi: 10.1111/aor.1267

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime competenze relazionali maturate grazie ad una partecipazione attiva delle attività parrocchiali. Tali esperienze sono state poi consolidate all'interno dell'ambiente ospedaliero, dove per lavoro devo rapportarmi con diverse figure professionali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ho acquisito competenze organizzative grazie alla partecipazione attività all'attività della parrocchia e dell'oratorio. Tali competenze sono state consolidate all'interno dell'ambiente lavorativo dove mi è richiesto il coordinamento e la gestione delle attività di manutenzione preventiva e correttiva da parte di tecnici interni ed esterni.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo quotidiano di programmi Office e specialmente excel. Utilizzo di differenti programmi per la gestione delle apparecchiature elettromedicali e la loro manutenzione (GAEM, EmPower).
Conoscenze di norme e leggi per l'acquisizione e la gestione delle apparecchiature elettromedicali

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

2011: Durante il periodo universitario ottenimento del "Test Of English for Communication" (TOEIC);

2019: Conseguimento della certificazione HACCP

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Pozzi Fabio

Sesso Maschile | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità [REDACTED]

📍 ASST Sette Laghi – Ospedale di Circolo Fondazione Macchi

Viale Borri n° 57, 21100 Varese - VA (Italia)

email: [REDACTED]

POSIZIONE RICOPERTA

Medico Chirurgo Specialista in Neurochirurgia, PhD

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 2014 – data attuale Medico Neurochirurgo presso S.C. di Neurochirurgia
ASST Sette Laghi - Ospedale di Circolo Fondazione Macchi, Varese (Italia)
- 2013–2014 Medico Neurochirurgo presso Unità Funzionale di Chirurgia della Colonia
Humanitas Gavazzeni, Bergamo (Italia)
- 2010–2013 Praticien Attaché Associé in Neurochirurgia
Hopital Neurologique et Neurochirurgical Pierre Wertheimer, Lione (Francia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-
- 2013–2016 Dottorato di Ricerca in Chirurgia e Biotecnologie Chirurgiche
Università degli Studi dell'Insubria, Varese (Italia)
Titolo: "Le cage intersomatiche espansibili nella chirurgia PLIF per il trattamento della discopatia degenerativa"
- 2007–2012 Diploma di Specializzazione in Neurochirurgia
Università degli Studi dell'Insubria, Varese (Italia)
Titolo: "L'utilizzo della videoangiografia-ICG in neurochirurgia vascolare"
- 2000–2006 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi dell'Insubria, Varese (Italia)
Titolo: "I sistemi sinterici cerebrali: studio morfo-topografico e loro implicazione fisiopatologica nel vasospasmo cerebrale"
-

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale
inglese	C1	C1	B2	B2
francese	C1	C1	C2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Campi di interesse chirurgia del basicranio, chirurgia spinale, neuroncologia.

Attività accademica Collaboro con l'Università dell'Insubria in qualità di Cultore della Materia per il corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dal 2020, e in qualità di Tutor dei Medici in Formazione Specialistica in Neurochirurgia dal 2018.

Formazione Ho completato il ciclo di 4 incontri dell'EANS Training Course tra il 2012 e il 2015, superando la prima parte dell'European Board Examination in Neurological Surgery nel 2015.

In qualità di partecipante ho preso parte a numerosi corsi di neurochirurgica cranica e spinale di cui i più salienti sono:

Advanced MIS Instructional spinal course, Nordestedt – Germany, 18-19 ottobre 2018.

7th Annual EANS Young Neurosurgeons' Meeting, Amsterdam – Paesi Bassi, 6-7 Aprile 2017

Second Bellaria neurovascular conference: treatment of cerebral aneurysms, Bologna, 4-5 novembre 2016

Up to date in chirurgia vertebrale, Bologna 30 settembre - 1 ottobre 2016

6th Annual EANS Young Neurosurgeons' Meeting, London – UK, 9-10 Aprile 2016

3° Incontro di chirurgia vertebrale: deformità e patologia degenerative, Alghero 18-19 ottobre 2013

Course in microscopic and endoscopic approaches to the skull base, Strasburgo – Francia, 25-27 gennaio 2012 ;

Corso di chirurgia del basicranio: Italian skull base dissection course, Menaggio, 13-16 maggio 2010

Corso per giovani neurochirurghi SINch, Pomezia, 19-21 luglio 2009

Publicazioni

- Endoscopic endonasal pituitary hemi-rotation approach to the upper clivus: anatomical study and clinical report.
Veiceschi P, Arosio AD, Agosti E, Agresta G, Pozzi F, Balbi S, Castelnovo P, Locatelli D.
Turk Neurosurg. 2022;32(2):315-322.
- Cauda equina syndrome secondary to portal vein thrombosis: case report of favorable outcome with conservative treatment.
Campione A, Agresta G, Locatelli D, Pozzi F.
J Neurosurg Spine. 2021 Jan 1:1-6.
- Emergency endovascular treatment of cavernous internal carotid artery acute bleeding with flow diverter stent: a single-center experience.
Giorgianni A, Agosti E, Terrana A, Pozzi F, Sileo G, Nativo L, Balbi S, Motta A, Castelnovo P, Locatelli D, Turri-Zanoni M.*Acta Neurochir (Wien).* 2020 Aug 18.
- Endoscopic Endonasal Odontoidectomy Preserving Atlantoaxial Stability: a Pediatric Case.
Veiceschi P, Pozzi F, Restelli F, Alfiero T, Castelnovo P, Locatelli D.*J Neurol Surg B Skull Base.* 2021 Feb;82(Suppl 1):S2-S3. Epub 2020 Mar 4.
- Multicenter external validation of the Zurich Pituitary Score.
Staartjes VE, Serra C, Zoli M, Mazzatenta D, Pozzi F, Locatelli D, D'Avella E, Solari D, Cavallo LM, Regli L.*Acta Neurochir (Wien).* 2020 Jun;162(6):1287-1295. Epub 2020 Mar 14.
- Skull-base surgery during the COVID-19 pandemic: the Italian Skull Base Society recommendations.
Castelnovo P, Turri-Zanoni M, Karligkiotis A, Battaglia P, Pozzi F, Locatelli D; Italian Skull Base Society Board, Italian Skull Base Society Board (Società Italiana Basicranio [SIB]), Bernucci C, Iacoangeli M, Krengli M, Marchetti M, Pareschi R, Pompucci A, Rabbiosi D.*Int Forum Allergy Rhinol.* 2020 Aug;10(8):963-967. Epub 2020 Jun 15.
- The Helmet-Visor Pericranial Flap as a Viable Option for Anterior Cranial Base Reconstruction in Complex Oncologic Cases.
Tabano A, Restelli F, Pozzi F, Turri-Zanoni M, Veiceschi P, Cherubino M, Castelnovo P, Locatelli D.
World Neurosurg. 2019 Aug;128:506-513. Epub 2019 May 24.
- Combined Multiportal Endoscopic Endonasal and Transcranial Approach for Recurrent Tuberculoma Sella Meningioma: Operative Video.
Restelli F, Tabano A, Pozzi F, Castelnovo P, Locatelli D.
World Neurosurg. 2019 Jul;127:221. Epub 2019 Apr 9.
- Endoscopic Endonasal Approaches for Treatment of Craniovertebral Junction Tumours.
Locatelli D, Karligkiotis A, Turri-Zanoni M, Canevari FR, Pozzi F, Castelnovo P.
Acta Neurochir Suppl. 2019;125:209-224.
- Emergency placement of a Flow Diverter Stent for an Iatrogenic Internal Carotid Artery Injury During Endoscopic Pituitary Surgery.
Giorgianni A, Pozzi F, Pellegrino C, Padovan S, Karligkiotis A, Castelnovo P, Locatelli D.
World Neurosurg. 2019 Feb;122:376-379. Epub 2018 Nov 12.
- Extended Endoscopic Endonasal Approach for Suprasellar Craniopharyngioma.
Locatelli D, Pozzi F, Agresta G, Padovan S, Karligkiotis A, Castelnovo P.
J Neurol Surg B Skull Base. 2018 Feb;79(2):S196-S198. Epub 2018 Jan 18.
- Transorbital endoscopic approaches to the skull base: current concepts and future perspectives.
Locatelli D, Pozzi F, Turri-Zanoni M, Battaglia P, Santi L, Dallan I, Castelnovo P.
J Neurosurg Sci. 2016 Dec;60(4):514-25. Epub 2016 Jun 9. Review.

Vertebroepidural metastasis of an ethmoid adenocarcinoma: A case report.
Mbaye M, Popa C, Signorelli F, Streichenberger N, Cosmidis A, Pozzi F, Guyot
Oncol Lett. 2013 Oct;6(4):1007-1010. Epub 2013 Aug 2.

Comunicazioni

Combined transcranial and endoscopic endonasal approaches in anterior skull base surgery
ESBS Congress 2022, Riva del Garda 20-23 aprile 2022

La gestione delle complicanze negli approcci endoscopici al basicranio
Neurosurgical Classroom SINch webinar, luglio 2021

Le fratture della base cranica e fistole liquorali post-traumatiche.
Webinar congiunto SINch-SIB, giugno 2021

Advanced technologies and applications in neurosurgery
Congresso Nazionale SPIGC, 20-22 settembre 2021

The endoscopic diving technique in cranial base surgery: our experience
EANS 2019 Dublin – Ireland

A journey into and around orbital region pathology: indications, approaches and outcomes.
Preliminary data from the analysis of a multi-disciplinary cohort of 102 patients
EANS 2019 Dublin – Ireland

Craniopharyngiomas: surgical options in different ages of life
EANS 2018 Brussels – Belgium

Endoscopic approaches to the orbit: from medial to lateral
EANS 2018 Brussels – Belgium

Gestione multidisciplinare delle lesioni traumatiche del distretto testa-collo: il ruolo del neurochirurgo
Congresso congiunto delle società scientifiche italiane di chirurgia 2018 Roma

Case discussion: corso di aggiornamento "L'emostasi nella gestione del paziente neurochirurgico"
1 Dicembre 2017, Milano

Endoscopic skull base recontraction techniques: tips and tricks.
EANS 2017 Venice – Italy

L'endoscopia 3D nel trattamento chirurgico dei craniofaringiomi: vantaggi e prospettive.
SINch Verona 2017

Houston, we have a problem
9th International Milano Masterclass: Sinuses, Orbit & Skull Base, 24-28 Marzo 2017 Milano

L'orbita come target diretto e via di approccio al basicranio: aspetti tecnici e risultati.
SINCH, Roma, 2016

Theoretical and practical skills in skull base tumors: case discussion
SIB, Milano, 2016

New experimental model of controlled cortical impact injury: physico-mechanical and biological study
Congresso Nazionale SINch 2008 Udine;

Surgery of supratentorial low grade gliomas in critical areas: an alternative treatment to awake surgery
Congresso di Neuro-Oncologia Napoli 2008

Sistemi sfinterici vascolari della corteccia cerebrale: studio morfotopografico sperimentale di
microscopia elettronica a scansione, trasmissione e corrosion casting
SINch Sorrento 2006

Atypical and Malignant Meningiomas: our experience on 38 patients
EANO Vienna 2006

Corsi tenuti in qualità
di docente o tutor

02-04 Maggio 2022: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery"
tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

21-23 Febbraio 2022: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery"
tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

13-15 Dicembre 2021: docente al corso teorico-pratico "Corso di perfezionamento -dissezione anatomica:
approcci endoscopici al basicranio" organizzato dalla SINch presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione
Macchi di Varese

24-26 Novembre 2021: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base
surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

24-26 Febbraio 2020: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery"
tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

04 Febbraio 2020: docente al corso teorico-pratico "L'approccio transorbitario e le tecniche di ricostruzione
del basicranio anteriore e medio" tenuto da D. Locatelli e P. Castelnuovo presso l'Ospedale di Circolo e
Fondazione Macchi di Varese

2-4 Dicembre 2019: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery"
tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

18-20 Novembre 2019: docente al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic
Transnasal Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2019 seconda sessione, presso l'Ospedale di
Circolo e Fondazione Macchi di Varese

11-13 Novembre 2019: docente al corso di Perfezionamento in "Endoscopic nose and paranasal sinus
surgery", presieduto da P. Castelnuovo, D. Locatelli, P. Battaglia, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione
Macchi, Università degli studi dell'Insubria, Varese

21-23 Ottobre 2019: docente al corso di Perfezionamento in "Chirurgia endoscopica del basicranio",
presieduto da P. Castelnuovo, D. Locatelli, M. Bignami, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi,
Università degli studi dell'Insubria, Varese

10-11 Ottobre 2019: docente al corso teorico-pratico di neuroendoscopia della SINch al Policlinico
Universitario Gemelli di Roma

06-08 Maggio 2019: docente al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic Transnasal
Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2019 prima sessione, presso l'Ospedale di Circolo e
Fondazione Macchi di Varese

25-27 Febbraio 2019: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery"
tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

10-12 Dicembre 2018: docente al corso di perfezionamento "Endoscopic skull base surgery", presieduto da
P. Castelnuovo, D. Locatelli e P. Battaglia, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Università degli

studi dell'Insubria, Varese

3-5 Dicembre 2018: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

19-21 Novembre 2018: docente al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic Transnasal Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2018 terza sessione, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

22-24 Ottobre 2018: docente al corso di perfezionamento in "Chirurgia endoscopica del basicranio", presieduto da P.Castelnuovo e D.Locatelli presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Università degli studi dell'Insubria, Varese

28-30 Maggio 2018: tutor al corso di perfezionamento "Endoscopic skull base surgery", presieduto da P. Castelnuovo e D. Locatelli, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Università degli studi dell'Insubria, Varese

21-23 Maggio 2018: docente al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic Transnasal Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2018 prima sessione, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

26-28 Febbraio 2018: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

5-7 Febbraio 2018: docente al corso teorico-pratico "Multiportal endoscopic approaches" tenuto da I. Dallan, P.Castelnuovo e D.Locatelli presso il laboratorio di dissezione di Vienna

2-4 Dicembre 2017: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

2-4 Ottobre 2017: tutor al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic Transnasal Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2017 terza sessione, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

15-17 Maggio 2017: docente al corso teorico-pratico "Corso avanzato di neurochirurgia del basicranio: approcci endoscopici, endonasali e transorbitali" tenuto da P.Castelnuovo e D.Locatelli presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

19-21 Aprile 2017: tutor al corso di Perfezionamento Universitario "Extended Endoscopic Transnasal Surgical Approaches to the Skull Base" edizione 2017 prima sessione, presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

21-23 Marzo 2017: docente al "9th International Milano Masterclass: Sinuses, Orbit & Skull Base - Dissection pre-course" tenuto da P.Castelnuovo e D. Locatelli presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

20-22 Febbraio 2017: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

6-8 Febbraio 2017: tutor al corso teorico-pratico "VarESS. The modern sinonasal & skull base surgery: anatomical dissection and operative techniques" tenuto da P.Castelnuovo presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

1-3 Febbraio 2017: docente al corso teorico-pratico "Corso di chirurgia live ultra-HD del basicranio" tenuto dal P. Castelnuovo e D. Locatelli presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

1-3 Dicembre 2016: tutor al corso teorico-pratico "Il endoscopic & microsurgical dissection course for skull base team" tenuto da P.Castelnuovo, D.Locatelli, R.Pareschi, G.Romano presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

14-16 Novembre 2016: docente al corso teorico-pratico "European Diploma of endoscopic skull base surgery" tenuto dal P. Hermann presso l'Hopital Lariboisiere di Parigi

4-6 Aprile 2016: docente al corso teorico-pratico "Sinus and skull base surgery: anatomical dissection,

diagnostics and operative techniques. Advanced course" tenuto da D. Locatelli e P.Castelnuovo presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

29 Febbraio-4 Marzo 2016: tutor al corso teorico-pratico "Endoscopic & Microsurgical dissection course for skull base team" tenuto da D. Locatelli e P.Castelnuovo presso l'Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi di Varese

Poster

Combined multiportal approaches for the management of orbital and cranial base lesions: lessons learned in a multi-disciplinary series of 20 cases

EANS 2019 Dublin – Ireland

The "Helmet-Visor" pericranial flap as a viable option for anterior cranial base reconstruction in complex oncological cases: technical note

EANS 2019 Dublin – Ireland

Principle of anterior skull base reconstruction following endoscopic endonasal and combined endoscopic-transcranial approach: technical note

EANS 2019 Dublin – Ireland

Instuments for surgeons or surgeons for instruments? An in-depth analysis of actual technical limitations in endoscopic skull base surgery

EANS 2018 Brussels – Belgium

Extended endoscopic endonasal approach in craniopharyngiomas

EANS 2017 Venice – Italy

The anatomy of the orbit: a cadaver dissection and radiological imaging study Congresso Nazionale

SINCH, Udine, 2008

Capitolo di libro

Transnasal Endoscopic Skull Base and Brain Surgery - II edition - Aldo Cassol Stamm, ed Thieme

Chapter 45: Transnasal Endoscopic Transethmoid-Pterygoid-Sphenoid Approach

Davide Locatelli, Fabio Pozzi, Apostolos Karligkiotis, Mario Turri-Zanoni, Jacopo Zocchi, Paolo Castelnuovo

Sono membro della Società Italiana di Neurochirurgia (SINch), Società italiana del Basicranio (SIB), European Skull Base Society (ESBS), European Association of Neurosurgical Societies (EANS).

Dal 2017 al 2021 sono stato membro in qualità di neurochirurgo del Comitato Polispecialistico Testa-Collo della Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC).

Varese, 28.06.2022







Determinazione Dirigenziale n. **1199** del **21/09/2022**

S.C. APPROVVIGIONAMENTI

OGGETTO: PROCEDURA APERTA, AI SENSI DELL'ART. 60 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I., SOPRA SOGLIA COMUNITARIA, DA ESPLETARE MEDIANTE UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA INFORMATICA REGIONALE SINTEL, PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI GENERATORE BIPOLARE E FORNITURA TRIENNALE DI RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO DA DESTINARE ALLA S.C. NEUROCHIRURGIA - ASST DEI SETTE LAGHI - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Si certifica che la presente determinazione è pubblicata all'albo pretorio sul sito aziendale così come previsto dall'art. 32, comma 1, L. 69/2009, dal 21/09/2022 e vi rimane per quindici giorni consecutivi.

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Sette Laghi

**AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DEI SETTE LAGHI
POLO UNIVERSITARIO**

Viale Borri 57 21100 Varese
Tel. 0332-278.111, Fax 0332-261.440

Elenco Firmatari

Questo documento è stato firmato da:

Del Torchio Silvia - Responsabile del procedimento APPROVVIGIONAMENTI

Del Torchio Silvia - Direttore APPROVVIGIONAMENTI

Conti Rosangela - Incaricato alla pubblicazione Delibere

Istruttoria redatta da: Del Torchio Silvia