



**s.e.r.t.o.t**

Società Emiliano Romagnola Triveneta  
di Ortopedia e Traumatologia

## 152<sup>^</sup> Riunione SERTOT

# RAPPORTI SPINO-PELVICI E DIFETTI TORSIONALI NELLA PATHOLOGIA DELL'ANCA

## FRATTURE DELL'ANCA NEL GIOVANE ADULTO

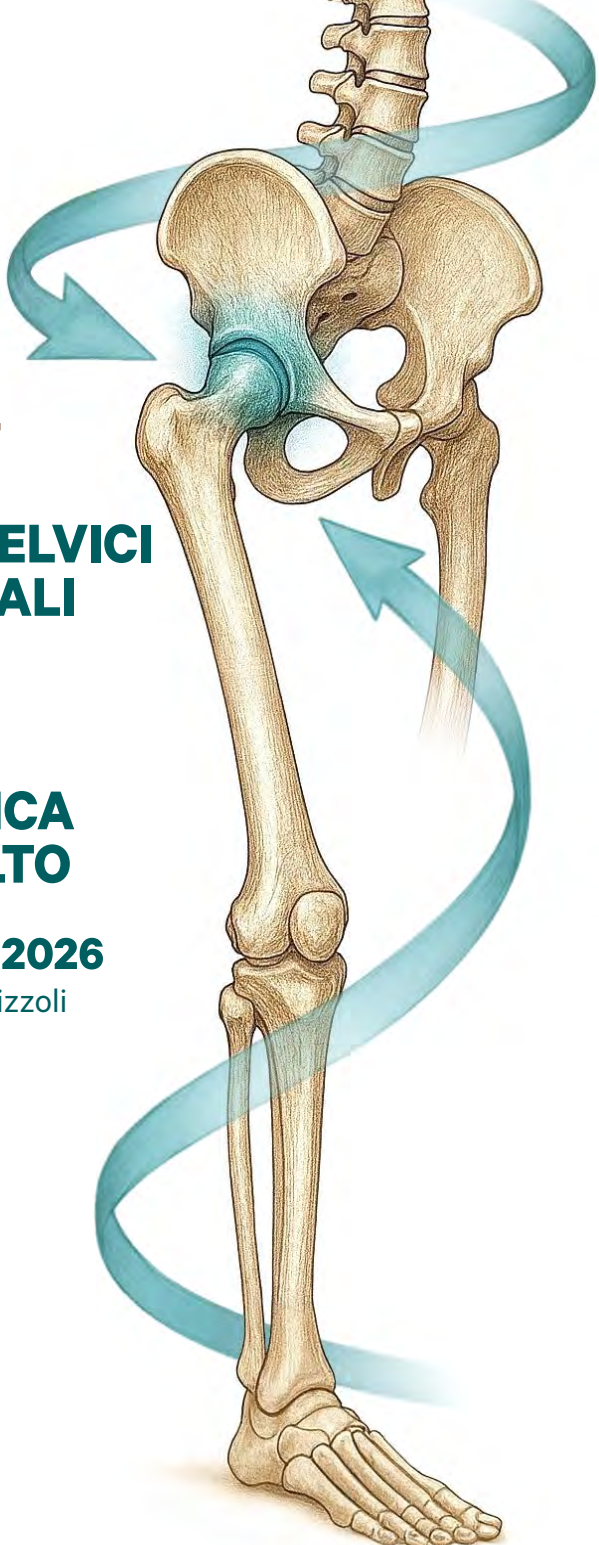
**Bologna, 29-30 maggio 2026**

Aula Magna, Istituto Ortopedico Rizzoli

Presidenti della Riunione:  
**Dott. Dante Dallari**  
**Prof. Pietro Ruggeri**

Segreteria scientifica:  
**Dott.ssa Benedetta Dallari**  
**Dott. Enrico Pennello**

CON IL PATROCINIO DI:





## **s.e.r.t.o.t**

### **Consiglio Direttivo S.E.R.T.O.T. (2024/2026)**

#### **Presidente**

DANTE DALLARI (*Bologna*)

#### **Past President**

LUIGINO TURCHETTO (*Musile di Piave VE*)

#### **Vice Presidente**

PIETRO RUGGIERI (*Padova*)

#### **Segretario/ Tesoriere**

ANTONIO BERIZZI (*Padova*)

#### **Consiglieri**

MICHELE CAPPA (*Reggio Emilia*)

FABRIZIO CONT (*Tione TN*)

PAOLO DI BENEDETTO (*Udine*)

STEFANO LANDI (*Rimini*)

LORENZO PEZZÈ (*Verona*)

#### **Probiviri**

ARALDO CAUSERO (*Udine*)

LANDINO CUGOLA (*Verona*)

CARLO FIORUZZI (*Piacenza*)

#### **Revisori dei conti**

GIAN MARIO MICHELONI (*Modena*)

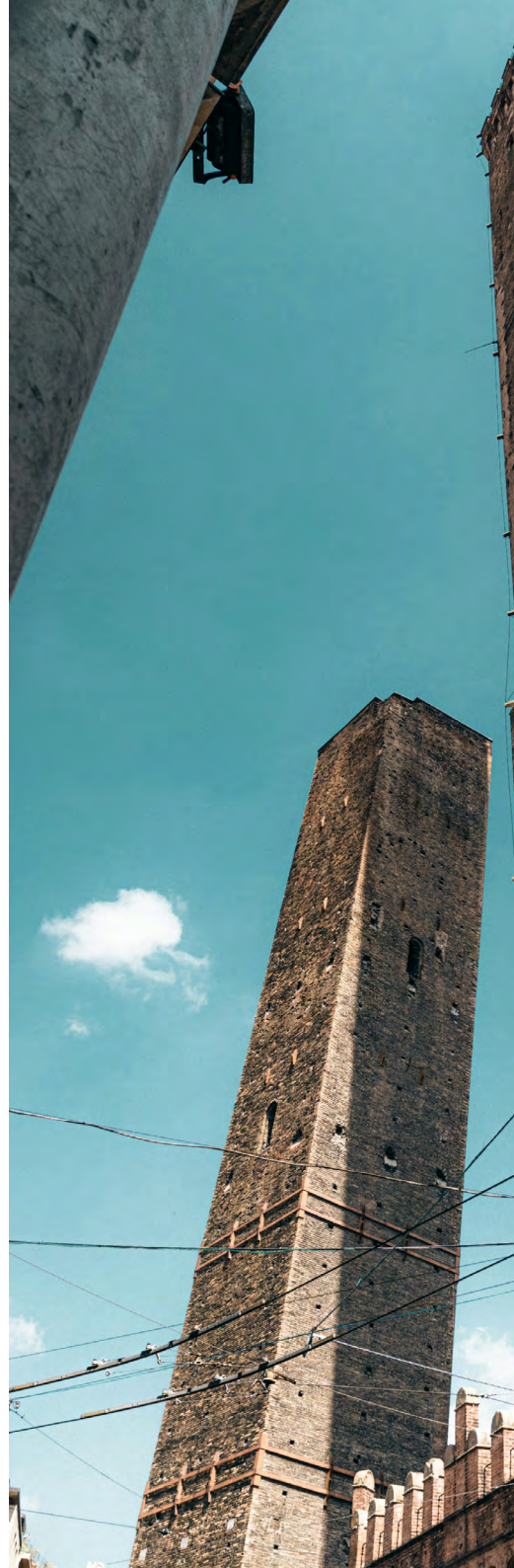
ENRICK MIANI (*Udine*)

LUIGI MURENA (*Trieste*)

#### **Responsabili Rivista «Atti SERTOT»**

FRANCESCO POGLIACOMI (*Parma*)

GIANLUCA CANTON (*Trieste*)





## **PRESENTAZIONE E OBIETTIVI della 152 Riunione SERTOT**

*I meeting si propone di esplorare una delle sfide più attuali e rilevanti nella chirurgia ortopedica: considerare la sindrome anca-colonna non come un elemento secondario, ma come un fattore chiave nella pianificazione delle protesi d'anca e delle revisioni. Verrà trattato inoltre come i difetti torsionali degli arti inferiori, alterando la biomeccanica corporea, siano sempre connessi al corretto movimento articolare e quindi fondamentali da conoscere per una corretta indicazione chirurgica e un trattamento efficace. Un ulteriore focus sarà dedicato alle fratture d'anca nel giovane adulto che presentano una condizione clinica complessa che deve essere affrontata con l'obiettivo prioritario di preservare l'articolazione e garantire il miglior recupero funzionale possibile. L'obiettivo dell'incontro è promuovere un approccio integrato alla valutazione del paziente, superando la tradizionale analisi compartimentale delle singole articolazioni. Verranno approfondite le interconnessioni funzionali tra anca, colonna vertebrale e arti inferiori, con l'intento di fornire strumenti utili per una comprensione più completa dei meccanismi biomeccanici che regolano il movimento e per una pianificazione chirurgica più consapevole e personalizzata.*

### **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Dott.ssa Benedetta Dallari  
Dott. Enrico Pennello

# VENERDÌ 29 MAGGIO 2026 - POMERIGGIO

13.30-14.00 Registrazione dei partecipanti

14.00-14.20 Saluto delle autorità

Presentazione del corso (**D. Dallari, P. Ruggieri**)

14.20-16.00

## Sessione 1 - FRATTURE DELL'ANCA NEL GIOVANE ADULTO

Moderatori: A. Berizzi (Padova), A. Belluati (Ravenna)

14.20 Classificazioni, timing, rischi per il giovane - **P. Cimatti, Bologna**

14.30 Fratture mediali: artroscopia - **A. Aprato, Torino**

14.40 Lussazione sicura: chirurgia conservativa e traumatologia

**L.Turchetto, Musile di Piave VE**

14.50 Fratture collo femore e fratture borderline - **A. Facchini, Reggio Emilia**

15.00 Fratture laterali: sintesi con placca - **D. Tiganì, Bologna**

15.10 Fratture laterali: sintesi con chiodo - **S. Landi - Rimini**

15.20 Quando scegliere la protesi - **L. Murena, Trieste**

15.30 Fratture patologiche nel giovane - **P. Ruggieri, Padova**

15.40 Il mezzo di sintesi nel giovane e la ripresa nell'attività sportiva

**L. Bragonzoni, Bologna**

*Discussione*

16.00-16.30 *Pausa caffè*

16.30-18.00

## SESSIONE 2 - DIFETTI TORSIONALI NELL'ANCA

Moderatori: G. Grano (Vicenza), R. Zini (Lugo RA)

16.30 Impatto della versione femorale e acetabolare sulla meccanica e sulla patologia di anca e colonna - **B. Dallari, Bologna**

16.40 Valutazione imaging versione acetabolare e femorale - **M. Miceli, Bologna**

16.50 Esame obiettivo dell'anca con Impingement - **A. Mazzotta, Bologna**

17.00 Impingement ischio femorale - **M. Conati, Suzzara MN**

17.10 Impingement femoro acetabolare - **P. Di Benedetto, Udine**

17.20 Quando intervenire sulla versione acetabolare - **F.M. Ribas, Barcellona**

17.35 Quando intervenire sulla versione femorale - **R. Buly, New York USA**

*Discussione*

18.00-18.45 Presentazioni libere sull'argomento/Presentazioni Casi clinici

18.45-19.00 Chiusura dei lavori I giornata

19.00 *Assemblea Soci Sertot ed Elezione Consiglio Direttivo Sertot 2026/2028*



# SABATO 30 MAGGIO 2026 - MATTINA

08.20-10.30

## SESSIONE 3 - RAPPORTI SPINO PELVICI E PROTESI D'ANCA

Moderatori: P. Ruggieri (Padova), L. Massari (Ferrara)

- 08.20-09.00 Presentazioni libere sull'argomento/Presentazioni Casi Clinici  
09.00 Spine-Hip Syndrome vs Hip-Spine Syndrome - **M. Rocchi, Bologna**  
09.10 Priorità: artrodesi vertebrale o protesi d'anca? - **E. Pala, A. Angelini, Padova**  
09.20 Protesi anca e Impingement - **S. Giarretta, Vicenza**  
09.30 Correlazione Protesi d'anca- Sacro iliaca - **R. Ghermandi, Bologna**  
09.40 Hip Spine Syndrome e Planning protesi d'anca - **A. Campacci, Negrar VR**  
09.50 La versione combinata: pro e contro nelle vie d'accesso - **E. Vaienti, Parma**  
10.00 Hip Spine Syndrome e revisioni d'anca: tips and tricks - **G. Grappiolo, Rozzano MI**  
10.10 Luci e ombre dell'utilizzo della doppia mobilità - **D. Dallari, Bologna**  
10.20 Prospettive attuali e futuro dell'utilizzo del Robot - **F. Catani, Modena**  
10.30 *Discussione*

10.40-11.00 *Pausa caffè*

11.00-13.00

## SESSIONE 4 - DIFETTI TORSIONALI DEGLI ARTI INFERIORI

Moderatori: F. Cortese (Rovereto), B. Magnan (Verona)

- 11.00-11.30 Presentazioni libere sull'argomento/Presentazioni Casi Clinici  
11.30 Impatto dei difetti torsionali degli arti inferiori sulla meccanica e sulla patologia dell'anca - **E. Pennello, Bologna**  
11.40 Imaging e pianificazione nei difetti torsionali degli arti inferiori  
**N. Del Piccolo, Bologna**  
11.50 Osteotomie femorali e tibiali - **C. Zorzi, Negrar VR**  
12.00 Osteotomie combinate - **S. Zaffagnini, Bologna**  
12.10 Compensi articolari e tendinei dopo le osteotomie - **L. Berti, Bologna**  
12.20 Il ruolo della fissazione esterna nelle deformità arti inferiori - **T. Maluta, Verona**  
12.30 Impatto delle deformità di caviglia-piede nella patologia di anca e colonna  
**C. Faldini, Bologna**  
12.40 Chiodo endomidollare vs. fissatore esterno nella correzione delle deviazioni assiali degli arti inferiori - **I. Ginebreda, Barcellona**  
12.55 *Discussione e domande*  
13.10 Verifica apprendimento ECM e Chiusura lavori



# INFORMAZIONI GENERALI

## SEGRETERIA SCIENTIFICA 152^ RIUNIONE SERTOT

Dott.ssa Benedetta Dallari  
Dott. Enrico Pennello

## COMUNICAZIONI LIBERE

Coloro che desiderano presentare comunicazioni "libere" dovranno inviare per email a [enrico.pennello@ior.it](mailto:enrico.pennello@ior.it) un breve riassunto alla Segreteria Scientifica entro il **15 aprile 2026**.

Autori e titoli delle comunicazioni accettate compariranno nel programma definitivo.

Si valuteranno anche casi clinici.

Il tempo a disposizione per le comunicazioni libere è di 8 minuti (6'+2' discussione).

Si raccomanda di rispettare i tempi stabiliti.

## SUPPORTI AUDIOVISIVI

Per la proiezione, si invitano i Relatori a consegnare il file del proprio lavoro all'apposito centro slide con almeno 60 minuti di anticipo.

Il file dovrà essere in formato power point o pdf e caricato su pen drive che dovrà contenere solo la relazione da presentare (unico file su pen drive) inclusi di eventuali filmati.

**NON sarà consentito in alcun caso l'utilizzo del proprio portatile.**

## SEDE

Aula Magna (Aula Manzoli)- IOR Istituto Ortopedico Rizzoli- Via di Barbiano 1/10- Bologna  
Seguire indicazioni Centro Ricerca / Poliambulatorio.

## PARCHEGGIO

Si consiglia il Parcheggio B in Via Di Barbiano (a pagamento).

## ECM: Educazione Continua in Medicina

L'evento è accreditato ECM n° **4,9 crediti** per le seguenti categorie professionali per max 150 partecipanti.

Medico chirurgo: Ortopedia e Traumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello sport, Radiodiagnostica, Medicina Generale. Fisioterapisti, Tecnico ortopedico, Tecnico sanitario di radiologia medica, Infermieri

E' obbligatoria la presenza al 90% del programma scientifico. L'attestato ECM verrà inviato per email.



# MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

**QUOTE ISCRIZIONE** (cliccare sui rispettivi link)

**ORTOPEDICI** 

Iscrizione gratuita\*

\* E' OBBLIGATORIA l'iscrizione a **S.e.r.t.o.t.** per l'anno **2026**

**SPECIALIZZANDI IN ORTOPEDIA** 

Iscrizione gratuita\*

**Iscrizione Medici non ortopedici e Non Medici** 

Iscrizione gratuita\*

## INCLUSI NELL'ISCRIZIONE

kit congressuale, coffee break come da programma, attestato di frequenza  
(verrà inviato per email)

## QUOTA ASSOCIATIVA SERTOT 2026

- Medici: **€ 50,00**
- Specializzandi in Ortopedia gratuita  
(richiesta attestazione iscrizione scuola di specialità)

## Segreteria Organizzativa e Delegata

**S.E.R.T.O.T. PROVIDER ECM N° 288**



## MV CONGRESSI SpA

Via Marchesi, 26/d - 43126 Parma - Tel. 0521 290191 int. 16  
sertot@mvcongressi.it- [www.sertot.it](http://www.sertot.it)



**CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI**