

# XII CONGRESSO NAZIONALE AISOT 2026

CON IL PATROCINIO DI:



## AISOT MAGNA GRÆCIA DA TÉCHNE A PRAXIS: ORTOPEDICI IN FORM-AZIONE

**PRESIDENTI DEL CONGRESSO**  
ORLANDO COSENTINO (COSENZA)  
LUCIANO MOTTOLA (NAPOLI)

**PRESIDENTI ONORARI**  
GIORGIO GASPARINI (CATANZARO)  
FILIPPO FAMILIARI (CATANZARO)

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**  
PIERPAOLO PANEBIANCO (CATANZA)  
LORENZA SIRACUSANO (MESSINA)  
GIULIA SALVATORELLI (TAQUILA)  
SOFIA RAVO (BRESCIA)  
EMANUELE PUCCI (PERUGIA)  
MICHELE GRASSO (BARI)  
ERMINIA COFANO (CATANZARO)  
FEDERICA DENAMI (CATANZARO)

### CATANZARO

12-13  
GIUGNO  
2026





# XII CONGRESSO NAZIONALE AISOT 2026

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Cari Soci,

con immenso orgoglio e profondo senso di appartenenza ad un'associazione, l'A.I.S.O.T., che nel tempo continua a contribuire al miglioramento della formazione ortopedica italiana, annunciamo il dodicesimo congresso Nazionale A.I.S.O.T. che si terrà presso l'**Università Magna Graecia di Catanzaro il 12 e 13 giugno 2026.**

Il titolo del congresso vuole rappresentare a pieno l'identità dello specializzando in ortopedia e traumatologia, coniugando il concetto di "techne" inteso come arte del sapere, che lo specializzando nutre e coltiva con la saggia guida del maestro, alla "praxis" intesa come opera compiuta. L'importanza del binomio teoria-pratica e del rapporto maestro-discepolo nella formazione specialistica è quindi essenziale perché l'arte del sapere possa condurci ad eseguire le giuste azioni nella nostra pratica clinica.

Il congresso si articolerà in sessioni tematiche che abbracceranno i principali ambiti dell'ortopedia e della traumatologia. Verrà dato ampio spazio anche ai momenti pratici con workshop, tavole rotonde e casi clinici interattivi che favoriranno un apprendimento esperienziale e il confronto diretto tra discenti e docenti.

Catanzaro, nel cuore della Calabria, terra di antica cultura, culla della Magna Graecia, sarà quindi luogo di confronto, approfondimento e crescita con l'obiettivo di contribuire al consolidamento delle conoscenze teoriche in un saper fare maturo, critico e responsabile.

Proprio in questi territori, secoli fa, filosofi, scienziati e medici posero le basi di quel sapere che ancora oggi guida la nostra professione: la ricerca dell'areté, dell'eccellenza nella conoscenza e nell'agire.

Vi aspettiamo numerosi!

### I PRESIDENTI DEL CONGRESSO

**Dr. Orlando Cosentino** (Catanzaro)

**Dr. Luciano Mottola** (Napoli)

### I PRESIDENTI ONORARI

**Prof. Giorgio Gasparini** (Catanzaro)

**Prof. Filippo Familiari** (Catanzaro)



## CONSIGLIO DIRETTIVO A.I.S.O.T. 2025-2026

### PRESIDENTE



Giulia Salvatorelli

### CONSIGLIERI



Silvia Salera

### 1° VICEPRESIDENTE



Luciano Mottola



Emanuele Perricone

### 2° VICEPRESIDENTE



Lorenza Siracusano



Diletta Viligiardi

### PAST PRESIDENT



Michele Grasso



Simone Checcucci

### SEGRETARIO



Pierpaolo Panebianco

### REVISORI DEI CONTI



Valeria Confessore

### TESORIERE



Sofia Ravo



Emanuele Pucci

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

**VENERDÌ 12 GIUGNO 2026**

08:00 Registrazione dei partecipanti  
13:00

08:30 **WORKSHOP PRATICI**  
13:00

## WORKSHOP PRATICO

TRAINING VILLAGE IN COLLABORAZIONE CON

**Johnson & Johnson  
MedTech**

**Wound Closure: from Tradition to Innovation (Hands On)**

WORKSHOP PRATICO IN COLLABORAZIONE CON

**stryker**

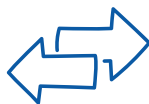
**La Doppia mobilità nella protesi d'anca - dalla storia del design alla pratica con workshop**

13:05 **Sessione congiunta - MEET THE EXPERT**  
13:25

**AUDITORIUM**



**AISOT**



13:25 Cerimonia Inaugurale  
13:40 Saluti del Presidente A.I.S.O.T.  
**Giulia Salvatorelli** (L'Aquila)

Saluti del Presidente S.I.O.T.  
**Pietro S. Randelli** (Milano)

13:40 *Buffet Lunch* 

14:30

14:30 I SESSIONE: ARTO SUPERIORE

16:30

14:30 **SPALLA**

15:00 Moderatori: **Filippo Familiari** (Catanzaro), **Olimpio Galasso** (Salerno)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Simone Checcucci** (Firenze)

14:30 **ID 71** - Instabilità e infezione periprotetica in seguito a protesi inversa di spalla: un percorso terapeutico complesso  
**Chiara Bozza** (Brescia)

14:38 **ID 73** - Revisione protesi inversa di spalla per infezione in esiti di osteonecrosi post-traumatica dell'omero prossimale  
**Dario Turriciano** (Brescia)

14:46 Discussione

15:00

15:00 **GOMITO**

15:30 Moderatori: **Teresa Pugliese** (Polistena, RC), **Marco Sapienza** (Catania)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Pierpaolo Panebianco** (Catania)

15:00 **ID 17** - Lussazione del capitello radiale in un adolescente: complicanza tardiva di un distacco epifisario dell'omero non trattato  
**Diletta Viligiardi** (Siena)

**ID 121** - Quando la sintesi non è sufficiente: fallimento della fissazione di una frattura di gomito e strategia di revisione  
15:08 **Michele Loiodice** (Bari)

15:16 Discussione

15:30

## VENERDÌ 12 GIUGNO 2026

15:30 **MANO**

16:00 Moderatori: **Francesco Pogliacomì** (Parma), **Gianluca Testa** (Catania)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Federico Piro** (Catanzaro)

15:30 **ID 107** - Trattamento chirurgico di revisione dopo fallimento della sintesi primaria in un caso clinico di frattura metaepifisarie radio distale bilaterale

**Noemi Di Paola** (Catania)

15:38 **ID 66** - Gestione chirurgica complessa della rizartriosi: un caso clinico con fallimenti sequenziali e approccio stepwise

**Anna Paola D'Apolito** (Brescia)

15:46 Discussione

16:00

16:00 **TRAUMATOLOGIA DELL'ARTO SUPERIORE**

16:30 Moderatori: **Francesco Liuzza** (Roma)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Sonia Gino Grillo** (Roma)

16:00 **ID 105** - Mobilizzazione di chiodo endomidollare in frattura dell'omero prossimale: analisi critica dei motivi del fallimento e delle opzioni terapeutiche successive

**Carlotta Pagani** (Parma)

16:08 **ID 68** - Volevo essere un omero: fallimento biomeccanico, pseudoartrosi infetta e strategie di salvataggio dell'arto

**Alice Becelli** (L'Aquila)

16:16 Discussione

16:30

16:30 **SIMPOSIO**  **Dompé**

16:50 **I FANS nella gestione del dolore in ortopedia**

**Michele Mercurio** (Catanzaro)

# VENERDÌ 12 GIUGNO 2026

**16:50**

**Coffee break**



**17:05**

**17:50**

**Assemblea Ordinaria dei Soci A.I.S.O.T.**



**17:20**

**17:20**

**II SESSIONE: RACHIDE, BACINO E FEMORE**

**19:30**

**17:20**

**RACHIDE**

17:50

Moderatori: **Matteo Formica** (Genova), **Luigi Aurelio Nasto** (Napoli)

**Enrico Pola** (Napoli)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Lucia Tranquillo** (Roma)

17:20

**ID 72** - Successo radiografico e fallimento clinico precoce in un caso di revisione complessa

**Eugenio Giannarelli** (Genova)

17:28

**ID 52** - Implementazione digitale per la chirurgia di revisione delle deformità complesse dell'adulto

**Angelo Siczak** (Napoli)

17:36

Discussione

17:50

**17:50**

**BACINO**

18:20

Moderatori: **Massimo Mariconda** (Napoli), **Giuseppe Solarino** (Bari)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Virginia Reinaudo** (Torino)

17:50

**ID 59** - Infezione della pelvi in esiti di osteosintesi frattura esposta combinata di bacino e acetabolo

**Giacomo Quarenghi** (Brescia)

17:58 **ID 60** - Ritardo nella stabilizzazione dell'anello pelvico in un politrauma con frattura Tile C: implicazioni sul controllo emodinamico e sull'outcome

**Abramo Fratus** (Brescia)

18:06 Discussione

18:20

18:20 **ANCA**

18:50 Moderatori: **Giandomenico Logroscino** (L'Aquila)

**Giuseppe Santoro** (Napoli)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Valeria Confessore** (L'Aquila)

18:20 **ID 5** - Instabilità recidivante dopo artroprotesi d'anca in paziente neurologico complesso: rationale per l'utilizzo primario della doppia mobilità. Caso clinico

**Davide Di Rocco** (Chieti)

18:28 **ID 120** - Instabilità recidivante in revisione complessa di protesi totale d'anca per infezione periprotetica: fallimento della doppia mobilità e trattamento mediante augment della parete acetabolare posteriore

**Lucrezia Allesina** (Milano)

18:36 Discussione

18:50

18:50 **TRAUMATOLOGIA DEL FEMORE**

19:20 Moderatori: **Gualtiero Cipparrone** (Cosenza)

**Fernando De Maio** (Roma)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Emanuele Perricone** (Catania)

18:50

**ID 104** - Frattura transcervicale di femore in un giovane adulto: analisi del fallimento di una sintesi

**Gianluca Cerolini** (Firenze)

## VENERDÌ 12 GIUGNO 2026

- 18:58 **ID 122** - Gestione dei fallimenti multipli nell'osteosintesi delle fratture del femore prossimale nel giovane adulto: case report e revisione della strategia chirurgica  
**Riccardo Fabiani** (L'Aquila)
- 19:06 **ID 108** - Il fallimento dell'osteosintesi nelle fratture periprotetiche del femore  
**Matteo Pio Veniace** (Roma)
- 19:14 Discussione  
19:30
- 19:30 Termine della 1<sup>a</sup> giornata di Congresso

# SABATO 13 GIUGNO 2026

## 09:00 III SESSIONE: ARTO INFERIORE

11:00

### 09:00 **GINOCCHIO**

09:30 Moderatori: **Ermenegildo Giuzio** (Catanzaro), **Giuseppe Milano** (Brescia)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Domenico Falco** (L'Aquila)

09:00 **ID 111** - Uso di perone vascolarizzato in esiti di pseudoartrosi di osteotomia tuberositaria in esiti di mobilizzazione asettica di revisione di protesi di ginocchio

**Filippo Leggieri** (Firenze)

09:08 **ID 106** - Quando il release non basta: ricostruzione capsulare laterale con lembo di fascia prerotulea nella lussazione inveterata di rotula

**Tiziano Catellani** (Parma)

09:16 Discussione

09:30

### 09:30 **CAVIGLIA**

10:00 Moderatori: **Danilo Bruni** (Chieti), **Danilo Leonetti** (Messina)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Pierangelo Esposito** (Chieti)

09:30 **ID 29** - Circular External Fixation as Definitive Management of Complex Tibial Pilon Fractures in Elderly Patients after Low-Energy Trauma: from Tèchne to Praxis

**Giulia Sciacca** (Catania)

09:38 **ID 85** - Utilizzo del chiodo retrogrado per artrodesi di caviglia come trattamento di salvataggio per patologie complesse del retro piede: considerazioni su di un caso complicato da frattura perimpianto

**Alfonso Nocera** (Napoli)

## SABATO 13 GIUGNO 2026

09:46 Discussione

10:00

10:00 **PIEDE**

10:30 Moderatori: **Carlo Biz** (Padova), **Roberto Civinini** (Firenze)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Giorgio Santi Pirrone** (Catania)

10:00 **ID 112** - Osteomielite bilaterale severa del piede in paziente non diabetico: salvataggio d'arto con approccio multidisciplinare  
**Marta Massenzi** (Firenze)

10:08 **ID 123** - Osteomielite recidivante del pilone tibiale: quando il primo metatarso cambia la storia  
**Gianluca Conza** (Napoli)

10:16 Discussione

10:30

10:30 **TRAUMATOLOGIA DELL'ARTO INFERIORE**

11:00 Moderatori: **Bruno Iannò** (Vibo Valentia), **Livio Perticone** (Catanzaro)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Annalisa Iтро** (Napoli)

10:30 **ID 110** - Caso clinico di pseudoartrosi su frattura interprotesica di femore  
**Gianluca Serra** (Roma)

10:38 **ID 117** - "Benedetto" chiodo di Küntscher  
**Francesco Mezzapelle** (Novara)

10:46 Discussione

11:00

11:00 **Coffee break** 

11:20

## SABATO 13 GIUGNO 2026

11:20 **Tavola rotonda A.I.S.O.T.**

12:00 *"Dal sapere al saper fare: quanto siamo autonomi?"*

Presidente S.I.O.T. **Pietro S. Randelli** (Milano)

Presidente A.I.S.O.T. **Giulia Salvatorelli** (L'Aquila)

1° VicePresidente A.I.S.O.T. **Luciano Mottola** (Napoli)

2° VicePresidente A.I.S.O.T. **Lorenza Siracusano** (Messina)

Presidente A.U.O.T. **Massimo Mariconda** (Napoli)

Presidente O.T.O.D.I. **Marco Mugnaini** (Firenze)

Presidente S.I.C.O.O.P. **Pietro Cavaliere** (Messina-Reggio Calabria)

Presidente S.I.A.G.A.S.C.O.T. **Rocco Papalia** (Roma)

### 12:00 IV SESSIONE: MISCELLANEA

14:00

12:00 **INFEZIONI 1**

12:30 Moderatori: **Michele Grasso** (Bari), **Giuseppe Toro** (Napoli)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Chiara Mastronardi** (Napoli)

12:00 **ID 88** - Biologia o biomeccanica? Evoluzione strategica nel trattamento di una pseudoartrosi settica di tibia ricalcitrante

**Gabriele Martin** (Napoli)

12:08 **ID 115** - Infezione periprotetica di ginocchio da BCG a distanza di 10 anni dall'ultima instillazione: una sfida diagnostica e terapeutica

**Emma Spedicato** (Trieste)

12:16 Discussione

12:30

12:30 **INFEZIONI 2**

13:00 Moderatori: **Giovanni Balato** (Napoli), **Michele Mercurio** (Catanzaro)

Moderatore A.I.S.O.T.: **Giuseppe Pellegrino** (Napoli)

12:30 **ID 102** - Malnutrition affects Infection rates and Quality of Life in Patients undergoing primary Hip and Knee Arthroplasty: A Retrospective Study

**Luigi Pizzimenti** (Roma)

## SABATO 13 GIUGNO 2026

- 12:38 **ID 125** - Duplice fallimento meccanico in esiti di fallimento settico di una artroprotesi di ginocchio  
**Stefano Colace** (Catanzaro)
- 12:46 Discussione  
13:00
- 13:00 **PEDIATRICA**
- 13:30 Moderatori: **Elena Manuela Samaila** (Verona), **Andrea Vescio** (Roma)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Sofia Ravo** (Brescia)
- 13:00 **ID 30** - Successful management of a pediatric proximal humerus fracture using K-wire complicated by avascular necrosis: A Case Report  
**Marco Giacalone** (Riccione, RN)
- 13:08 **ID 24** - Quando un solo intervento non basta: caso clinico di gestione two-step del distacco epifisario di caviglia  
**Giuseppe Lorenzo Biondi** (Catania)
- 13:16 Discussione  
13:30
- 13:30 **ONCOLOGIA**
- 14:00 Moderatori: **Giorgio Gasparini** (Catanzaro), **Giulio Maccauro** (Roma)  
Moderatore A.I.S.O.T.: **Diletta Viligiardi** (Siena)
- 13:30 **ID 101** - Tumore glomico extradigitale ricorrente agli arti inferiori: caso clinico e revisione della letteratura  
**Giulia De Marco** (Roma)
- 13:38 **ID 124** - PTG tumorale come strategia di salvataggio per esiti di fratture periprotetiche in casi complessi  
**Francesco Grillo** (Napoli)

## SABATO 13 GIUGNO 2026

13:46 Discussione

14:00

14:00 Premiazioni delle Migliori Comunicazioni Orali  
e dei Migliori E-Poster



### 2 Borse di Studio

Corso Nazionale di Dissenzione Anatomica  
Verona, 21 e 22 settembre 2026

Offerte da



### 3 Borse di Studio

A.I.S.O.T. Anatomy School - San Marino  
30 Giugno - 1 e 2 luglio 2026

Offerte da  **CLOVER NEXT**<sup>®</sup>

### 4 Borse di Studio

- O.T.O.D.I. Boot Camp 2026
- 18° TRAUMA MEETING 2026 e A.I.S.O.T. PLANNING SCHOOL
- O.T.O.D.I. Master Week 2027
- O.T.O.D.I. Spring Boot Camp 2027

Offerte da



14:30 Saluti finali e chiusura del Congresso

**Orlando Cosentino** (Catanzaro), **Luciano Mottola** (Napoli)  
**Giorgio Gasparini** (Catanzaro), **Filippo Familiari** (Catanzaro)

## E - POSTER

### SPALLA

- ID 15** Risultati a minimo 8 anni di follow-up del trattamento di fratture complesse dell'omero prossimale con riduzione mini open e costruito validato di fili filettati bloccati  
**Alessia Gallo**, Y. Piccolo, V. Candela, D. D. Meo, C. Zoccali, S. Gumina  
*Sapienza Università di Roma*
- ID 16** Tasso di guarigione delle tuberosità e correlazione con gli esiti clinici in pazienti di età uguale o superiore a 80 anni trattati con protesi inversa per fratture complesse dell'omero prossimale  
**Alessia Gallo**, V. Candela, Y. Piccolo, D. D. Meo, C. Zoccali, S. Gumina  
*Sapienza Università di Roma*
- ID 45** Double-Row Repair artroscopica di una lesione di tipo II del sovraspinato con tecnica di Biceps Augmentation: case report  
**Emanuele Perricone**<sup>1</sup>, S. Condorelli<sup>1</sup>, G. Milordo<sup>1</sup>, V. Pavone<sup>1</sup>, G. Testa<sup>1</sup>, D. Costa<sup>2</sup>, A.C.C. Di Giunta<sup>2</sup>  
*1 UOC Ortopedia e Traumatologia, Policlinico "G. Rodolico", Catania, Italia*  
*2 UO Ortopedia, Policlinico "G.B. Morgagni", Catania, Italia*
- ID 55** Difetti ossei bipolari subcritici: lo spettro delle lesioni e la loro classificazione  
**Andrea Pratobevera**<sup>1</sup>, C. Bozza<sup>1</sup>, A. Lanzeni<sup>1</sup>, E. Maggini<sup>2</sup>, A. Scaini<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1, 2</sup>  
*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*  
*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*
- ID 56** La riparazione artroscopica di Bankart può ripristinare la morfologia del labbro glenoideo: affidabilità e valutazione RM delle modificazioni labrali nelle lesioni e nel post-operatorio  
**Andrea Pratobevera**<sup>1</sup>, C. Bozza<sup>1</sup>, A. Lanzeni<sup>1</sup>, E. Maggini<sup>2</sup>, A. Scaini<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1, 2</sup>  
*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*  
*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*

- ID 76** Generalized Laxity Strongly Influences Shoulder Laxity: Interrelationship Between Shoulder Range Of Motion, Shoulder Laxity, And Generalized Joint Laxity  
**Chiara Bozza**<sup>1</sup>, A. Pratobevera<sup>1</sup>, A. Lanzeni<sup>1</sup>, A. Scaini<sup>2</sup>, E. Maggini<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1, 2</sup>  
*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*  
*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*
- ID 77** Combined Arthroscopic-Assisted Lower Trapezius Tendon Transfer And Superior Capsule Reconstruction For Massive Irreparable Posterior- Superior Rotator Cuff Tears  
**Chiara Bozza**<sup>1</sup>, A. Pratobevera<sup>1</sup>, A. Lanzeni<sup>1</sup>, A. Scaini<sup>2</sup>, E. Maggini<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1, 2</sup>  
*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*  
*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*
- ID 80** Forgotten Shoulder Score: adattamento del Forgotten Joint Score per la valutazione degli esiti nei pazienti sottoposti ad artroprotesi inversa di spalla  
**Lorenzo Simonetti**, G. Scuteri, Y. Piccolo, V. Candela, S. Gumina  
*Sapienza Università di Roma*
- ID 81** Esiti clinici e radiografici della rTSA con stelo corto press-fit nelle fratture complesse dell'omero prossimale  
**Giuseppe Scuteri**, L. Simonetti, Y. Piccolo, V. Candela, S. Gumina  
*Sapienza Università di Roma*
- ID 122** Persistent scapular dyskinesis after arthroscopic rotator cuff repair: a prospective study  
**Miriam Pasqua**, L. Paola, A. Imbrogno, F. Familiari, G. Gasparini, M. Mercurio  
*Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro*

## GOMITO

- ID 8** Ricostruzione della coronoide con innesto autologo da cresta iliaca versus innesto omologo da capitello radiale: analisi comparativa di esiti clinico-funzionali e radiografici

**Carlotta Ventura**<sup>2</sup>, I. Chiaramonte<sup>1</sup>, S. Padovani<sup>1</sup>, F. Marzano<sup>1</sup>, V. Luppi<sup>1</sup>, M. D. Orfano<sup>1</sup>, G. Spina<sup>3</sup>, A. Colozza<sup>1</sup>

*1 Ospedale degli Infermi di Faenza*

*2 Policlinico Universitario "Campus Bio-Medico" di Roma*

*3 Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro*

## MANO

- ID 42** Trattamento chirurgico del collasso carpale, dall'artrosi post-traumatica alle patologie degenerative: confronto tra protesi totale di polso MOTEC e carpectomia prossimale con impianto protesi RCPI

**Michele Liodice**, A. Passarelli, F. Rifino, T. Ladogana, G. Laera, M. Tucci, M. Ficele, G. Solarino

*AOU Policlinico di Bari - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"*

- ID 46** Trattamento delle amputazioni distali di polpastrello: confronto tra terapia con medicazioni semi-occlusive e sostituti dermici

**Anna Paola D'Apolito**<sup>1</sup>, F. De Santis<sup>1</sup>, L. Pecori<sup>1</sup>, S. Galli<sup>2</sup>, C. Bertoli<sup>2</sup>, M. Reina<sup>2</sup>, G. Milano<sup>3</sup>, M. Passiatore<sup>3</sup>

*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*

*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*

*3 Università di Brescia - S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*

- ID 47** Caso complesso di sguantamento della mano

**Anna Paola D'Apolito**<sup>1</sup>, F. De Santis<sup>1</sup>, L. Pecori<sup>1</sup>, S. Galli<sup>2</sup>, C. Bertoli<sup>2</sup>, M. Reina<sup>2</sup>, G. Milano<sup>3</sup>, M. Passiatore<sup>3</sup>

*1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia*

*2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*

*3 Università di Brescia - S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia*

- ID 58** Artroprotesi totale di polso in esiti complessi di frattura di radio distale  
**Luca Zucchini**<sup>1</sup>, F. De Santis<sup>1</sup>, L. Pecori<sup>1</sup>, S. Galli<sup>2</sup>, A. Megaro<sup>2</sup>, C. Bertoli<sup>2</sup>,  
M. Reina<sup>2</sup>, G. Milano<sup>3</sup>, M. Passiatore<sup>3</sup>  
1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche  
e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia  
2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia  
3 Università di Brescia - S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia
- ID 67** Efficacia a lungo termine nella denervazione di polso  
**Caterina Valenti**<sup>1</sup>, S. Galli<sup>2</sup>, A. Megaro<sup>3</sup>, M. Passiatore<sup>1,2</sup>, C. Bertoli<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1,2</sup>  
1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e  
Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia  
2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia  
3 Università di Brescia - S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia
- ID 100** Risultati clinici a medio e lungo termine delle protesi trapezio-metacarpali:  
analisi retrospettiva monocentrica su 178 impianti  
**Giulia De Marco**<sup>1,2</sup>, N. Papapietro<sup>1,2</sup>, E. Albo<sup>1,2</sup>, L. Diaz<sup>1,2</sup>, C. Capperucci<sup>1,2</sup>,  
B. Zampogna<sup>1,2,3</sup>, R. Papalia<sup>1,2</sup>  
1 Operative Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Campus Bio-Medico University Hospital, Rome, Italy  
2 Research Unit of Orthopaedic and Trauma Surgery, Department of Medicine and Surgery, Campus Bio-Medico University, Rome, Italy  
3 BIOMORF Department of Biomedical, Dental, Morphological and Functional Images, University of Messina, A.O.U. Policlinico G.  
Martino, Via Consolare Valeria, 1, 98124 Messina, Italy.
- ### TRAUMATOLOGIA
- ID 9** Frattura bilaterale della gamba in paziente grande obesa: complicanze  
perioperatorie e gestione multidisciplinare  
**Pierangelo Esposito**, A. Pantalone, M. Fiore, B. Flacco, D. Bruni, P. Maniscalco  
Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio", Chieti
- ID 10** Il fallimento del Limb salvage: Case report dal damage control all'amputazione  
**Raffaella Maria Nesta**, D. Bruni, A. Pantalone, P. Maniscalco  
Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, Università degli Studi "Gabriele d'Annunzio", Chieti
- ID 14** Tibial Pilon Fractures: Differences in clinical outcomes between one – stage and  
two – stage surgical approaches. A retrospective study  
**Emanuele Russo**, A. D. Bella, V. Pavone, G. Testa  
Università degli studi di Catania

## E-POSTER

- ID 57** Stabilizzazione delle fratture di femore e tibia in pazienti a rischio di complicanze con il chiodo endomidollare bactiguard: risultati a medio e lungo termine dell'utilizzo di un dispositivo antibatterico  
**Michele Loidice**, G. Vicenti, A. Scarpino, P. D'Attis, M. Carrozzo, G. Solarino  
AOU Policlinico di Bari- Università degli Studi di Bari " Aldo Moro"
- ID 61** Il ruolo dei parametri radiografici nella predizione dell'outcome funzionale dopo sintesi delle fratture extra-articolari della scapola  
**Michele Loidice**, S. Rizzo, G. Vicenti, A. Scarpino, P. D'Attis, M. Carrozzo, G. Solarino  
AOU Policlinico di Bari- Università degli Studi di Bari " Aldo Moro"
- ID 62** Il bloccaggio distale nelle fratture pertrocanteriche semplici del femore: l'aumento della rigidità si traduce in un reale vantaggio biomeccanico? Uno studio di analisi agli elementi finiti  
**Tiziano Catellani**<sup>1</sup>, C. Ciatti<sup>1</sup>, P. Maniscalco<sup>2</sup>, F. Calderazzi<sup>3</sup>, F. Pogliacomì<sup>3</sup>, F. Quattrini<sup>1</sup>  
1 Ausl Piacenza, Università degli studi di Parma  
2 Università Chieti-Pescara  
3 Università degli studi di Parma
- ID 78** Gestione e sfide nel trattamento delle fratture del femore distale con comminazione metafisaria: report di un caso clinico  
**Carlo Filippo Camardo**, G. Salvatorelli, A. Becelli, V. Confessore, F. Riccardo, G. Logroscino  
Università degli studi dell'Aquila
- ID 93** Frattura scomposta pluriframmentata di omero prossimale: case report  
**Simone Checcucci**, G. Secci, R. Tucci, M. Sangiovanni  
Università degli Studi di Firenze
- ID 103** Grave deformità in pseudoartrosi del radio distale in paziente politraumatizzato; si poteva evitare tutto questo?  
**Salvatore Battaglia**, F. Calderazzi, C. Pagani, F. Quattrini, E. Vaianti, F. Pogliacomì  
Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia, dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università di Parma

## RACHIDE

**ID 06** Postura e dolore vertebrale

**Enrico Sarli**

ARS San Lucido

**ID 50** Caso di scoliosi idiopatica dell'adolescenza severa trattato con approccio tridimensionale

**Angelo Sieczak**, P. Ulisse, G. De Martino, C. Paolicelli, A. Caputo, L.A. Nasto, E. Pola

Università della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli

**ID 51** Scoliosi degenerativa dell'adulto trattata con la tecnica kickstand: caso clinico

**Angelo Sieczak**, L.A. Nasto, A. Caputo, P. Ulisse, A. Tagliatalata, C. Paolicelli, E. Pola

Università della Campania Luigi Vanvitelli, Napoli

## BACINO

**ID 98** The Mental Stigma: influence of psychiatric comorbidity on treatment timelines and discharge processes in Patients with Pelvic Injuries

**Luigi Pizzimenti**<sup>1,2</sup>, A. Arnone<sup>1,2</sup>, D. De Mauro<sup>1</sup>, E. Gabrielli<sup>1,2</sup>, Z. C. Prencipe<sup>1,2</sup>, A. Bumbaca<sup>1,2</sup>, G. Maccauro<sup>1,2</sup>, R. Vitiello<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Università cattolica del sacro cuore

<sup>2</sup> Policlinico agostino gemelli

## ANCA

**ID 07** Manifestazioni Cliniche delle Reazioni Avverse ai Detriti Metallici (ARMD) in Protesi d'Anca con Stelo in Titanio e Colletto Modulare: Studio Retrospettivo e Proposte per una Diagnosi Precoce

**Carlotta Ventura**<sup>2</sup>, F. De Meo<sup>1</sup>, R. Papalia<sup>2</sup>, V. Salini<sup>3</sup>, B. Zampogna<sup>2</sup>, O. Leone<sup>3</sup>, D. Chilà<sup>1</sup>, P. Cavaliere<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Giorni Istituto Ortopedico del Mezzogiorno d'Italia "Franco Faggiana", Reggio Calabria, Italia.

<sup>2</sup> Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma.

<sup>3</sup> Università Vita-Salute San Raffaele Milano

**ID 74** Utilizzo di navigazione Imageless guidata dai parametri spinopelvici nella chirurgia di revisione protesica di anca

**Fernando Nahuel Martín Cocilova**, F. Leggieri, M. Massenzi, D. Stimolo, C. Carulli, R. Civinini, M. Innocenti

Clinica Ortopedica, Centro Traumatologico Ortopedico, Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze

## E-POSTER

- ID 109** Ossificazione eterotopica precoce dopo artroprotesi totale d'anca: trattamento combinato precoce off-label con radioterapia preoperatoria ed escissione chirurgica. Case report  
**Lorenzo Vitale**, G. Salvatorelli, R. Fabiani, D. Staniscia, A. Becelli, G. Logroscino  
Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente; Università degli studi dell'Aquila
- ID 121** The Role of Osteoporosis in Digital Templating Accuracy for Primary Cementless Total Hip Arthroplasty: A Prospective Study  
**Antonio Minnici**, L. Moggio, P. Morabito, M. Mercurio, G. Gasparini, F. Familiari  
*Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro*

## GINOCCHIO

- ID 11** Ruolo della stimolazione biofisica con campi elettromagnetici pulsati sull'edema osseo intraspongioso nella ricostruzione di legamento crociato anteriore: studio randomizzato controllato a singolo cieco  
**Iacopo Sassoli**<sup>1</sup>, V. G. Rinaldi<sup>1</sup>, A. Fogacci<sup>1</sup>, A. Bazzocchi<sup>2</sup>, R. Sassi<sup>2</sup>, R. Milieri<sup>2</sup>, G. Lullini<sup>3</sup>, S. Zaffagnini<sup>1</sup>, G. M. Marcheggiani Muccioni<sup>1</sup>  
1 Il Clinica Ortopedica e Traumatologica – IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli (Bologna)  
2 Radiologia Diagnostica ed Interventistica – IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli (Bologna)  
3 Medicina Riabilitativa e Neuroriabilitazione – IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche (Bologna)
- ID 18** Outcome clinici e funzionali della reinserzione distale del legamento collaterale mediale (LCM) superficiale nelle lesioni "Stener-like" associate a rottura del legamento crociato anteriore (LCA) nel contesto di lesioni complesse del ginocchio.  
**Lorenzo Bini**<sup>1</sup>, F. M. Adravanti<sup>1</sup>, G. Dal Fabbro<sup>1</sup>, G. A. Lucidi<sup>1,2</sup>, A. Grassi<sup>1,2</sup>, S. Zaffagnini<sup>1,2</sup>  
1 Clinica Ortopedica e Traumatologica II, Istituto Ortopedico Rizzoli  
2 Department of Biomedical and Neuromotor Sciences (DIBINEM) University of Bologna
- ID 19** Challenging the age bias: risultati clinici dopo ricostruzione del legamento crociato anteriore (LCA) con hamstring e tenodesi laterale extra-articolare in pazienti oltre i 50 anni di età.  
**Lorenzo Bini**<sup>1</sup>, G. A. Lucidi<sup>1,2</sup>, P. Agostinone<sup>1</sup>, A. Grassi<sup>1,2</sup>, S. Zaffagnini<sup>1,2</sup>  
1 Clinica Ortopedica e Traumatologica II, Istituto Ortopedico Rizzoli  
2 Department of Biomedical and Neuromotor Sciences (DIBINEM) University of Bologna

- ID 41** Subcondroplatica con iniezione subcondrale di concentrato di aspirato midollare (BMAC) mediante guide patient-specific per il trattamento dell'osteonecrosi del piatto tibiale: risultati clinici a breve termine  
**Sofia Ravo**<sup>1</sup>, G. Vittone<sup>2</sup>, A. Pratobevera<sup>1</sup>, F. Casiraghi<sup>3</sup>, V. Daffara<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1,2</sup>  
1. Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia  
2. U.O. di Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia  
3. Dipartimento di ingegneria dell'informazione, Università degli studi di Brescia
- ID 44** Oltre la riduzione e l'osteosintesi: follow up a cinque anni di fratture complesse del piatto tibiale  
**Noemi Di Paola**, G. Biondi, A. Indelicato  
Università di Catania
- ID 70** Quando la stabilità diventa il problema: Fallimento meccanico dopo revisione di protesi totale di ginocchio  
**Francesco Carrera**<sup>1</sup>, A. Pratobevera<sup>1</sup>, G. Vittone<sup>1</sup>, F. Guerini Rocco<sup>1</sup>, V. Daffara<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1,2</sup>  
1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia, Brescia  
2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia
- ID 75** Infezione periprotetica di ginocchio in esiti post-traumatici e lembo di copertura: gestione complessa in paziente con polmoniti ricorrenti  
**Chiara Bozza**<sup>1</sup>, G. Vittone<sup>1</sup>, A. Pratobevera<sup>1</sup>, I. Husband<sup>1</sup>, V. Daffara<sup>2</sup>, G. Milano<sup>1,2</sup>  
1 Scuola di specializzazione in Ortopedia e Traumatologia Dipartimento di Specialità Mediche e Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, Università degli studi di Brescia  
2 S.C. Ortopedia e Traumatologia - Clinica ortopedica, ASST Spedali Civili di Brescia
- ID 87** La metallosi dopo lussazione di un inserto a cuscinetto fisso in UKA può essere trattata efficacemente mediante revisione isolata del componente tibiale. Case report e revisione della letteratura  
**Gianluca Conza**, G. Martin, A. Iтро, L. Mottola, A. Nocera, N. Di Cristofaro, G. Iodice, E. Pola, G. Toro  
Dipartimento multidisciplinare di scienze mediche, chirurgiche ed odontoiatriche Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italia

## E-POSTER

**ID 89** Infezione periprotetica di ginocchio in esiti post-traumatici e lembo di copertura: Insuccessi e strategie nelle fratture articolari complesse: un caso di fallimento post-traumatico di trapianto da donatore

**Gabriele Martin**, G. Conza, A. Iтро, A. Nocera, C. Mastronardi, E. Pola, G. Toro

Dipartimento multidisciplinare di scienze mediche, chirurgiche ed odontoiatriche Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italia

**ID 92** Trattamento delle lesioni cartilaginee e meniscali del ginocchio con cellule staminali da tessuto adiposo del corpo di Hoffa associate ad artroscopia

**Domenico Falco**<sup>1</sup>, F. Fascione<sup>2</sup>, M. A. Natale<sup>2</sup>, L. Vitale<sup>1</sup>, V. Confessore<sup>1</sup>, G. Logroscino<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente; Università degli Studi dell'Aquila

<sup>2</sup> U.O.C Ortopedia e Traumatologia P.O. Civile San Liberatore di Atri (TE), ASL Teramo

**ID 113** Applicazione di Marlex Mesh nell'insufficienza di apparato estensore con grave instabilità rotulea: caso clinico

**Filippo Leggieri**, R. J. Saggiocco, E. Maritato, C. Carulli, R. Civinini, M. Innocenti

Università degli Studi di Firenze

### PIEDE

**ID 64** Resezione percutanea + release prossimale del gastrocnemio mediale per il trattamento della sindrome di Haglund: studio misto prospettico-retrospettivo

**Alessandro Cattolico**, A. Boemio, M. Boccino, F. Madonna, C. Paolicelli, G. Di Martino, F. Zanchini, E. Pola

Università degli studi della Campania - Luigi Vanvitelli

**ID 116** Ecografia dinamica vs risonanza magnetica per il neuroma di Morton: Qual'è il gold standard diagnostico?

**Michele Andreotti**, M. R. Bientinesi, R. Canella, G. Caldarella, C. Biz, P. Ruggieri

Università degli studi di Padova

### INFEZIONI

**ID 82** Infezioni correlate a frattura: il percorso ESC come strategia per la riduzione della degenza ospedaliera

**Ilaria D'Auria**, D. De Meo, P. Martini, Y. Piccolo, V. Candela, S. Gumina

Sapienza Università di Roma

## E-POSTER

- ID 84** Case report di artrite settica successiva ad una riparazione meniscale in un paziente pediatrico  
**Chiara Mastronardi**, G. Martin, G. Conza, A. Iтро, L. Mottola, L. Schiavo, A.D.Vittoria, A. Nocera, E. Pola, G. Toro  
Dipartimento multidisciplinare di specialità mediche chirurgiche ed odontoiatriche, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
- ID 95** Arthroscopic debridement achieves higher infection eradication rates than open surgery in native knee septic arthritis: A Systematic Review and Meta-Analysis  
**Luigi Pizzimenti**, F. Cavola<sup>1,2</sup>, G. Frittella<sup>1,2</sup>, A. Bazzani<sup>1,2</sup>, Z. C. Prencipe<sup>1,2</sup>, A. Bumbaca<sup>1,2</sup>, R. Vitiello<sup>1,2</sup>, G. Maccauro<sup>1,2</sup>, D. De Mauro<sup>1</sup>  
1 Università Cattolica del Sacro Cuore  
2 Policlinico Agostino Gemelli, Roma
- ID 96** Metal-on-Polyethylene vs All-Cement Articulating Spacers in Two-Stage Revision for Infected Total Knee Arthroplasty. Do Spacer Types Influence Reinfection and Mechanical Failure Rates? A Systematic Review and Meta-Analysis  
**Luigi Pizzimenti**, Z. C. Prencipe<sup>1,2</sup>, A. Bumbaca<sup>1,2</sup>, R. Totti, R. Vitiello<sup>1,2</sup>, G. Maccauro<sup>1,2</sup>, D. De Mauro  
1 Università cattolica del sacro cuore  
2 Policlinico agostino gemelli

### PEDIATRICA

- ID 03** McFarland fractures: modern algorithm for diagnosis and treatment. A systematic review  
**Marco Lombardo**, G. Testa, M. Sapienza, F. Sammartino, M. Ilardo, A. Scavo, V. Pavone  
Università Cattolica del Sacro Cuore
- ID 79** Displasia congenita dell'anca, come possiamo prevenirne in modo efficace?  
**Noemi Di Paola**, R. Ventura  
Università di Catania
- ID 86** Prevalenza e gestione della sindrome da iperaccrescimento segmentale degli arti inferiori nei pazienti con NF1: uno studio osservazionale  
**Annalisa Iтро**<sup>1</sup>, C. Santoro<sup>2</sup>, G. Martin<sup>1</sup>, G. Conza<sup>1</sup>, L. Mottola<sup>1</sup>, N. Garofalo<sup>1</sup>, C. Mastronardi<sup>1</sup>, A. D. Vittoria<sup>1</sup>, E. Pola<sup>1</sup>, G. Toro<sup>1</sup>  
1 Dipartimento multidisciplinare di scienze mediche, chirurgiche ed odontoiatriche Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italia  
2 Dipartimento di Chirurgia della Donna, del Bambino e di Chirurgia Generale e Specialistica, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italia.

## INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

### **WORKSHOP PRATICI**

I workshop pratici si svolgeranno venerdì 12 giugno 2026 dalle ore 08:30 alle ore 13:00. I partecipanti verranno divisi in 5 gruppi che ruoteranno tra i tavoli per avere la possibilità di partecipare a tutti i workshop presenti.

### **QUOTA DI ISCRIZIONE ESERCITAZIONI PRATICHE A.I.S.O.T.**

I workshop pratici si terranno il 12 giugno 2026 dalle ore 08:30 alle ore 13:00. La partecipazione è subordinata al pagamento di € 25,00 (iva al 22% incl.). Per partecipare è necessario iscriversi sul sito [lcfcongress.com](http://lcfcongress.com)

**ATTENZIONE!** I workshop sono a numero chiuso.

## DESCRIZIONE WORKSHOP PRATICI

### WORKSHOP PRATICO

TRAINING VILLAGE IN COLLABORAZIONE CON **Johnson & Johnson  
MedTech**

**Wound Closure: from Tradition to Innovation (Hands On)**

---

WORKSHOP PRATICO IN COLLABORAZIONE CON

**stryker**

**La Doppia mobilità nella protesi d'anca - dalla storia del design alla pratica con workshop**

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CORSO:

**Università Magna Graecia di Catanzaro**

Viale Europa, 88100 Catanzaro CZ

## ISCRIZIONI:

Quota di iscrizione **GRATUITA** per Soci A.I.S.O.T.

La quota di iscrizione include:

- Accesso alle sessioni scientifiche e mostra espositiva
- Kit congressuale (programma, schede tecniche)
- Attestato di partecipazione
- Invio del voucher al partecipante
- Ristorazione come da programma

## BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

É indispensabile indossare il badge durante la permanenza presso la sede congressuale. L'attestato sarà inviato via e-mail il giorno seguente il termine dei lavori scientifici.

## PREMIAZIONI

Al termine dei lavori scientifici, sabato 13 giugno 2026, verranno consegnati i premi alle migliori comunicazioni orali e ai migliori e-poster:

### 2 Borse di Studio

Corso Nazionale di Dissenzione Anatomica  
Verona, 21 e 22 settembre 2026

Offerte da



### 3 Borse di Studio

A.I.S.O.T. Anatomy School - San Marino  
30 Giugno - 1 e 2 Luglio 2026

Offerte da **● CLOVER NEXT®**

### 4 Borse di Studio

- O.T.O.D.I. Boot Camp 2026
- 18° TRAUMA MEETING 2026 e A.I.S.O.T. PLANNING SCHOOL
- O.T.O.D.I. Master Week 2027
- O.T.O.D.I. Spring Boot Camp 2027

Offerte da



## **SEGRETERIA SOCI A.I.S.O.T.**

Presso la sede congressuale, sarà disponibile il desk segreteria Soci A.I.S.O.T. per fornire informazioni ai Soci e per ogni eventuale informazione fosse utile per nuovi soci che vorranno iscriversi.

## **ASSEMBLEA ORDINARIA DEI SOCI A.I.S.O.T.**

L'Assemblea Ordinaria dei Soci A.I.S.O.T. è prevista in 1<sup>a</sup> convocazione venerdì 12 giugno 2026 alle h. 07:00 e in 2<sup>a</sup> convocazione venerdì 12 giugno 2026 dalle h.16:50 alle h.17:20 in sala Auditorium, Università di Catanzaro.

## **TRATTAMENTO DI IMMAGINI FOTOGRAFICHE E RIPRESE VIDEO**

Come riportato in informativa, durante il congresso potrebbero essere effettuate riprese video e fotografiche con l'esclusiva finalità di documentare l'evento. I files prodotti saranno parte integrante dell'archivio storico di LCF Congress Factory Srl e del promotore dell'evento e potrebbero essere oggetto di pubblicazione sui social media e/o siti web istituzionale dei proponenti.

LCF Congress Factory Srl, esclude qualsiasi tipo di responsabilità di trattamenti posti in essere da eventuali presenza di testate giornalistiche, in quanto operanti in regime di autonomia. Eventuali richieste di diritto d'accesso potranno essere inviate ai rispettivi Centri di Produzione (CPTV).

# We embrace the challenge in science



Occhi, cervello e dolore influenzano il modo in cui viviamo e percepiamo il mondo. Quando una malattia si manifesta, la quotidianità può cambiare profondamente.

Da oltre 130 anni, Dompé pone la ricerca scientifica al centro del proprio impegno, esplorando il potenziale del fattore di crescita nervoso (NGF) e di altre molecole innovative per sviluppare terapie che potrebbero modificare il decorso delle malattie in ambito oftalmologico, neurologico e legate al trattamento del dolore, con l'obiettivo di migliorare la vita dei pazienti.



## SPONSOR

Con il contributo non condizionante di:



**Angelini**  
Pharma



**Dompé**



**Johnson & Johnson**  
MedTech

## SPONSOR

Con il contributo non condizionante di:













Per iscriversi alla Società A.I.S.O.T.  
scannerizzare il QR Code.



CONGRESS FACTORY

**Segreteria Organizzativa:**  
**LCF Congress Factory S.r.l. con socio unico**

info@lcfcongress.com | www.lcfcongress.com  
centralino Tel: +39 0532 1883439  
lcf@sicurezza postale.it | P.IVA: 02070370388  
SDI: KRRH6B9 | REA: FE - 223323

**SEDI:**

- Via Piangipane 141 Int.7 | 44121 Ferrara
- Passeggiata Groß Gerau 4c | 39031 Brunico-Brunneck (BZ)