

XXXIX  
**CONGRESSO  
NAZIONALE**

**PROGRAMMA**

**MILANO 26-27 SETTEMBRE 2024**  
Enterprise Hotel

**LE GRANDI DEFORMITÀ  
DELLA CAVIGLIA E DEL PIEDE:  
10 ANNI DOPO**

Presidenti del Congresso: **Daniele Marcolli, Umberto Alfieri Montrasio**  
Local Host: **Pietro S. Randelli**

Segreteria Scientifica: **Silvia E. De Martinis, Carlo Minoli, Daniele Marcolli, Umberto Alfieri Montrasio**

CON IL PATROCINIO DI:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO





Carissime Colleghe e Colleghi,

il **26 e 27 Settembre 2024** si terrà a Milano il **XXXIX Congresso Nazionale SICP**. L'occasione è sicuramente unica, coincidendo il sessantesimo dalla fondazione della nostra amata Società della Caviglia e del Piede ed il centocinquantesimo dalla fondazione del Pio Istituto dei Rachitici, poi diventato Istituto Ortopedico rinominato in onore del suo fondatore, il Dott. Gaetano Pini. L'Istituto Pini è da sempre espressione della ricerca e della clinica ortopedica all'avanguardia sia in campo nazionale che internazionale. Vorremmo quindi celebrare con voi Amici questo importante traguardo attraverso un racconto della sua storia da parte del prof. Pietro S. Randelli, responsabile scientifico dell'Istituto e *local host* dell'evento.

Sono passati dieci anni dall'ultimo Congresso Nazionale SICP organizzato a Milano, presso l'Università degli Studi, ed è da lì che vogliamo ripartire. Abbiamo voluto **riproporre, aggiornandoli ad oggi, gli argomenti trattati nel 2014, ponendo particolare attenzione alla *evidence based medicine* e proponendo una condivisione dei temi con una *faculty* di chiara importanza nazionale ed internazionale.**

Il Congresso darà spazio alle comunicazioni libere e sul tema, alla discussione e al confronto.

Confermiamo l'importanza del coinvolgimento dei giovani, espressione delle Scuole di Specialità di Ortopedia italiane, dando loro spazio all'interno delle comunicazioni e premiando il lavoro migliore presentato da uno specializzando.

Vi aspettiamo a Milano,  
*Daniele Marcolli e Umberto Alfieri Montrasio*

## CONSIGLIO DIRETTIVO SICP



**Francesco Ceccarelli**  
Presidente



**Walter Daghino**  
Vice Presidente



**Elena Manuela Samaila**  
Past President



**Antonio Mazzotti**  
Segretario



**Alberto Bianchi**  
Consigliere



**Maurizio De Pellegrin**  
Consigliere



**Renato Gisonni**  
Consigliere



**Cecilia Pasquali**  
Consigliere



**Andrea Postorino**  
Consigliere

## COMITATO SCIENTIFICO SICP

**Elena Manuela Samaila**

**Daniele Marcolli**

**Andrea Marinozzi**

## SESSIONE I: COMUNICAZIONI LIBERE

Moderatori: E. M. Samaila, A. Mazzotti, C. Minoli

- 9.00 **Eziologia, diagnosi e trattamento della brachimetatarsia: stato dell'arte**  
*Gabriele Colò\**, F. Fusini, A. Testa, M. Leigheb, M.F. Surace  
\*Ospedale Civile di Alessandria, Alessandria
- 9.05 **Effetto triplanare dell'osteotomia di calcagno secondo Evans nel trattamento del piede piatto: un modello anatomico 3D basato su TC in carico**  
*Marco Di Ponte\**, S. Caravelli, C. Capellini, C. Belvedere, G. Ambrosino, C. Capodagli, A. Leardini, M. Mosca  
\*Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna
- 9.10 **Trattamento precoce della displasia epifisaria emimelica dell'astragalo (morbo di Trevor)**  
*Maurizio De Pellegrin\**, E. Artioli, D. Fracassetti, A. Mazzotti  
\*Unità di Ortopedia Infantile, Piccole Figlie Hospital, Parma
- 9.15 **Strumentari ed impianti personalizzati nella protesica di caviglia: effetti sulla linea articolare e sui risultati funzionali**  
*Alberto Arceri\**, F. Sgubbi, S.O. Zielli, G. Di Paola, A. Mazzotti, C. Faldini  
\*IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Prima Clinica Ortopedica, Bologna
- 9.20 **Un caso di frattura astragalica trattata conservativamente con l'ausilio di stimolazione biofisica: risultati e revisione della letteratura**  
*Antonio Mazzotti\**, A. Arceri, S.O. Zielli, S. Bonelli, L. Langone, C. Faldini  
\*IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli, Prima Clinica Ortopedica, Bologna
- 9.25 **Validità del Forgotten Joint Score come strumento di valutazione nella protesica di caviglia: uno studio prospettico**  
*Simone Ottavio Zielli\**, A. Mazzotti, G. Di Paola, A. Arceri, E. Artioli, C. Faldini  
\*Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna
- 9.30 **Fratture da stress del V metatarso nell'atleta: trattamento chirurgico e Return To Play**  
*Angelo Bertelli\**, D. Falcioni  
\*Unità Operativa Ortopedia e Traumatologia Clinica Eposediese, Ivrea (TO)
- 9.35 **Frattura di calcagno e frattura di caviglia bimalleolare Weber C omolaterale: infrequente caso clinico con problematiche chirurgiche peculiari**  
*Marcello Dante\**, M. Pelizza, E. Patania, G. Colò, M.F. Surace, W. Daghino  
\*Ospedale degli Infermi, Biella
- 9.40 **L'artrodesi di sottoastragalica in artroscopia. I nostri risultati a 7 anni**  
*Simone Natali\**, V. Iacono, C. Zorzi  
\*IRCCS Ospedale Sacrocuore Don Calabria, Negrar (VR)
- 9.45 **Perdita traumatica del 1° metatarsale: amputare o ricostruire?**  
*Sara Namer\**, E.M. Samaila, I. Tommasi, B. Magnan  
\*Università degli Studi di Verona, Verona
- 9.50 **Piede piatto flessibile pediatrico: l'obesità influenza gli outcomes dell'artrosi?**  
*Mattia Corti\**, L. Monestier, G. Riva, F. D'Angelo  
\*Università degli Studi dell'Insubria, Varese

- 9.55 **Fratture da stress nel calcio femminile: nostra esperienza, errori e rimedi adottati**  
*Salvatore Battaglia\**, I. Maserati, M. Alesci, F. Pogliacomì, P. Maniscalco, F. Ceccarelli  
*\*Università degli Studi di Parma Clinica Ortopedica, Parma*
- 10.00 **Indicazioni post-operatorie sulla gestione del carico dopo chirurgia della caviglia e del piede: un'analisi della letteratura**  
*Nicolò Danilo Vitale\**, L. Milano  
*\*Humanitas Cellini, Torino*
- 10.05 **Inquadramento ortopedico della sindrome di Shwachman-Diamond: dalla diagnosi alla chirurgia**  
*Ludovica Auregli\**, I. Giorgio, L. Pezzè, E.M. Samaila, B. Magnan  
*\*Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia - Università di Verona, Verona*
- 10.10 **Scaffold trilaterali evoluti nel trattamento delle lesioni osteocondrali di caviglia: risultati funzionali a lungo termine e tecnica chirurgica**  
*Ludovica Auregli\**, I. Giorgio, L. Pezzè, E.M. Samaila, B. Magnan  
*\*Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia - Università di Verona, Verona*
- 10.15 **Traumi del piede e della caviglia: epidemiologia prima, durante e dopo la pandemia Covid - 19 in un centro traumatologico di I livello. Esperienza di 5 anni di analisi dei dati**  
*Antonio Mascio\**, C. Comisi, T. Greco, V. Cinelli, C. Polichetti, G. Maccauro, C. Perisano  
*\*Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma*
- 10.20 **Resezione delle teste metatarsali dei raggi minori in pazienti non reumatoidi: case series**  
*Piergianni Luigi Di Santo\**, S. Basciani, D. Martinelli, S. Santini, A. Marinozzi, G. Marineo  
*\*Policlinico Campus Bio-Medico di Roma, Roma*
- 10.25 **Artroprotesi di caviglia: inserto mobile o fisso? Revisione sistematica della letteratura e metanalisi**  
C. Perisano, *Chiara Comisi\**, V. Cinelli, A. Mascio, T. Greco, G. Maccauro  
*\*Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
- 10.30 **Trattamento chirurgico della fascite plantare: la nostra esperienza**  
P. Ceccarini, *Marco Donantoni\**, G. Cenci, G. Rinonapoli, A. Caraffa  
*\*Policlinico Campus Bio-Medico di Roma, Roma*
- 10.35 **Miopericitoma plantare del piede: case report**  
A. Manciameli, P. Versari, *Fabio Perfetti\**, M.C. Meloni, E. Di Cave  
*\*Ospedale Israelitico, Roma*
- 10.40 DISCUSSIONE
- 11.00-13.00 **Workshop EPISCAN | non accreditato ECM**  
Follow-up protesi di caviglia AAA, correzione del piede piatto nell'adolescente e nell'adulto e presentazione nuovo dispositivo medico
- 13.00-13.45 Light Lunch



## SESSIONE II: COMUNICAZIONI SUL TEMA

Moderatori: F. Ceccarelli, S. E. De Martinis, V. Iacono

- 13.45 **Fattori predittivi di rigidità nella progressive collapsing foot deformity (PCFD): studio retrospettivo comparativo tra PCFD rigidi e flessibili e controlli**  
*Tommaso Forin Valvecchi\**, A. Acker, E. Huanunco Casas, C. Wang, T. Soares Baumfeld, H. Maciel Prudente, M. Easley, D. Marcolli, C. De Cesar Netto  
*\*Università Studi Milano Statale, Milano*
- 13.50 **Le lesioni osteocondrali di grandi dimensioni talari trattate terapeuticamente con tecnica di ricostruzione biologica: risultati a lungo termine**  
*Elena Delmastro\**, M. Thomas  
*\*Ospedale Nuovo di Legnano*
- 13.55 **Fast track nelle protesi di caviglia**  
*Luca Maria Vena\**  
*\*Clinica Scarnati, Cosenza*
- 14.00 **La correzione mediante duplice artrodesi del piede valgo-pronato neurogeno di grado severo in età pediatrica**  
*Fabrizio Donati\**, R. Russo, A. Burrofato, N. Bonfiglio, P.F. Costici  
*\*Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Palidoro Roma*
- 14.05 **Risultati della trasposizione del tibiale anteriore nelle recidive del piede torto congenito equino cavo varo supinato idiopatico trattato secondo metodo Ponseti**  
*P. Maglione, Fabrizio Donati\**, D. Lamberti, N. Bonfiglio, P.F. Costici  
*\*Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Palidoro Roma*
- 14.10 **Approccio terapeutico alle recidive del piede torto congenito trattato chirurgicamente**  
*Danya Falcioni\**, M. Marinelli  
*\*Clinica di Ortopedia dell'Adulto e Pediatrica - Azienda Ospedaliero-Universitaria delle Marche, Ancona*
- 14.15 **Allungamento su artrodesi nella correzione di grandi deformità del piede**  
*Alexander Kirienko\**, F. Vandenbulcke, E. Malagoli  
*\*IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI)*
- 14.20 **Artrodesi tibiotarsica con apparato di ilizarov in 8 casi di fallimento di protesi di caviglia**  
*F. Vandenbulcke, E. Malagoli, Alexander Kirienko\**  
*\*IRCCS Istituto Clinico Humanitas, Rozzano (MI)*
- 14.25 **Piede di Charcot: 'time is ... Foot'. L'importanza di una diagnosi precoce ed un percorso dedicato. La nostra esperienza nella gestione acuta e cronica: gli errori da non commettere**  
*Sarah Manto\**, G. Caizzi, G. Solarino  
*\*Azienda Ospedaliera Policlinico Universitario Aldo Moro, Bari*
- 14.30 **Planning preoperatorio per il trattamento di un piede piatto sinostotico pediatrico: la realtà virtuale aumenta la precisione**  
*Greta Cassero\**, R. Borgese, L. Auregli, L. Pezzè, E. M. Samaila, B. Magnan  
*\*Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia - Università di Verona, Verona*

14.35 **Artrodesi tibio-astragalo-calcaneale con impiego di allograft custom made di testa femorale in associazione a cellule staminali autologhe nelle gravi deformità di caviglia: un caso clinico**

*E. Corso, Daniele Bottin\*, G. Caruso, L. Massari*

*\*Unità di Ortopedia e Traumatologia, Ospedale Sant'Anna-Ferrara*

14.40 DISCUSSIONE

## PREMIAZIONE CONCORSO MIGLIOR COMUNICAZIONE SPECIALIZZANDO

15.00-15.45 **Workshop FIN-CERAMICA** | *non accreditato ECM*  
Scaffold evoluti nel trattamento delle lesioni osteocondrali di caviglia

15.45-16.15 **SESSIONE WOW Italia - Women in Orthopaedics Worldwide**  
*Moderatrici: E. Di Cave, E. M. Samaila*

15.45 **WOW Italia del 2024 - E. M. Samaila**

15.50 **Leadership femminile in ortopedia - S. E. De Martinis**

16.00 **Inclusione: da medico a paziente il passo è breve! - D. Marcolli**

## SESSIONE III - AVAMPIEDE

*Moderatori: A. Bianchi, C. Ratti, A. Bertelli*

16.15-16.25 **Le osteotomie "classiche" - open nelle grandi deformità dell'alluce**  
*G. Manfredini, Modena*

16.25-16.35 **Il ruolo della mininvasiva nelle grandi deformità: osteotomia di S.E.R.I.**  
*S. Giannini, Bologna*

16.35-16.45 **S.E.R.I. modificata nel trattamento dell'alluce valgo artrosico anche severo - F. Ceccarelli, Parma**

16.45-16.55 **Artrodesi nell'alluce rigido e negli interventi di salvataggio**  
*P. Versari, E. Di Cave, Roma*

16.55-17.05 **Osteotomie metatarsali distali e trattamento della placca plantare**  
*M. Leigh, Novara*

17.05-17.15 **Trattamento percutaneo DMMO e delle dita laterali: quali limiti?**  
*P. Ceccarini, Perugia*

17.15-17.45 DISCUSSIONE

## 18.00-19.00 ASSEMBLEA SOCI SICP

19.00-19.15 Saluti delle Autorità ed Inaugurazione del Congresso

19.15-19.45 **L'evoluzione della chirurgia della caviglia e del piede attraverso racconti e aneddoti dei 60 anni di storia SICP e dei 150 anni dell'Istituto Ortopedico G. Pini.**

*Lectio Magistralis: P. S. Randelli*

*Tavola Rotonda: P. S. Randelli, U. Alfieri Montrasio, F. Ceccarelli, A. Volpe, B. Magnan, D. Marcolli, S. De Martinis, A. Mazzotti*

## SESSIONE I - INQUADRAMENTO CLINICO, DIAGNOSTICO E GESTIONE DEL DOLORE

Moderatori: C. Biz, R. Lostia di Santa Sofia, W. Daghino

- 8.30-8.40 **Valutazione clinico radiologica del piede e caviglia nelle grandi deformità**  
*A. Bernasconi, Napoli*
- 8.40-8.50 **Il ruolo della Weight Bearing CT nello studio delle grandi deformità dell'arto inferiore** - *F. Lintz, Saint-Jean (Francia)*
- 8.50-9.00 **La gestione del dolore post-operatorio nel trattamento chirurgico delle grandi deformità del piede e caviglia** - *A. Tognù, Milano*
- 9.00-9.20 DISCUSSIONE

## SESSIONE II - DEFORMITÀ DEL MESO-RETROPIEDE

Moderatori: P. S. Randelli, D. Marcolli, E. M. Samaila

- 9.20-9.30 **Why Progressive Collapsing Foot Disease?** - *C. Netto, Durham (USA)*
- 9.30-9.40 **Revisione degli algoritmi di trattamento nella PCFD?** - *A. Mazzotti, Bologna*
- 9.40-9.50 **Medial displacement osteotomy of calcaneus - open and percutaneous**  
*M. Thomas, Augsburg (Germania)*
- 9.50-10.00 **Osteotomia di Evans** - *C. Pasquali, Busto Arsizio (VA)*
- 10.00-10.10 **Ruolo dei tempi tendinei nel piede piatto**  
*D. Mercurio, F. Cortese, Rovereto (TN)*
- 10.10-10.20 **Ruolo dell'osteotomia di Cotton nella stabilizzazione della colonna mediale**  
*A. Marinozzi, Roma*
- 10.20-10.30 **La duplice artrodesi nel trattamento del piede piatto** - *L. Milano, Torino*
- 10.30-10.40 **Piede cavo varo supinato: dalla diagnosi al trattamento** - *R. Gisonni, Udine*
- 10.40-11.00 DISCUSSIONE

11.00-11.30 Coffee break

11.30-11.50 **Lectio Magistralis: Le grandi deformità nel Terzo Mondo** - *C. Faldini, Bologna*

## SESSIONE III - LE GRANDI DEFORMITÀ NEL PIEDE REUMATICO E NEL PIEDE DIABETICO

Moderatori: B. Magnan, G. Peretti, F. Cortese

- 11.50-12.00 **Il piede diabetico e la sindrome di Charcot: gestione degli esiti?**  
*A. Volpe, Abano Terme (PD)*
- 12.00-12.10 **La gestione delle grandi deformità nel piede reumatico**  
*S. E. De Martinis, Milano*
- 12.10-12.20 **Mueller-Weiss disease** - *M. Monteagudo, Madrid (Spagna)*
- 12.20-13.00 DISCUSSIONE

13.00-14.30 Light Lunch

- 13.00-13.45 Sala Nettuno - **Workshop CONMED** | *non accreditato ECM*  
RTS CONMED Foot & Ankle, lo spaziatore in silicone come soluzione alternativa per la patologia dell'alluce rigido
- 13.00-13.45 Sala Mercurio - **Workshop PARAGON28** | *non accreditato ECM*  
Osteotomie correttive di Cotton e di Evans con i sistemi Titan Titan 3-D™
- 13.45-14.30 Sala Mercurio - **Workshop ARTHREX** | *non accreditato ECM*  
Approcci avanzati nella gestione dell'instabilità di caviglia e del tendine d'Achille
- 13.45-14.30 Sala Nettuno - **Workshop STRYKER** | *non accreditato ECM*  
Protesi di caviglia: casi limite

## SESSIONE IV - LE GRANDI DEFORMITÀ NEL BAMBINO

Moderatori: A. Memeo, G. Riva, M. Puce

- 14.30-14.40 **Il trattamento chirurgico delle macrodattilie del piede nel bambino**  
*M. De Pellegrin, Milano*
- 14.40-14.50 **La gestione delle grandi deformità post traumatiche in pazienti in età pediatrica** - *F. Verdoni, Milano*
- 14.50-15.00 **Il piede piatto pediatrico** - *E. M. Samaila, Verona*
- 15.00-15.10 **Il piede cavo neurologico nel bambino** - *D. Falcioni, Ancona*
- 15.10-15.30 DISCUSSIONE

## SESSIONE V - CAVIGLIA E DEFORMITÀ. QUANDO È POSSIBILE SALVARE IL MOVIMENTO

Moderatori: C. Montoli, A. Volpe, P. Ceccarini

- 15.30-15.40 **Anatomia e biomeccanica dell'articolazione tibio-tarsica**  
*U. Alfieri Montrasio, Milano*
- 15.40-15.50 **Impatto delle grandi deformità nelle instabilità articolari**  
*D. Leonetti, Messina*
- 15.50-16.00 **La gestione del trauma della tibio-tarsica** - *W. Daghino, Biella*
- 16.00-16.10 **Le ricostruzioni biologiche nelle grandi deformità**  
*V. Viglione, F. Vannini, Bologna*
- 16.10-16.20 **Supramalleolar osteotomies: when how and when?**  
*B. Pereira, Espregueira (Portogallo)*
- 16.20-16.30 **Gestione delle deformità e fissazione esterna della tibio-tarsica negli esiti di sepsi** - *A. Pellegrini, Milano*
- 16.30-16.40 **La protesi di caviglia nelle grandi deformità** - *D. Marcolli, Milano*
- 16.40-16.50 **Protesi di caviglia e artrodesi sottoastragolica** - *B. Magnan, Verona*
- 16.50-17.00 **Registro Italiano ArthroProtesi (RIAP): finalità e organizzazione della raccolta dati con focus sulla protesi di caviglia**  
*M. Torre, A. Cuccu, S. Ceccarelli, P. Ciccarelli, E. Ciminello*  
*Istituto Superiore di Sanità, Roma*
- 17.00-17.20 DISCUSSIONE
- 17.20-17.35 **Coffee Break**



**VENERDÌ 27 SETTEMBRE 2024**

**SESSIONE VI - CAVIGLIA E DEFORMITÀ. QUANDO NON È POSSIBILE SALVARE IL MOVIMENTO**

*Moderatori: R. Buda, S. Giannini, U. Alfieri Montrasio*

17.35-17.45 **Innesti d'osso massivi e biologia** - *P. Daolio, Milano*

17.45-17.55 **Deformità di piede e caviglia negli esiti oncologici**

*D. Campanacci, Firenze*

17.55-18.05 **Ha un ruolo l'artroscopia nelle grandi deformità di piede e caviglia?**

*F. Lijoi, Cesena*

18.05-18.15 **Artrodesi tibio-talo-calcaneare nelle gravi deformità con infibulo**

*C. Montoli, Varese*

18.15-18.30 DISCUSSIONE

18.30 Chiusura dei lavori



**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

# INFORMAZIONI

## SEDE

Enterprise Hotel - Corso Sempione, 91 - Milano  
Tel. 02 3181881 - [www.enterprisehotel.com](http://www.enterprisehotel.com)

## QUOTE DI ISCRIZIONE

	ISCRIZIONE ENTRO 15/04/24	ISCRIZIONE DOPO 15/04/2024	ISCRIZIONE IN SEDE
<b>SOCIO IN REGOLA SICP 2024 CON QUOTA VERSATA ENTRO IL 30.01.24</b>	gratuita	gratuita	50,00 € + iva
<b>SOCIO IN REGOLA SICP 2024 CON QUOTA VERSATA DOPO IL 30.01.24</b>	180,00 € + iva	180,00 € + iva	200,00 € + iva
<b>SOCIO AGGREGATO SICP - SPECIALIZZANDO</b>	gratuita	gratuita	50,00 € + iva
<b>NON SOCIO SICP</b>	350,00 € + iva	450,00 € + iva	470,00 € + iva
<b>NON SOCIO SICP SPECIALIZZANDO</b>	80,00 € + iva	80,00 € + iva	100,00 € + iva
<b>STUDENTE</b>	gratuita	gratuita	30,00 € + iva

*Le quota di iscrizione comprende: la partecipazione ai lavori del Congresso, il kit congressuale, coffee break, light lunch e cocktail inaugurale come da programma, attestato di partecipazione ed eventuale attestato ECM.*

## ECM

Il Congresso è accreditato per le seguenti categorie professionali: Medico Chirurgo: Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina dello Sport, Ortopedia e Traumatologia - Fisioterapista - Infermiere - Podologo - Tecnico Ortopedico.

I crediti saranno rilasciati previa partecipazione al 100% dell'evento.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Marchesi, 26/D - 43126 Parma  
Tel. 0521 290191  
[sicp@mvcongressi.it](mailto:sicp@mvcongressi.it) - [www.mvcongressi.it](http://www.mvcongressi.it)  
[www.cavigliaepiede.it](http://www.cavigliaepiede.it) - [www.sicp2024.it](http://www.sicp2024.it)



**GOLD SPONSOR:**



**SILVER SPONSOR:**



**SPONSOR:**



PUBLISHING SPONSOR

