

23 crediti  
ECM



**O.T.O.D.I.**  
**MASTERWEEK**

**5** **9**

**SETTEMBRE**  
**2022**  
**VERONA**

## **MODULO: PIEDE E CAVIGLIA**



*Coordinatore del corso: Walter Daghino (Torino)*

*Responsabili Scientifici progetto formativo MASTER WEEK:*

**Vincenzo Caiaffa (Bari)**

**Fabrizio Cortese (Rovereto, TN)**

**Mario Manca (Lido di Camaiore, LU)**

*Coordinatori scientifici:*

**Giovanni Vicenti (Bari)**

**Federico Bove (Milano)**





## FACULTY



**Marcello Butera**  
(Palermo)



**Danilo Leonetti**  
(Messina)



**Gianni Caizzi**  
(Bari)



**Enricomaria Lunini**  
(Como)



**Fabrizio Cortese**  
(Rovereto, TN)



**Domenico Mercurio**  
(Rovereto, TN)



**Walter Daghino**  
(Biella)



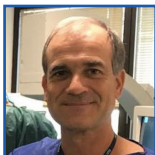
**Claudio Maria Mori**  
(Altamura, BA)



**Martino Deregibus**  
(Torino)



**Massimo Morra**  
(Sorrento)



**Marco Galli**  
(Roma)



**5 settembre 2022**

08:50 Saluto ed Introduzione al Corso  
09:10

*Sala New York*

## **MODULO 1: FRATTURE MALLEOLARI**

### **1° parte**

Moderatori: **W. Daghino, C.M. Mori**

*Sala Londra*

09:15 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)  
09:45

09:45 “Current concept” ed evidenze nelle fratture malleolari complesse  
**W. Daghino**

10:05 Le lesioni della sindesmosi: analisi e trattamento  
**M. Morra**

10:20 Case based lecture: il malleolo posteriore  
**E.M. Lunini**

10:40 *Coffee Break*

11:00 *nella hall dell'hotel*

### **2° parte**

11:00 Case based lecture: analisi delle complicanze  
**M. Galli**

11:20 Case based Lecture: Le pseudoartrosi e le malunion post-traumatiche  
**D. Mercurio, F. Cortese**

11:40 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)  
12:30

12:30 *Pausa Pranzo*

14:00 *presso il ristorante dell'hotel*

14:00 Discussione in piccoli gruppi

15:20 **Fratture Malleolari**

- GRUPPO A
- GRUPPO B

*Sala Londra*  
*Sala Tokyo*

15:20 *Coffee Break*

16:00 *nella hall dell'hotel*



## MODULO 2: FRATTURE DI PILONE TIBIALE

Moderatori: **E.M. Lunini, M. Morra**

*Sala Londra*

16:00 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)

16:30

16:30 Comprendere la frattura e decisione della strategia chirurgica (TIMING)

**W. Daghino**

16:40 Come ottenere e mantenere la riduzione

**M. Morra**

17:00 Case based lecture: approcci chirurgici

**E.M. Lunini**

17:20 Tecniche di osteosintesi e selezione degli impianti

**M. Deregibus**

17:40 **Discussione in piccoli gruppi**

19:00 **Fratture di pilone tibiale**

- GRUPPO A

- GRUPPO B

*Sala Londra*

*Sala Tokyo*

19:00 Take home message della giornata

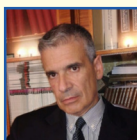
19:30

20:15 ***Cena presso il ristorante dell'hotel***

## FACULTY



**Domenico  
Costantino Aloj**  
(Vercelli)



**Giovanni Loviseti**  
(Menaggio, CO)



**Antonio Berizzi**  
(Padova)



**Tommaso Maluta**  
(Verona)



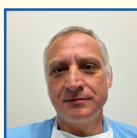
**Vincenzo Caiaffa**  
(Bari)



**Mario Manca**  
(Lido di Camaiore, LU)



**Massimiliano  
Carrozzo**  
(Bari)



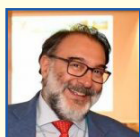
**Andrea Micaglio**  
(Vicenza)



**Salvatore Caruso**  
(Siracusa)



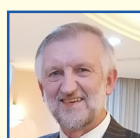
**Osvaldo Palmacci**  
(Roma)



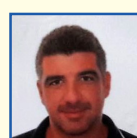
**Fabrizio Cortese**  
(Rovereto, TN)



**Francesco Rifino**  
(Bari)



**Alexander Kirienko**  
(Milano)



**Carlo Salomone**  
(Albenga, SV)

# MODULO N. 1 di AUTOAPPRENDIMENTO

6 settembre 2022

## FISSAZIONE ESTERNA NEI DIFETTI OSSEI E NELLE DEFORMITÀ

08:55 Saluto ed Introduzione al Corso

Sala New York

09:10 **V. Caiaffa**  
F. Cortese  
M. Manca

### Sessione 1: PRINCIPI GENERALI

Moderatori: **V. Caiaffa, C. Salomone**

09:15 La fissazione esterna nel trattamento dei difetti ossei e delle deformità  
**G. Lovisetti**

09:45 Il fissatore esterno circolare: hardware, tecnica, tips and tricks  
**D. Aloj**

### Sessione 2: BONE DEFECTS - 1° parte

Moderatori: **A. Micaglio, G. Vicenti**

10:05 Modulazione del trasporto osseo  
**A. Berizzi**

10:20 I problemi di cute  
**A. Berizzi**

10:35 Il docking site: opzioni a confronto  
**C. Salomone**

10:50 Discussione

11:05

11:05 **Coffee Break**  
11:30 *nella hall dell'hotel*

### Sessione 2: BONE DEFECTS - 2° parte

Moderatori: **A. Kirienko, O. Palmacci**

11:30 Case based lecture: trasporto con FE monoassiale  
**V. Caiaffa, V. Nappi**

11:45 Case based lecture: Inchiodamento dopo trasporto osseo  
**T. Maluta**

# MODULO N. 1 di AUTOAPPRENDIMENTO

---

12:00 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)

12:45 **V. Caiaffa, A. Kirienko, A. Micaglio**

12:50 **LUNCHEON SYMPOSIUM**  **ABIOTEN PHARMA** Sala New York

13:50 **ALGODISTROFIA ED EDEMI OSSEI**  
**F. Rifino**

13:50 Osteoporosi post-traumatica, trattamento e terapia farmacologica del dolore  
**M. Carrozzo**

---

## Sessione 3: DEFORMITÀ DELLE OSSA LUNGHE

---

Moderatori: **A. Berizzi, C. Salomone**

14:00 Analisi radiografica delle deformità  
**A. Micaglio**

14:15 Principi di correzione delle deformità  
**A. Kirienko**

14:30 Il ruolo dei sistemi esapodali  
**S. Caruso**

14:45 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)

15:45 **D. Aloj, S. Caruso, G. Lovisetti, T. Maluta**

15:45 **Coffee Break**

16:15 **nella hall dell'hotel**

16:15 Presentazione esercizi pratici

16:45 **V. Caiaffa**

---

16:45 **ESERCITAZIONI PRATICHE SU SAWBONES** Sala New York

19:00  **ORTHOFIX**

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE CIRCOLARE  
PER TRASPORTO OSSEO

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE CIRCOLARE  
ESAPODALICO PER DEFORMITÀ BIPLANARE

19:00 Take home message della giornata

19:30

20:15 **Cena presso il ristorante dell'hotel**

## FACULTY



**Alessandro Aprato**  
(Torino)



**Vincenzo Caiaffa**  
(Bari)



**Mauro Ballerini**  
(Esine, Bs)



**Massimiliano Carrozzo**  
(Bari)



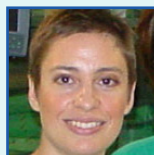
**Bruno Battiston**  
(Torino)



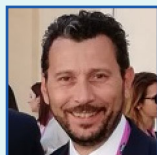
**Danilo Chiapale**  
(Savona)



**Marco Berlusconi**  
(Como)



**Stefania Cimbanassi**  
(Milano)



**Federico Bove**  
(Milano)



**Matteo Commessatti**  
(Bologna)



**Luigi Branca Vergano**  
(Trento)

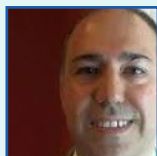
## FACULTY



**Fabrizio Cortese**  
(Rovereto, TN)



**Umberto Mezzadri**  
(Milano)



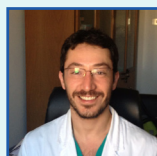
**Pietro De Biase**  
(Firenze)



**Alberto Momoli**  
(Vicenza)



**Alberto Ferreli**  
(Carbonia, SU)



**Antonio Panella**  
(Bari)



**Mario Manca**  
(Lido di Camaione, LU)



**Carlotta Pari**  
(Ravenna)



**Antonio Medici**  
(Avellino)



**Marco Stella**  
(Genova)

# MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

6 settembre 2022

## IL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO: DAL DAMAGE CONTROL ALLA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI

08:55 Saluto ed introduzione al corso

*Sala Roma*

09:10 **M. Manca**  
V. Caiaffa  
F. Cortese

---

### Sessione 1: PRINCIPI GENERALI

Moderatori: **D. Chiapale, P. De Biase**

09:15 La fisiopatologia del paziente politraumatizzato:  
i numeri da sapere  
**F. Bove**

09:45 La gestione di un TRAUMA CENTER  
**S. Cimbanassi**

---

### Sessione 2: DAMAGE CONTROL

Moderatori: **M. Ballerini, A. Medici,**

10:05 Lettura: "Current concept" del DCO  
**A. Ferreli**

10:20 Il DCO delle ossa lunga  
**P. De Biase**

10:35 Il DCO addomino-pelvico  
**M. Commessatti**

10:50 Fratture esposte  
**L. Branca Vergano**

11:05 *Coffee Break*

11:30 *nella hall dell'hotel*

# MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

Moderatori: **A. Ferreli, A. Momoli**

11:30 Lettura: Early total care e Early appropriate Care  
**M. Berlusconi**

11:45 Case scenario

- 1) **M. Commessati**
- 2) **U. Mezzadri, A. Panella**
- 3) **M. Stella**
- 4) **P. De Biase**

12:50 **LUNCHEON SYMPOSIUM**  **ABIOMEN** *Sala Roma*

13:50 **ALGODISTROFIA ED EDEMI OSSEI**  
**F. Rifino**

13:50 Osteoporosi post-traumatica, trattamento e terapia  
farmacologica del dolore  
**M. Carrozzo**

---

## Sessione 3: SITUAZIONI PARTICOLARI, GESTIONE E SEQUELE

---

Moderatori: **F. Bove, F. Cortese**

*Sala Roma*

14:00 Il politrauma pediatrico  
**A. Aprato**

14:15 La gestione delle amputazioni traumatiche:  
salvataggio vs amputazione  
**B. Battiston**

14:30 Aspetti gestionali del paziente politraumatizzato  
**M. Stella**

14:45 Il timing della conversione  
**M. Berlusconi**

15:00 Outcome a lungo termine del paziente politraumatizzato  
**M. Commessati**

## MODULO N. 2 di AUTOAPPRENDIMENTO

---

15:15 Case scenario

- 1) **A. Medici**
- 2) **C. Pari**

15:45 *Coffee Break*

16:15 *nella hall dell'hotel*

16:15 Presentazione esercizi pratici

16:50 **M. Manca**

---

16:45 **ESERCITAZIONI PRATICHE SU SAWBONES**

*Sala Roma*

19:00

**citieffe**<sup>®</sup>  
Essential Moves in Trauma

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE  
TEMPORANEO BACINO

> PIANIFICAZIONE MONTAGGIO DI FE TEMPORANEO  
OSSA LUNGA E DISTRETTI PERIARTICOLARI

19:00 Take home message della giornata

19:30

20:15 *Cena presso il ristorante dell'hotel*



**7 settembre 2022**

- 08:00 **GRUPPO A** - Partenza in BUS per ICLO
- 09:00 **APPROCCI CHIRURGICI E TECNICHE DI OSTEOSINTESI**  
> Accessi chirurgici al pilone tibiale  
> Accessi chirurgici all'astragalo  
> Accessi chirurgici al calcagno  
> Accessi chirurgici per Lisfranc e Chopart  
> Accessi chirurgici per fratture metatarsali
- 10:20 *Coffee Break*  
10:40 *presso ICLO*
- 10:40 Analisi e trattamento delle complicanze  
**D. Mercurio, F. Cortese**
- 13:00 Rientro in hotel

- 
- 09:00 **GRUPPO B** - Sede Best Western Plus Expo *Sala Londra*  
**DISCUSSIONE CASI CLINICI COMPLESSI**  
Casi clinici portati dai partecipanti
- 10:20 *Coffee Break*  
10:40 *nella hall dell'hotel*
- 13:00 *Pausa Pranzo*  
15:00 *presso il ristorante dell'hotel*

## **MODULO 3: FRATTURE DI PILONE TIBIALE 2 - COMPLICANZE**

- Moderatori: **M. Galli, D. Leonetti** *Sala Londra*
- 15:00 Case based lecture: analisi delle complicanze  
**G. Caizzi**
- 15:15 Procedure di salvataggio  
**M. Morra**
- 15:30 Discussione interattiva casi clinici (tutta la faculty)  
16:30



16:30 *Coffee Break*  
17:00 *nella hall dell'hotel*

## MODULO 4: ASTRAGALO

Moderatore: **G. Caizzi, W. Daghino**

*Sala Londra*

17:00 “Current Concept” nel trattamento delle fratture di  
astragalo collo e corpo  
**C.M. Mori**

17:20 Fratture periferiche dell'astragalo  
**D. Leonetti**

17:40 Analisi e trattamento delle complicanze  
**F. Cortese**

18:00 Discussione casi clinici interattiva (tutta la faculty)  
18:40

18:40 Take home message della giornata  
19:00

20:15 *Cena presso il ristorante dell'hotel*



**8 settembre 2022**

## MODULO 5: CALCAGNO

Moderatori: **M. Deregibus, C.M. Mori**

*Sala Londra*

09:00 "Current concept" nelle fratture di calcagno  
**M. Morra**

09:20 ORIF: tecnica chirurgica  
**D. Mercurio**

09:40 FE, pinning, ballon: tecnica chirurgica  
**G. Caizzi**

10:00 Discussione casi clinici (tutta la faculty)  
10:30

10:30 *Coffee Break*  
11:00 *nella hall dell'hotel*

11:00 **Discussione in piccoli gruppi**

12:30 - GRUPPO A  
- GRUPPO B

*Sala Londra*  
*Sala Tokyo*

12:30 Take home message della giornata  
13:00

13:00 *Pausa Pranzo*  
15:00 *presso il ristorante dell'hotel*



---

14:15 **GRUPPO B** - Partenza in BUS per ICLO

15:00 **APPROCCI CHIRURGICI E TECNICHE DI OSTEOSINTESI**

- > Accessi chirurgici al pilone tibiale
- > Accessi chirurgici all'astragalo
- > Accessi chirurgici al calcagno
- > Accessi chirurgici per Lisfranc e Chopart
- > Accessi chirurgici per fratture metatarsali

15:20 ORIF: tecnica chirurgica  
**F. Cortese, D. Mercurio**

16:40 *Coffee Break*

17:00 *presso ICLO*

19:00 Rientro in hotel

---

15:00 **GRUPPO A** - Sede Best Western Plus Expo  
**DISCUSSIONE CASI CLINICI COMPLESSI**  
Casi clinici portati dai partecipanti

*Sala Londra*

16:40 *Coffee Break*

17:00 *nella hall dell'hotel*

19:00 Termine dei lavori

20:15 *Cena presso il ristorante dell'hotel*



9 settembre 2022

## MODULO 6: MESOPIEDE E AVAMPIEDE

Moderatori: **M. Galli, M. Morra**

*Sala Londra*

08:30 Fratture del mesopiede incluso cuboide e scafoide  
**M. Deregibus**

08:50 Fratture-lussazioni di Lisfranc  
**F. Cortese, D. Mercurio**

09:10 Fratture metatarsali incluso il V  
**M. Butera**

09:20 Discussione casi clinici (tutta la faculty)

10:10

10:10 *Coffee Break*

10:30 *nella hall dell'hotel*

## MODULO 7: TRAUMI COMPLESSI

Moderatori: **W. Daghino, C.M. Mori**

*Sala Londra*

10:30 Traumi da schiacciamento e sindrome compartimentale  
**C.M. Mori**

10:50 Amputazioni e subamputazioni traumatiche  
**M. Galli**

11:10 Il piede diabetico: dalla diagnosi al trattamento  
**G. Caizzi**

11:30 Discussione casi clinici (tutta la faculty)

12:10

12:10 Take home message della giornata e chiusura del corso

12:30

12:30 Apertura questionario ECM online dal 9 settembre  
ore 12:30 alle ore 12:30 del 12 settembre 2022

*Buffet fruibile a partire dalle ore 11:30 fino alle ore 13:00*



## RAZIONALE SCIENTIFICO

Nel corso della Master Week che si terrà a Verona dal **5 al 9 settembre 2022**, sarà data la possibilità di eseguire approcci chirurgici su preparati anatomici, eseguire planning pre-operatori di differenti pattern di frattura, esercitarsi in tecniche di osteosintesi sia su preparati anatomici che su sawbones. Ampio spazio sarà dedicato alla discussione interattiva di casi clinici complessi.

### Struttura del corso

La Master Week prevede 4 moduli differenti, ciascuno della durata di 4 giorni.

- Arto superiore
- Arto inferiore
- Piede e caviglia
- Polso e mano

Per garantire la massima interattività ed il miglior rapporto faculty-discente, per ciascun modulo saranno ammessi un massimo di 40 partecipanti.

I partecipanti potranno altresì usufruire di un modulo di “autoapprendimento” a loro scelta, ciascuno della durata di 1 giorno:

- 1 - FISSAZIONE ESTERNA NEI DIFETTI OSSEI E NELLE DEFORMITÀ
- 2 - IL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO: DAL DAMAGE CONTROL ALLA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI

### Obiettivo del corso

L'obiettivo della Master Week è quello di potenziare le conoscenze e le abilità necessarie alla gestione di casi complessi. Le tecniche e gli approcci all'avanguardia, le migliori strategie per il trattamento e la gestione delle complicanze saranno tutti temi affrontati ad alto livello grazie ad una faculty esperta.



**Il Corso è riservato ai medici Ortopedici Soci O.T.O.D.I. regolarmente iscritti**

La scheda di iscrizione all'O.T.O.D.I. è disponibile al seguente link

<https://www.otodi.it/iscrizione-otodi/>

## SEDI MASTER WEEK

### TEORIA e ESERCITAZIONI PRATICHE SU SAWBONES

Best Western Plus Hotel Expo  
Via Portogallo, 1/P  
37069 Villafranca di Verona (VR)

### ESERCITAZIONI SU PREPARATI ANATOMICI

ICLO – Cadaver lab  
Via Evangelista Torricelli, 15A,  
37135 Verona VR

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE:

Di seguito la posizione dell'Hotel:

- Stazione ferroviaria di Villafranca-Verona 2,8 KM
- Stazione ferroviaria Verona Porta Nuova 16,4 KM
- Aeroporto Valerio Catullo 6,1 KM
- Uscita autostradale Verona Sud 12 km
- Uscita autostradale Sommacampagna 6,8 KM
- Ampio parcheggio esterno all'Hotel

## ECM MED3

ID ECM modulo PIEDE E CAVIGLIA : **339417** CREDITI ECM: **18**

ID ECM modulo auto apprendimento 1 : **339426** CREDITI ECM: **5**

ID ECM modulo auto apprendimento 2 : **339429** CREDITI ECM: **5**

É obbligatoria la partecipazione all'intero percorso formativo (dal giorno 5 al giorno 9) per acquisire i 23 crediti ECM assegnati. Non è previsto il frazionamento degli ECM in caso di partecipazione parziale al corso



Il corso è stato accreditato dal Provider **MED3** (ID 34) per 40 partecipanti per il modulo PIEDE E CAVIGLIA e 80 partecipanti per il moduli di auto apprendimento per le seguenti categorie:

**Medico Chirurgo** (disciplina Ortopedia e Traumatologia)

**Obiettivo Formativo:** 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Compilazione online del questionario ECM, attivo dalle ore 12:30 del giorno 9 settembre 2022 alle ore 12:30 del 12 settembre 2022.

Oltre tale termine non sarà possibile effettuare il test. I crediti ECM saranno riconosciuti a coloro che avranno correttamente risposto almeno al 75% delle domande proposte. Sarà indispensabile compilare e consegnare in Segreteria il foglio di reclutamento/anagrafica al termine dei lavori.

Per accedere ai questionari:

1. Collegarsi al sito [www.med3.it](http://www.med3.it)
2. Cliccare sul bottone “area questionari” nella colonna destra della homepage
3. Selezionare il corso frequentato, inserire il proprio codice fiscale e cliccare su “Accedi”
4. Seguire le istruzioni



## BADGE E ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

È assolutamente indispensabile indossare il badge durante la permanenza presso la sede congressuale e la t-shirt che le sarà consegnata presso il desk accrediti il giorno del suo arrivo in hotel.

L'attestato sarà inviato via email il giorno dopo la chiusura dell'evento **solo a chi avrà partecipato al 100% delle ore del Corso.**

## DRESS CODE

Abbigliamento informale sia per la faculty sia per i partecipanti

## CASI CLINICI

Tutti i partecipanti dovranno inviare a [info@lcfcongress.com](mailto:info@lcfcongress.com) un caso clinico di *traumatologia* entro il **22 agosto** in power point, la cui master slide sarà inviata dalla Segreteria LCF Congress Factory al momento della conferma di iscrizione.


Il caso dovrà essere completo di immagini pre op, intra op, follow up sino a 6 mesi con immagini cliniche e eventuali complicanze.

Il caso migliore sarà premiato, al termine delle sessioni scientifiche, con una Borsa di Studio O.T.O.D.I. che prevede iscrizione e pernottamento al 14° TRAUMA MEETING che si terrà a Riccione nei giorni 5-6-7 ottobre 2022. Nel caso in cui il vincitore sia già regolarmente iscritto, il voucher sarà valido per l'edizione TRAUMA MEETING 2023.

# MAIN SPONSOR



*La Società O.T.O.D.I. ringrazia caldamente gli sponsor per il proficuo contributo scientifico ed economico all' evento e per aver pedissequamente osservato le regole di partecipazione durante le giornate del Corso*



**DePuy Synthes**  
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF *Johnson & Johnson*

**MODULO ARTO INFERIORE**



**EVOLUZIONI  
MEDICHE**

**MODULO POLSO E MANO**



**hofer**  
MEDICAL SOLUTIONS

**MODULO ARTO SUPERIORE**

**Smith+Nephew**

**MODULO PIEDE E CAVIGLIA**



**citieffe**<sup>®</sup>  
Essential Moves in Trauma

**MODULO  
AUTOAPPRENDIMENTO 2**



**ORTHOFIX**<sup>®</sup>

**MODULO  
AUTOAPPRENDIMENTO 1**



**ABIOPEN**  
PHARMA

**SYMPOSIUM**

# RINGRAZIAMENTI

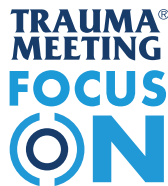


La Società O.T.O.D.I. ringrazia le seguenti aziende per la generosa erogazione di Grant Educazionali, Iscrizioni e Sponsorizzazioni





**La Nostra Mission:  
La tua Formazione**



**Segreteria Organizzativa**

**LCF CONGRESS FACTORY S.R.L.**

Via Piangipane 141, int. 7, 44121 Ferrara

EMAIL: [info@lcfcongress.com](mailto:info@lcfcongress.com)

TEL: +39 0532 1883439

CELL: +39 340 6672064

[www.lcfcongress.com](http://www.lcfcongress.com)