

SOCIETÀ ITALIANA DI ULTRASONOLOGIA
IN MEDICINA E BIOLOGIA

ACCADEMIA ECOGRAFICA SIUMB

20 | 21 NOVEMBRE 2026 | CASALE DORIA PAMPHILJ | FIUMICINO (ROMA)

**ACCADEMIA DEL “BEL PASSO”.
ECO-RIFLETTORI SU CAVIGLIA E PIEDE,
I NOSTRI DELICATI PILASTRI MOBILI.
UN APPROFONDIMENTO
DAL SEMPLICE AL COMPLESSO.**

Coordinatore: S.M. Stella (Pisa)

Evento accreditato ECM

Crediti assegnati: 10

Figura professionale: Medico Chirurgo

ACADEMIA DEL “BEL PASSO”.

ECO-RIFLETTORI SU CAVIGLIA E PIEDE, I NOSTRI DELICATI PILASTRI MOBILI.
UN APPROFONDIMENTO DAL SEMPLICE AL COMPLESSO.

20 | 21 NOVEMBRE 2026 | CASALE DORIA PAMPHILJ | FIUMICINO (ROMA)

VENERDI 20 NOVEMBRE

14.00 Introduzione

Moderatori: M. Becciolini (Pisa), S.M. Stella (Pisa)

14.15 Biomeccanica della caviglia e del piede
D. Donati (Bologna)

14.45 Lo studio anatomico del comparto laterale, mediale, anteriore della caviglia e i retinacoli:
l’ecografia del “semplice”
M. Becciolini (Pisa)

15.45 Studio anatomico e patologia della chorda magna e delle strutture paratendinee:
l’ecografia del “semplice”
S.M. Stella (Pisa)

16.15 Intervallo

16.30 Lo studio della mediotarsica: l’ecografia del “complesso”
S.M. Stella (Pisa)

17.15 La patologia cutanea e sottocutanea e lo studio dei sesamoidi
O. Catalano (Napoli)

17.45 Cosa resta da indagare nel comparto posteriore della caviglia: l’ecografia del “complesso”
S.M. Stella (Pisa)

18.15 Lo studio della caviglia e del piede reumatologico
M. Canzoni (Roma)

19.00 Discussione

19.30 Termine delle Sessioni

ACADEMIA DEL “BEL PASSO”.

ECO-RIFLETTORI SU CAVIGLIA E PIEDE, I NOSTRI DELICATI PILASTRI MOBILI.

UN APPROFONDIMENTO DAL SEMPLICE AL COMPLESSO.

20 | 21 NOVEMBRE 2026 | CASALE DORIA PAMPHILJ | FIUMICINO (ROMA)

SABATO 21 NOVEMBRE

Moderatori: S. Galletti (Bologna), S.M. Stella (Pisa)

8.30 Lo studio della pianta del piede e la Tallodinia: dal ‘semplice’ al ‘complesso’
S.M. Stella (Pisa)

9.30 Le lesioni ossee e le fratture da stress
M. Becciolini (Pisa)

10.00 Le Borse sierose della caviglia e del piede
S.M. Stella (Pisa)

10.30 Il neuroma di Civinini-Durlacher-Morton dalla ‘non semplice’ diagnosi alla terapia
S. Galletti (Bologna), S.M. Stella (Pisa)

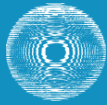
11.15 Le terapie ecoguidate della caviglia e del piede
S. Galletti (Bologna)

11.45 Discussione

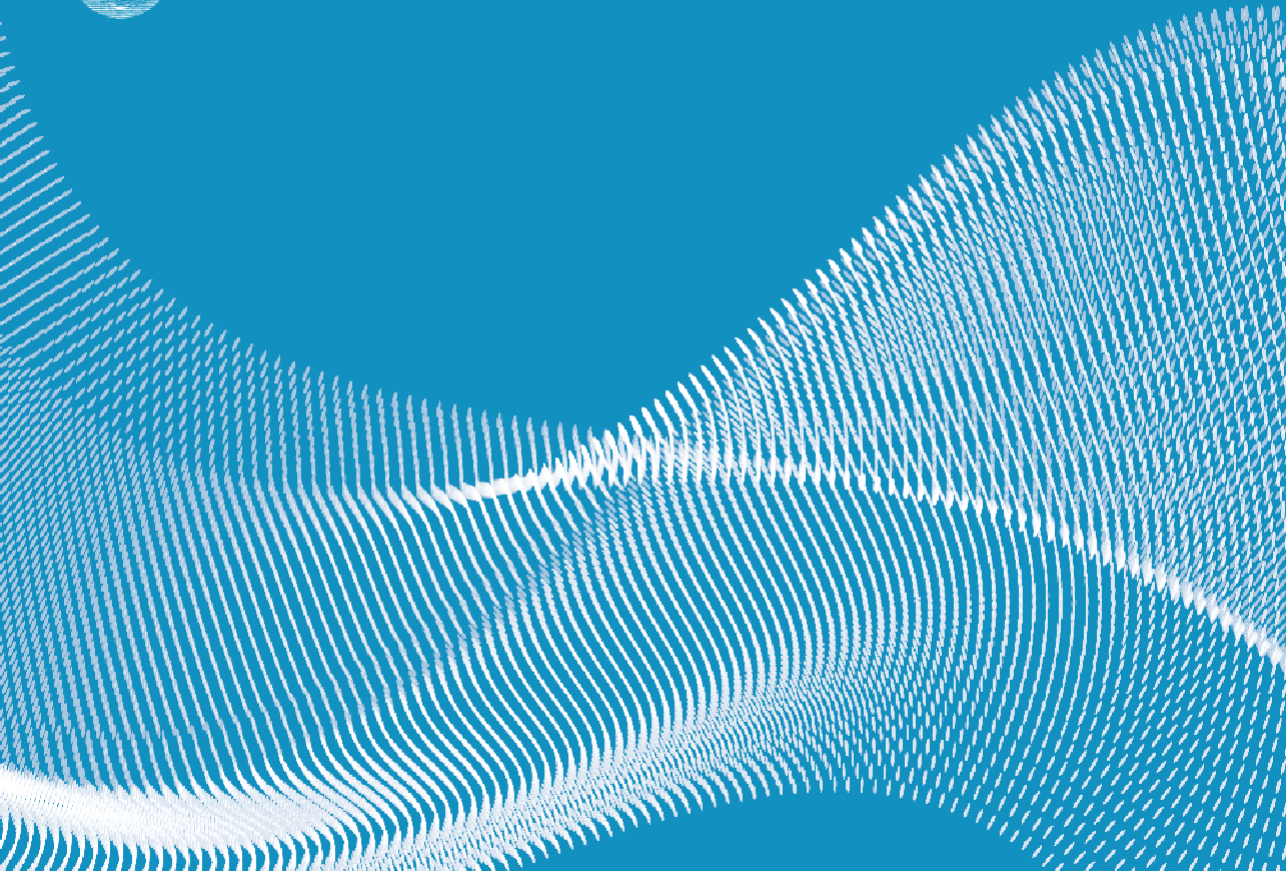
12.00 Demo pratiche su Ecografo

13.30 Conclusioni e take home message

14.00 Termine del Corso



SOCIETÀ ITALIANA DI ULTRASONOLOGIA
IN MEDICINA E BIOLOGIA



Segreteria Nazionale SIUMB

Viale delle Milizie 9 | 00192 Roma

T 06 32110740 | 06 3218257

eventiinformativi@siumb.it | www.siumb.it

 Seguici su
Facebook

