

Titolo Evento:

**1° CENTRO MONOTEMATICO DI FORMAZIONE (CFM) IN
ECOGRAFIA INTERVENTISTICA MUSCOLO-SCHELETRICA SIUMB**

[_ID ECM 2112 -478890_]

Resp. Scientifico:	Dr. Vita Fabio		
Data inizio:	06/06/2026	Data fine:	06/06/2026
Tipologia Evento:	RES		
Sede:	ICLO Teaching and Research Center - Via Evangelista Torricelli, 15A, 37135 Verona VR		
N. Partecipanti:	50 PARTECIPANTI		
Crediti ECM:	8,2		
Destinatari attività formativa:	Medico Chirurgo: Tutte le specializzazioni e Specializzandi.		

INDICE GENERALE:

- 1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI**
- 2 - RAZIONALE SCIENTIFICO**
- 3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO**
- 4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO**
- 5 - CV RELATORI E MODERATORI**

1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
VITA	FABIO	VTIFBA82P30L719B	MEDICO CHIRURGO: ORTOPEdia E TRAUMATOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO ORTOPEdICO	IRCCS - ISTITUTO ORTOPEdICO RIZZOLI - BOLOGNA

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
DONATI	DANILO	DNTDNL87S22D542I	MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA IN MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE	RESPONSABILE RIABILITAZIONE MANO ED ARTO SUPERIORE	POLICLINICO DI MODENA
FRUGIUELE	JACOPO	FRGJCP73D18A944Z	MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA TERAPIA DEL DOLORE - ANESTESIA E RIANIMAZIONE	DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA ANESTESIA E RIANIMAZIONE	ISTITUTO ORTOPEdICO RIZZOLI BAGHERIA SICILIA
GALLETTI	STEFANO	GLLSFN51L27A944P	MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA RADIODIAGNOSTICA	LIBERA PROFESSIONE	CASA DI CURA TONIOLO BOLOGNA
MICELI	MARCO	MCLMRC62M09A944G	MEDICO CHIRURGO SPECIALISTA RADIODIAGNOSTICA E MEDICINA DELLO SPORT	DIRETTORE STRUTTURA COMPLESSA DI RADIOLOGIA DIAGNOSTICA E INTERVENTISTICA	ISTITUTO ORTOPEdICO RIZZOLI BOLOGNA
ROSSI	MASSIMO	RSSMSM82E05F205K	MEDICO CHIRURGO	DIRIGENTE MEDICO	LIBERO PROFESSIONISTA
VITA	FABIO	VTIFBA82P30L719B	ISTITUTO ORTOPEdICO RIZZOLI BOLOGNA	DIRIGENTE MEDICO ORTOPEdICO	ISTITUTO ORTOPEdICO RIZZOLI BOLOGNA

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Il 1° CORSO MONOTEMATICO DI FORMAZIONE (CFM) IN ECOGRAFIA INTERVENTISTICA MUSCOLO – SCHELETRICA SIUMB, ha come obiettivo l’acquisizione di nozioni teorico pratiche delle tecniche di ecografia ed ecografia interventistica della colonna vertebrale con Cadaver Lab.

L’incontro formativo si articola in una giornata di formazione:

- mattina
 - Lezioni di anatomia ecografica, patologica ed infiltrativa della colonna vertebrale cervico-toracica.
 - Esercitazione di tecnica infiltrativa su preparato anatomico.

- pomeriggio
 - Lezioni di anatomia ecografica, patologica ed infiltrativa della colonna vertebrale lombo-sacrale e delle neuropatie periferiche vertebrali-
 - Esercitazione di tecnica infiltrativa su preparato anatomico

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

PROGRAMMA | sabato 6 giugno 2026

ICLO - Verona

08.45 RegISTRAZIONI partecipanti

I SESSIONE

09.00 Studio Anatomico Ecografico della Colonna Vertebrale

Marco Miceli

09.30 Patologia ed indicazioni alla Terapia Infiltrativa della Colonna Vertebrale Cervico-Toracica

Jacopo Frugieue

10.00 Ecografia Patologica e Tecnica Infiltrativa della Colonna Vertebrale Cervico-Toracica

Massimo Rossi

10.30 – 11.00 Coffee Break

11.00 Esercitazioni su Preparati Anatomici delle Tecniche Infiltrative della Colonna Vertebrale Cervico-Toracica

TUTOR: **Fabio Vita, Massimo Rossi, Jacopo Frugieue, Danilo Donati**

13.00 – 14.00 Pranzo

II SESSIONE

14.00 Low Back Pain e Studio Neuropatie Periferiche della Colonna Vertebrale

Stefano Galletti

14.30 Patologia ed indicazioni alla Terapia Infiltrativa della Colonna Vertebrale Lombo-Sacrale

Danilo Donati

15.00 Ecografia Patologica e Tecnica Infiltrativa della Colonna Vertebrale Lombo-Sacrale

Fabio Vita

15.30 Esercitazioni su Preparati Anatomici delle Tecniche Infiltrative della Colonna Vertebrale Lombo-Sacrale

TUTOR: **Fabio Vita, Massimo Rossi, Jacopo Frugieue, Danilo Donati**

17.30 Discussione su temi trattati e chiusura corso

In caso di assenze il Responsabile scientifico sostituirà il relatore assente nella relazione

4 – CV FACULTY

I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.

Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento.