

## EVENTO ECM

### CORSO della Scuola Specialistica avanzata di Ecografia in Reumatologia SIUMB

Roma, 08-11 gennaio 2026

PO NUOVO REGINA MARGHERITA

#### PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**DOTCOM Srl Unipersonale ID 680**

Via Flaminia, 54 - 00196 – Roma - Tel. 06 4061370 – E-Mail: [info@dotcomeventi.com](mailto:info@dotcomeventi.com)

#### SEDE

PO NUOVO REGINA MARGHERITA - VIA ROMA LIBERA 76 - ROMA

#### Responsabile Scientifico

Dott. Marco Canzoni, Specialista ambulatoriale in Reumatologia presso ASL Roma 1

#### DESTINATARI

L'evento è accreditato per le seguenti figure professionali:

**Medico Chirurgo:** Allergologia ed Immunologia Clinica; Gastroenterologia; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Reumatologia; Ortopedia e Traumatologia; Radiodiagnostica; Medicina Generale (Medici Di Famiglia);

#### OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

#### AREA FORMATIVA DI PROCESSO

Il corso dal particolare taglio pratico si prefigge l'obiettivo di approfondire le tecniche ecografiche per la diagnosi precoce delle malattie reumatiche e per il monitoraggio della risposta al trattamento

#### Durata dell'attività formativa:

08/01/2026 dalle ore 09 alle ore 20.30

09/01/2026 dalle ore 09 alle ore 20.30

10/01/2026 dalle ore 09 alle ore 20.30

11/01/2026 dalle ore 09 alle ore 13.30

**TOT. CREDITI FORMATIVI ECM: 47,7**

#### Razionale

L'imaging diagnostico in reumatologia si è evoluto nel corso dei secoli e nuove modalità di imaging, tra cui l'ecografia muscoloscheletrica (MSK), sono ampiamente utilizzate nel 21° secolo. Con l'aumento della disponibilità di terapie per specifici target molecolari l'esito del percorso di cura delle principali malattie reumatologiche autoimmuni è cambiato e la diagnosi precoce delle stesse ha appreso una rilevanza considerevole. L'ecografia MSK è una tecnica di imaging conveniente, non invasiva, ripetibile ed economica e rappresenta uno strumento di supporto alla valutazione di numerosi quadri patologici che compaiono in diverse malattie reumatiche, consentendo il rilievo di manifestazioni anche subcliniche di patologia, l'analisi di alterazioni precoci, la diagnosi differenziale tra le differenti patologie, la valutazione al follow-up della progressione di malattia e della risposta al trattamento. Tale metodica, inoltre, rappresenta una guida utile ed affidabile per l'esecuzione di procedure diagnostiche e terapeutiche locali. La diagnosi definitiva per i pazienti affetti dalle diverse malattie reumatiche dovrebbe passare per una attenta anamnesi, un buon esame clinico e la valutazione dei test di laboratorio ed eventuali procedure aggiuntive. L'ecografia MSK rappresenta un'estensione dell'esame obiettivo e può fornire una opportunità aggiuntiva in grado di aumentare la precisione dell'operato del reumatologo. La Scuola di ecografia muscoloscheletrica SIUMB in Reumatologia ha lo scopo di fornire indicazioni utili sul ruolo dell'ecografia nelle diverse malattie reumatiche e non solo.

### **Giovedì 08 gennaio 2026**

- 08:00 Registrazione partecipanti
- 08:30 Presentazione dei lavori - **M. Canzoni, A. Iagnocco, S. Galletti, M. Magnani, S.M. Stella**
- 09:00 Score ecografici in Reumatologia 5 **M. Canzoni**
- 09:30 Anatomia e biomeccanica del piede; soggetto sano e patologico - **G. Montaldi P. Mancini**
- 10:15 Il piede, gli occhi del Reumatologo **A. Batticciotto C. Perricone**
- 10:45 Discussione sui temi trattati
- 11:15 Anatomia e biomeccanica della caviglia; soggetto sano e patologico **P. Mancini G. Montaldi**
- 12:00 La caviglia, gli occhi del Reumatologo **C. Perricone A. Batticciotto**
- 12:30 Discussione sui temi trattati **M. Canzoni**
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 15:00 Anatomia e biomeccanica di piede e caviglia; soggetto sano e patologico - live ed esercitazioni
- Esercitazioni con tutor:**
- 1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**
- 2 – P. Mancini + C. Perricone**
- 3 – V. Amoruso + M. Magnani**
- 17:00 Esame ecografico di piede e caviglia in autonomia – ROUND 1  
*Lavoro in 3 gruppi da 4 discenti, raccolta immagini e stesura referto in PowerPoint ROUND 1:*  
Tutor:
- 1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**
- 2 – P. Mancini + C. Perricone**
- 3 – V. Amoruso + M. Magnani**
- 18:30 Disamina delle immagini e della refertazione effettuati
- 1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**
- 2 – P. Mancini + C. Perricone**
- 3 – V. Amoruso + M. Magnani**
- 20:00 Discussione **M. Canzoni, C. Trentanni**
- 20:30 **Chiusura dei lavori**

### **Venerdì 09 gennaio 2026**

- 08:00 Registrazione dei partecipanti
- 08:30 Presentazione dei lavori **M. Canzoni, A. Iagnocco, S. Galletti, M. Magnani, S.M. Stella**
- 09:00 Score ecografici in Reumatologia 6, **M. Canzoni**
- 09:30 Anatomia e biomeccanica del ginocchio; soggetto sano e patologico **V. Amoruso, R. Stramare**
- 10:15 Il ginocchio, gli occhi del Reumatologo **M. Magnani, C. Rizzo**
- 10:45 Discussione sui temi trattati
- 11:15 Anatomia e biomeccanica dell'anca; soggetto sano e patologico **R. Stramare, V. Amoruso**
- 12:00 L'anca, gli occhi del Reumatologo **C. Rizzo, M. Magnani**

- 12:30 Discussione sui temi trattati **M. Canzoni**
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 15:00 Anatomia e biomeccanica di piede e caviglia; soggetto sano e patologico - live ed esercitazioni  
**Esercitazioni con tutor:**  
**1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**  
**2 – P. Mancini + C. Perricone**  
**3 – R. Stramare + C. Rizzo**
- 17:00 Esame ecografico di ginocchio ed anca in autonomia – ROUND 2  
*Lavoro in 3 gruppi da 4 discenti, raccolta immagini e stesura referto in PowerPoint ROUND 2:*  
Tutor:  
**1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**  
**2 – P. Mancini + C. Perricone**  
**3 – R. Stramare + C. Rizzo**
- 18:30 Disamina delle immagini e della refertazione effettuati  
**1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**  
**2 – P. Mancini + C. Perricone**  
**3 – R. Stramare + C. Rizzo**
- 20:00 Discussione sui temi trattati, **M. Canzoni, C. Trentanni**
- 20:30 **Chiusura dei lavori**

### **Sabato 10 gennaio 2026**

- 08:00 Registrazione dei partecipanti
- 08:30 Presentazione dei lavori **M. Canzoni, A. Iagnocco, S. Galletti, M. Magnani, S.M. Stella**
- 09:00 Score ecografici in Reumatologia 7 **M. Canzoni**
- 09:30 Le malattie reumatiche in età pediatrica – La diagnosi **S. Magni Manzoni, F. Ardenti Morini**
- 10:10 Le malattie reumatiche in età pediatrica – La cura **S. Magni Manzoni, F. Ardenti Morini**
- 10:50 Le malattie reumatiche in età pediatrica – Visita Eco-Assistita, live **S. Magni Manzoni, F. Ardenti Morini**
- 12:50 Discussione sui temi trattati **M. Canzoni, C. Trentanni**
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 15:00 Tumefazione dei tessuti molli, **R. Stramare**
- 15:30 Tumefazione dei tessuti molli – Visita Eco-Assistita, live, **M. Canzoni R. Stramare**
- 16:00 Esame ecografico di ginocchio ed anca in autonomia – ROUND 3  
*Lavoro in 3 gruppi da 4 discenti, raccolta immagini e stesura referto in PowerPoint ROUND 3:*  
Tutor:  
**1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**  
**2 – V. Amoroso + M. Magnani**  
**3 – R. Stramare + C. Rizzo**

17:30 Disamina delle immagini e della refertazione effettuati

**1 – G. Montaldi + A. Batticciotto**

**2 – V. Amoruso + M. Magnani**

**3 – R. Stramare + C. Rizzo**

18:30 Efficacia e sicurezza dell'upadacitinib nell'artrite reumatoide: esperienza di vita reale da uno studio prospettico longitudinale multicentrico, **C. Baldi**

19:00 Tallodinia, **S. M. Stella**

20:00 Discussione **M. Canzoni, C. Trentanni**

20:30 **Chiusura dei lavori**

### **Domenica 11 gennaio 2026**

08:00 Registrazione dei partecipanti

08:30 Presentazione dei lavori **M. Canzoni, A. Iagnocco, S. Galletti, M. Magnani, S.M. Stella**

09:00 Score ecografici in Reumatologia 8 **M. Canzoni**

09:30 Ecografia come misura di outcome nelle malattie reumatiche **M. A. D'Agostino**

10:00 *Lavoro in 3 gruppi da 4 discenti, raccolta immagini e stesura referto in PowerPoint ROUND 4:*

Tutor:

**1 – P. Mancini + C. Perricone**

**2 – V. Amoruso + M. Magnani**

**3 – R. Stramare + C. Rizzo**

11:30 Disamina delle immagini e della refertazione effettuati

**1 – P. Mancini + C. Perricone**

**2 – V. Amoruso + M. Magnani**

**3 – R. Stramare + C. Rizzo**

13:00 Discussione sui temi trattati, **M. Canzoni**

13:30 Chiusura dei lavori **M. Canzoni, A. Iagnocco, S. Galletti, M. Magnani, S.M. Stella**

**Verifica di apprendimento con prova pratica** (effettuata durante le Sessioni pratiche)

### **DESCRIZIONE ESERCITAZIONI PRATICHE**

*Le esercitazioni pratiche si svolgeranno nel seguente modo:*

*Suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi*

*Ogni gruppo verrà assistito da 2 Tutor*

*Tutti i partecipanti eseguiranno esercitazioni pratiche clinico-ecografiche effettuate su soggetti sani ed in pazienti con patologia Reumatica*

**TABELLA RELATORI**

(I CV DEI DOCENTI SONO DISPONIBILI PRESSO GLI ARCHIVI ELETTRONICI DEL PROVIDER DOTCOM SRL)

<b>NOME COGNOME</b>	<b>PROFESSI ONE</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ENTE DI APPARTENENZA /LIBERA PROFESSIONE</b>	<b>Descrizione attivita' professionale /formativa</b>
<b>Amoruso Vincenza</b>	Medico Chirurgo	Medicina Fisica e Riabilitazione	Ospedale Santa Corona – Pietra Ligure	Dal 2024 Dirigente Medico specialista in Medicina Fisica e Riabilitativa
<b>Ardenti Morini Francesca</b>	Medico Chirurgo	Pediatria	Ospedale S. Eugenio di Roma	Da gennaio 2023 Responsabile UOS Reumatologia Pediatrica
<b>Baldi Caterina</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	AOU Senese	Dal 2020 Dirigente Medico UOC Reumatologis
<b>Batticciotto Alberto</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	AO Luigi Sacco Milano	Dirigente Medico UOC Reumatologia
<b>Marco Canzoni</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	ASL Roma 1	DAL 2013: Specialista ambulatoriale nella branca di Reumatologia presso: ASL Roma 1 (poliambulatorio ex Ospedale S. Giacomo), ASL Roma 4 (Ospedale di Bracciano, poliambulatorio di Civitavecchia, Capena e Fiano Romano), ASL di Viterbo (Ospedale di Ronciglione, poliambulatorio di Nepi)
<b>Maria Antonietta D'Agostino</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma	Professore Ordinario di Reumatologia e Direttore UOC Reumatologia Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCSS
<b>Mirco Magnani</b>	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Ospedale Maggiore di Bologna	Dal 2021 Dirigente Medico UOC medicina interna ad indirizzo reumatologico ospedaliera e territoriale effettuando visite di 1mo,2do e 3zo livello, ecografie msk di 1mo e 2do livello e visite in ambulatori territoriali di reumatologia
<b>Magni Manzoni Silvia</b>	Medico Chirurgo	Pediatria	Ospedale Pediatrico IRCCS Bambino Gesù	Dal 2012 Dirigente Medico I livello Attività assistenziale in ambulatorio, Day- Hospital, reparto di degenza ordinaria nell'UOC di Reumatologia.
<b>Mancini Paola</b>	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	PTP Nuovo Regina Margherita, Roma	Dirigente Medico Radiologo in comando presso ASL RM1, U.O.C. Diagnostica per Immagini
<b>Montaldi Giacomo</b>	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Centro Medico Diana Dea Imperia	Libero Professionista radiologo presso Centro Medico Diana Dea, Imperia
<b>Carlo Perricone</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	Università degli Studi di Perugia	Professore Associato Reumatologia Università degli Studi di Reumatologia
<b>Rizzo Chiara</b>	Medico Chirurgo	Reumatologia	AOUP P. Giaccone di Palermo	<b>Dirigente Medico</b> presso la UOSD di Reumatologia dell'AOUP P. Giaccone di Palermo
<b>Salvatore Massimo Stella</b>	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Libero Professionista	Dal 1988 a oggi ha lavorato presso ambulatori privati e Poliambulatori Specialistici convenzionati e non della Toscana

<b>Stramare Roberto</b>	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	Università degli Studi di Padova	Professore Ordinario Radiodiagnostica Univ. Studi di Padova
<b>Cesare Trentanni</b>	Medico Chirurgo	Radiodiagnostica	ASST Mantova – Ospedali di Asola e Bozzolo	Dal 01/04/2022 a tutt'oggi Medico Radiologo Specialista Ambulatoriale ASST Mantova – Ospedali di Asola e Bozzolo.