

Rif. ECM 247-470924  
Crediti erogati 16



# ECOGRAFIA - CORSO TEORICO DI ECOGRAFIA CLINICA

## SEGRETERIA E PROVIDER ECM

**METIS Srl** - Piazza G.Marconi 25 - 00144 Roma (RM)  
0654896627 - [metis@metisprovider.it](mailto:metis@metisprovider.it)

## CONTATTI SIEMG

05211967473- [info@siemg.org](mailto:info@siemg.org)

**24 - 25 GENNAIO 2026**

ASTRA HOTEL

Viale Cavour 55 – 44121 - Ferrara

## 24 Gennaio 2026

08.30-09.00	Apertura del corso ed accoglienza iscritti
09.00-09.20	Ruolo dell'Ecografia Clinica in Medicina Generale – <b>Fabio Bono</b>
09.20-10.00	Concetti di fisica degli ultrasuoni- <b>Sergio Riccitelli</b>
10.00-10.20	La regolazione dell'ecografo – <b>Andrea Petrucci</b>
10.20-11.00	Semeiotica e semantica ecografia-Gli artefatti e la loro importanza – <b>Fabio Bono</b>
11.00-11.20	Pausa
11.20-12.20	L'anatomia ecografica dell'addome superiore: posizione della sonda e relativi quadri ecografici- <b>Fabio Bono</b>
12.20-13.00	L'anatomia ecografica del fegato e delle vie biliari e la segmentazione epatica – Andrea Petrucci
13.00-14.00	Pausa
14.00-14.30	La calcolosi delle colicisti e vie biliari - <b>Sergio Riccitelli</b>
14.30-15.10	Le neoplasie della colecisti e delle vie biliari e le colecistosi- <b>Fabio Bono</b>
15.10-15.50	Le epatopatie diffuse, l'ipertensione portale l'ascite – <b>Andrea Petrucci</b>
15.50-16.30	Le metastasi epatiche – <b>Sergio Riccitelli</b>
16.30-16.50	Pausa
16.50-17.30	La patologia benigna del fegato – <b>Fabio Bono</b>
17.30-18.10	La Patologia dei grossi vasi addominali- <b>Sergio Riccitelli</b>
18.10-18.50	La patologia pancreatico - <b>Andrea Petrucci</b>
18.50-19.30	Milza e linfonodi addominali – <b>Fabio Bono</b>

Per iscriversi è necessario essere iscritti alla piattaforma [www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it)

Se è già registrato, può iscriversi accedendo al seguente link <https://www.fadmetis.it/event/996/showCard>

I Questionari di apprendimento e di gradimento sono fruibili online dalla chiusura dell'evento e per tre giorni complessivi

accedendo alla piattaforma fad [www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it).

11.20-12.20 L'anatomia ecografica dell'addome superiore: posizione della sonda e relativi quadri ecografici- **Fabio Bono**

La presenza minima necessaria per accedere al test è del 90% delle ore di formazione. Per aver accesso ai crediti bisogna superare entrambe le attività. Si ricorda che per il questionario di apprendimento si ha a disposizione un solo tentativo. Il sistema di rilevazione della presenza è elettronico.

12.20-13.00 L'anatomia ecografica del fegato e delle vie biliari e la segmentazione epatica – Andrea Petrucci

13.00-14.00 Pausa

14.00-14.30 La calcolosi delle colicisti e vie biliari - **Sergio Riccitelli**

14.30-15.10 Le neoplasie della colecisti e delle vie biliari e le colecistosi- **Fabio Bono**

15.10-15.50 Le epatopatie diffuse, l'ipertensione portale l'ascite – **Andrea Petrucci**

15.50-16.30 Le metastasi epatiche – **Sergio Riccitelli**

16.30-16.50 Pausa

16.50-17.30 La patologia benigna del fegato – **Fabio Bono**

17.30-18.10 La Patologia dei grossi vasi addominali- **Sergio Riccitelli**

18.10-18.50 La patologia pancreatico - **Andrea Petrucci**

18.50-19.30 Milza e linfonodi addominali – **Fabio Bono**

## Quote Iscrizione

Per iscriversi è necessario essere iscritti alla piattaforma [www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it)

Se è già registrato, può iscriversi accedendo al seguente link <https://www.fadmetis.it/event/996/showCard>

**Iscritti SIEMG €360,00 IVA ESCLUSA \***    **Non iscritti SIEMG € 400,00 IVA ESCLUSA**

Il pagamento dovrà avvenire tramite PayPal o carta di credito: indicazioni e procedura sulla piattaforma [www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it)

## 25 Gennaio 2026

08.30-09.30	L'ecografia del polmone normale e patologico – <b>Sergio Riccitelli</b>
09.30-10.00	L'anatomia ecografica della Vescica e della prostata per via sovrapubica ed i principali quadri patologici– <b>Fabio Bono</b>
10.00-11.00	L'anatomia ecografica della pelvi femminile per via sovrapubica e la sua patologia – <b>Andrea Petrucci</b>
11.00-11.20	Pausa
11.20-12.00	Le Masse renali – <b>Sergio Riccitelli</b>
12.00-12.40	Le calcolosi renale ed ureterale – <b>Andrea Petrucci</b>
12.40-13.20	La Patologia Surrenale – <b>Fabio Bono</b>
13.20-14.20	Pausa
14.20-15.20	Nefropatie Mediche - <b>Fabio Bono</b>
15.20-16.00	L' anatomia della tiroide e la sua patologia diffusa - <b>Andrea Petrucci</b>
16.00-17.00	La Patologia Nodulare della tiroide e delle paratiroidi – <b>Sergio Riccitelli</b>

## Faculty

**Fabio Bono**– Medico Medicina Generale provincial di Parma- Responsabile Scientifico - Presidente SIEMG Parma

**Andrea Petrucci** Medico Medicina Generale provincia di Lucca

**Sergio Riccitelli** - Medico Medicina Generale provincia di Pordenone

\*inserire codice sconto riservato ai soci fornito dalla segreteria SIEMG