

COMITATO PROMOTORE

**siu** Società Italiana  
di Urologia  
dal 1908



Società Italiana di Radiologia  
Medica e Interventistica

**siu** Società Italiana  
di Urologia  
dal 1908



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**G. Carrieri**, Foggia    **G. Cardone**, Milano    **V. Panebianco**, Roma

## COME ARRIVARE

### In auto

La sede SIRM si trova all'interno del centro storico della città sottoposto alle restrizioni dell'Area C, nella Zona a Traffico Limitato della Cerchia dei Bastioni.

### In treno

Dalla Stazione Centrale, con la linea della Metropolitana gialla (**MM3**), scendere alla **fermata Duomo**. Dalla Stazione di Cadorna, con la linea della Metropolitana rossa (**MM1**), scendere alla **fermata Duomo**.

Procedi in direzione sud su Piazza del Duomo, svolta a destra e prendi Via Palazzo Reale, svolta a sinistra e prendi Via Larga, svolta a destra e prendi Via Laghetto, infine svolta a sinistra e prendi Via della Signora.

**SIRM - Società Italiana di Radiologia  
Medica e Interventistica**

Via della Signora 2, 20122 - Milano



## PROVIDER ECM

Società Italiana di Urologia

Il corso è accreditato per le seguenti discipline: Urologia, Radiodiagnostica e Patologia Clinica

Numero accreditamento: 221-261475 - Numero partecipanti: 60

Crediti ECM: 7

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIU SERVICE s.r.l.

Tel.: 06.86202637 - info@siu.it



**BIOPSIA PROSTATICA E  
RM MULTIPARAMETRICA**

Con il supporto non condizionante di:

PLATINUM



GOLD



GE Healthcare



SILVER



**11 GIUGNO 2019  
MILANO**

**SIRM - Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica  
Via della Signora 2, 20122 - Milano**



## RAZIONALE

Il corso è finalizzato ad unire le conoscenze e l'esperienza di varie figure professionali (Radiologo, Urologo, Patologo) nell'ottimizzazione delle biopsie prostatiche guidate dall'Imaging ed in particolare dalla RM Multiparametrica della Prostata.

Nello specifico durante il Corso verranno presentate le più recenti raccomandazioni ESUR sull'utilizzo della RM della prostata e della biopsia prostatica. Verranno discusse le indicazioni cliniche per i diversi approcci di prelievo bioptico ed in particolare da quello sistematico a quello mirato. Verrà anche discusso il confronto tra pattern RM, biopsia prostatica e grading del carcinoma prostatico.

Nell'ambito del corso verranno illustrate le diverse tipologie di biopsia prostatica eseguita con differenti sistemi oggi a disposizione sia di fusione TRUS/MRI che RM- guidata direttamente "in bore".

## PROGRAMMA

10.00 **Saluto di benvenuto e introduzione al corso (SIU-SIRM)**

*L. Carmignani (Milano), G. Cardone (Milano)*

10.30 **RM Multiparametrica: Linee-Guida PI-RADS**

*G. Cardone (Milano)*

10.50 **Limiti interpretativi in RM Multiparametrica: PI-RADS v.2.1 è da considerare risolutiva?** - *V. Panebianco (Roma)*

11.10 **Biopsia Random: a chi e quando** - *O. De Cobelli (Milano)*

11.30 **Biopsia mirata: a chi e quando** - *M. Manfredi (Torino)*

11.50 **RM MP nella pianificazione della strategia chirurgica** - *O. De Cobelli (Milano)*

12.10 **Gleason score e PIRADS: maggiore chiarezza** - *M. Colecchia (Milano)*

12.30 **Comunicazione Flash: risultati ed implicazioni cliniche dello studio PROMIS e PRECISION e nuove linee guida** - *R. Schiavina (Bologna)*

12.50 **Discussione con i partecipanti**

13.30 - 14.30 **Lunch**

14.30 - 17.30 **CASI REAL LIFE**

**Video Casi Real Life:**

**FUSION** - *G. Cardone (Milano)*

Presentazione del caso

Descrizione e discussione della multiparametrica

Video clip esecuzione della biopsia fusion

Lettura dei vetrini

**IN BORE** - *V. Panebianco (Roma)*

Presentazione del caso

Descrizione e discussione della multiparametrica

Video clip esecuzione della biopsia in Bore

Lettura dei vetrini

**COGNITIVA** - *O. Selvaggio (Foggia)*

Presentazione del caso

Descrizione e discussione della multiparametrica

Video clip esecuzione della biopsia fusion cognitiva

Lettura dei vetrini

17.00 - 17.30 **Take home message**