

Sede del Corso:
Starhotels Majestic
Corso Vittorio Emanuele II, 54 - Torino

Faculty:

Elena Appendino, <i>Torino</i>	Matteo Manfredi, <i>Torino</i>
Enrico Bollito, <i>Torino</i>	Valeria Panebianco, <i>Roma</i>
Giampiero Cardone, <i>Milano</i>	Francesco Porpiglia, <i>Torino</i>
Cristian Fiori, <i>Torino</i>	Filippo Russo, <i>Candiolo</i>

Quote d'iscrizione:

Medici non Soci Sirm Euro 350,00 + IVA 22%
Medici Soci Sirm Euro 250,00 + IVA 22%
Specializzandi Euro 180,00 + IVA 22%

È possibile iscriversi on-line tramite il sito:
<http://www.fclassevents.com/it/SRT2018>

Sponsor



GE Healthcare



PHILIPS



L'evento è accreditato ECM per Medici Chirurghi specialisti in Oncologia; Radioterapia; Urologia; Radiodiagnostica
Numero crediti ECM assegnati: 10,8



FIRST CLASS
EVENTS & CONFERENCES

Provider ECM 362 - Segreteria Organizzativa:
First Class srl - Meetings and Conferences
Viale Italia, 173 - 57127 Livorno
Ph: +39 0586 849804 - Fax: +39 0586 349920
elena.falciola@fclassevents.com
www.fclassevents.com



Con il patrocinio di

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



Settimana Radiologica Torinese

Torino, 16-20 Aprile 2018

Esercitiamoci alle Workstation

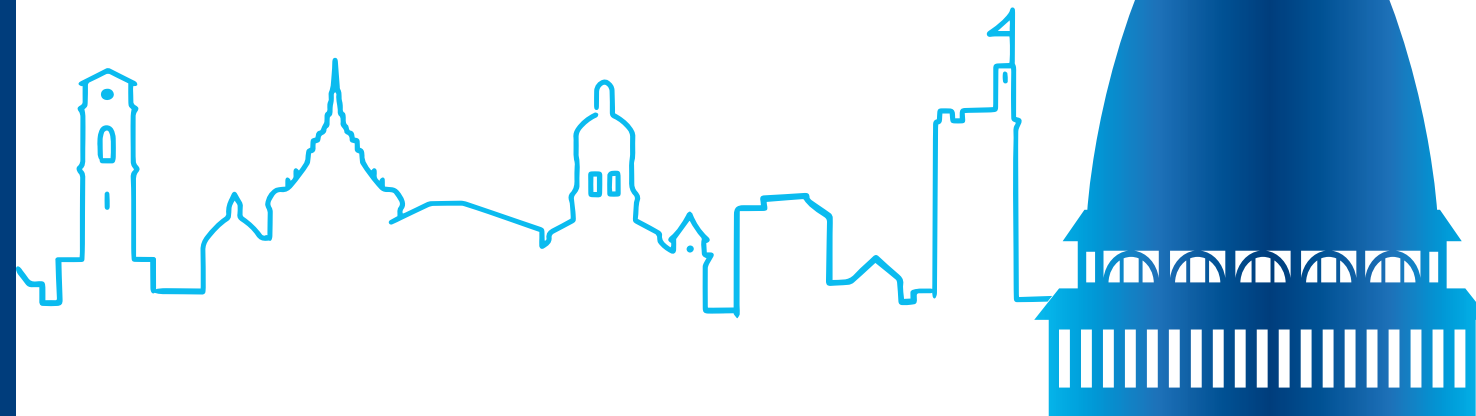
Coordinatore: Prof. Daniele Regge

3° Corso

RM Multiparametrica della Prostata

Torino, 19-20 Aprile

Responsabile Scientifico: Dr. Filippo Russo



3° Corso RM Multiparametrica della Prostata

PROGRAMMA

Giovedì 19 Aprile

14.00 Registrazione partecipanti

Il Sessione: RM multiparametrica: dalla tecnica al referto

14.15 Anatomia RM (E. Appendino)

14.30 Tecnica di studio RM (G. Cardone)

14.45 Linee guida PI-RADS V2 e Refertazione (G. Cardone)

15.10 Diagnosi e Stadiazione Locale del Carcinoma Prostatico (F. Russo)

15.50 Discussione

16.00 Coffee break

16.20 Esercitazioni alle WS

18.00 Fine lavori prima giornata

--- Cocktail di benvenuto ---

Torino, 19-20 Aprile

Venerdì 20 Aprile

Il Sessione: Il carcinoma prostatico: attualità diagnostiche e terapeutiche

09.00 Biomarcatori e Imaging (C. Fiori)

09.20 Anatomia Patologica (E. Bollito)

09.40 Biopsia: tecniche a confronto

- Tecnica fusion (M. Manfredi)

- Biopsia RM-guidata "in bore" (F. Russo)

10.10 Chirurgia (F. Porpiglia)

10.30 Coffee break

11.00 Sorveglianza Attiva - quando, come e perché (M. Manfredi)

11.20 PI-RADS v2: è migliorabile? Suggerimenti dalla Letteratura (V. Panebianco)

11.40 Tavola Rotonda: open questions, gli esperti rispondono

(Enrico Bollito, Gianpiero Cardone, Cristian Fiori, Valeria Panebianco, Francesco Porpiglia, Filippo Russo)

12.30 Lunch break

13.30 La Recidiva Biochimica (F. Russo)

13.50 Esercitazioni alle WS

17.00 Test di valutazione finale

