

Con il patrocinio di



Dipartimento di Radiologia, Diagnostica  
e Medicina Nucleare  
Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana



Dipartimento di Ricerca Traslationale  
Università di Pisa

Cattedra di Radiologia  
Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica  
Master in Imaging Oncologico  
Direttore Prof. Emanuele Neri

Provider ECM e Segreteria Organizzativa  
**FIRST CLASS Srl**



Viale Italia 173, 57127 Livorno  
Ph. +39 0586 849811 - Fax: +39 0586 349920  
Via Vittoria Colonna 40, 20149 Milano  
Ph. +39 02 30066329 - Fax: +39 0586 349920

Per informazioni si prega di contattare  
Edoardo Ronzini [edoardo.ronzini@fclassevents.com](mailto:edoardo.ronzini@fclassevents.com)  
Tel. 3465029991  
[info@fclassevents.com](mailto:info@fclassevents.com)  
Tel. 0586/849815

Sede del Corso  
AC Hotel Marriott  
Via delle Torri, 20  
56124 Pisa PI

**Quote di iscrizione**  
Medici Soci Sirm Euro 120,00 + IVA 22%  
Medici non Soci Sirm Euro 240,00 + IVA 22%  
Specializzandi Euro 80,00 + IVA 22%

Sarà possibile iscriversi al Corso a breve sul sito:  
<http://www.fclassevents.com/it/>

**Accreditamento ECM**  
Crediti ECM previsti: 6  
per **MEDICI CHIRURGHI** con specializzazione  
in **RADIODIAGNOSTICA**

Con la sponsorizzazione non condizionante di



GE Healthcare

Guerbet



# RM multiparametrica della prostata

**21 APRILE 2023**

AC Hotel Marriott (Pisa)

Direttore del Corso:  
**Dott.ssa Simona Ortori**

Responsabile scientifico  
**Dott. Giacomo Aringhieri**



## Faculty

Giacomo Aringhieri	Pisa
Riccardo Bartoletti	Pisa
Laura Crocetti	Pisa
Paola Anna Erba	Pisa
Massimo Marletta	Pisa
Emanuele Neri	Pisa
Simona Ortori	Pisa
Giorgio Pomara	Pisa
Piercarlo Rossi	Pisa
Rachele Tintori	Pisa
Saverio Vitali	Pisa

## PROGRAMMA

### 21 Aprile

- 09:00 Presentazione del Corso - E. Neri (Direttore della SS in Radiodiagnostica - Pisa)
- 09:15 Introduzione clinica: dalle novità nella diagnosi alle alternative terapeutiche  
R. Bartoletti
- 9:30 QUANDO fare l'MRmp della prostata - G. Pomara
- 10:00 Tavola rotonda sulle indicazioni alla RMmp della Prostata  
G. Pomara, R. Bartoletti, S. Ortori, G. Aringhieri
- 10:30 COME fare l'MRmp della prostata TSRM - M. Marletta
- 11:00 Coffee Break
- 11:15 Semeiotica e pitfall della RMmp della prostata - S. Ortori
- 12:00 Il referto della RMmp della prostata (PIRADS v2.1) - G. Aringhieri
- 12:30 Pranzo
- 13:30 Ruolo della RMmp nella sorveglianza attiva e nella diagnosi della recidiva locale  
R. Tintori
- 14:00 Ruolo della Medicina Nucleare nella recidiva locale - P. Erba
- 14:30 Trattamento Locoregionale - L. Crocetti
- 15:00 Prospettive Future: l'Intelligenza Artificiale e RM nel tumore della Prostata  
G. Aringhieri
- 15:30 Discussione casi clinici - R. Tintori, S. Vitali; P. Rossi
- 17:00 Fine del Corso

