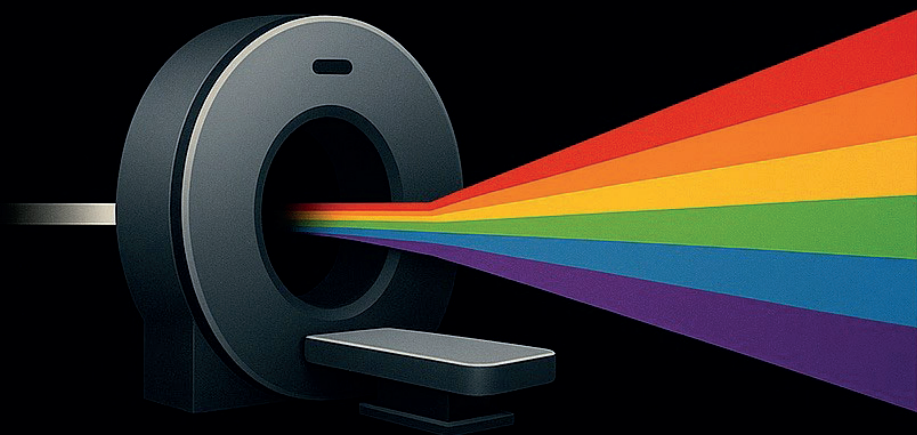




SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA



SISTEMA SANITARIO REGIONALE  
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA  
SANT'ANDREA



# SPECTRAL CT ACADEMY

## BODY

Roma, 26-27 Marzo 2026

Con il Patrocinio di



## GIOVEDÌ 26 MARZO

- 09.45-10:00** Registrazione e Introduzione  
Prof. D.Caruso, Prof. M. Francone
- 10:00-10:20** Aspetti tecnici della TC spettrale e workflow  
S. Terrani (Philips specialist)
- 10:20-10:40** Mezzi di contrasto ad alta concentrazione  
in TC spettrale  
G. Tremamunno
- 10:40-11.00** Spectral CT: Applicazioni Oncologiche  
D. Caruso
- 11:00-13:00** Frequenza in sezione - Spectral CT 7500  
D. De Santis, T. Polidori
- 13:00-14:00** Lunch Break
- 14:00-14:30** Familiarizziamo con le workstation  
F. Pucciarelli
- 14:30-16:00** Esercitazione pratica alla Workstation:  
Casistica ragionata 1 - Onco Spectral  
M. Polici
- 16:00-16:30** Coffee Break
- 16:30-18.00** Esercitazione pratica alla Workstation:  
Casistica ragionata 2 - Onco Spectral  
A. Del Gaudio

## VENERDÌ 27 MARZO

- 09:00-09:30** Spectral CT: Applicazioni Urgenza  
M. Zerunian
- 09:30-11:00** Esercitazione pratica alla Workstation:  
Casistica ragionata 3 - Urgenza Spectral  
B. Masci
- 11:00-11:30** Coffee Break
- 11:30-13.00** Esercitazione pratica alla Workstation:  
Casistica ragionata 4 - Urgenza Spectral  
M. Zerunian
- 13:00-13:30** Discussione, quiz ECM e chiusura dei Lavori  
Prof. D. Caruso

## RELATORI

Prof. Damiano Caruso  
Prof. Marco Francone  
Dr. Domenico De Santis  
Dr.ssa Marta Zerunian  
Dr.ssa Michela Polici  
Dr. Francesco Pucciarelli  
Dr.ssa Antonella Del Gaudio  
Dr.ssa Benedetta Masci  
Dr. Tiziano Polidori  
Dr. Giuseppe Tremamunno

Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, Roma

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Damiano Caruso  
Prof. Marco Francone

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr.ssa Marta Zerunian  
Dr.ssa Michela Polici

## SEDE

Aula Lab Intelligenza Artificiale del Building Sapienza, piano 3  
Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea  
Via Giorgio Nicola Papanicolau, ang. Via di Grottarossa, 1035  
Roma

## ISCRIZIONI E QUOTE

Il corso è riservato a **15 partecipanti**.

- Specializzandi: € 150 iva inclusa
- Soci SIRM: € 300 iva inclusa
- Non Soci: € 600 iva inclusa

Le iscrizioni si effettuano direttamente dal sito [www.studioprogress.it](http://www.studioprogress.it), da cui si può procedere al pagamento con carta di Credito; viceversa la quota può essere versata tramite Bonifico Bancario sul conto intestato a StudioProgress, **IBAN: IT360 02008 11200 000005235699** indicando chiaramente la causale del versamento.

## ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato per Medici Chirurghi con specialità in Radiodiagnostica e conferisce **13,5 Crediti ECM**. Si ricorda che l'ottenimento dei crediti è subordinato all'intera partecipazione alle ore formative, nonché alla compilazione in modo corretto nella misura del 75% del quiz di verifica dell'apprendimento.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 652



StudioProgress Snc

Via Cattaneo, 51 - 25121 Brescia

Tel. 030 290326 - Fax 030 2809839

info@studioprogress.it - www.studioprogress



LIFE FROM INSIDE

PHILIPS