

## COMITATO DIRETTIVO 2015-2018

President

RICCARDO VALDAGNI Oncologo Radioterapista

Past President - Treasurer

GIARIO CONTI Urologo

Vice President

SERGIO BRACARDA Oncologo

Incoming President

ALBERTO LAPINI Urologo

VINCENZO ALTIERI Urologo

ENRICO BOLLITO Anatomo Patologo

MARCO BORGHESI Urologo

RENZO COLOMBO Urologo

LUIGI DA POZZO Urologo

CINZIA ORTEGA Oncologo

ROBERTO SANSEVERINO Urologo

GIGLIOLA SICA Ricercatore di Base

VITTORIO VAVASSORI Oncologo Radioterapista

## COMITATO SCIENTIFICO ELETTO 2015-2018

ORAZIO CAFFO Oncologo

GIOVANNI PAPPAGALLO Metodologo

## PROBI VIRI

GIOVANNI FELLIN Oncologo Radioterapista

MASSIMO GION Medicina di Laboratorio

ROBERTO SALVIONI Urologo

## SEGRETERIA SCIENTIFICA E PROVIDER ECM

SIUrO Società Italiana di Urologia Oncologica

Via Dante, 17

40126 Bologna

segreteria@siuro.it

ATTENZIONE CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001:2008 =

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



via Pagliari, 4

26100 Cremona

tel. 0372 23310 fax 0372 569605

info@overgroup.eu www.overgroup.eu

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto **nr. 18 crediti ECM**

per le seguenti figure professionali: Urologo,  
Radioterapista, Oncologo e Anatomopatologo.

# Autumn School

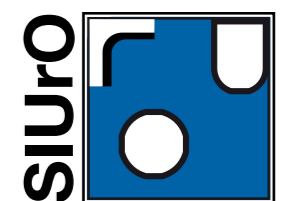


CORE CURRICULUM  
**URO-ONCOLOGICO**  
CERTIFICATE

**CORE SCHOOL**

**16-18 NOVEMBRE 2017**

**PARMA** STARHOTELS DU PARC  
VIALE PIACENZA, 12/C



Società Italiana di  
Urologia Oncologica

16 NOVEMBRE		17 NOVEMBRE		18 NOVEMBRE	
09.00 - 09.15		Principi di radiobiologia	Principi di medicina palliativa / terapia del dolore		
09.15 - 09.30		Applicazione nella clinica*: dubbi sul frazionamento della dose in un paziente con CaP localmente avanzato	Applicazione nella clinica*: dolore e rischio fratturativo in un paziente mCRPC		
09.30 - 09.45		L'imaging in uro-oncologia: quali	Epidemiologia clinica 4: validità esterna degli studi sperimentali		
09.45 - 10.00		L'imaging in uro-oncologia: quali metodiche per quali patologie 2: medicina nucleare	Applicazione nella clinica*: Abiraterone o Docetaxel (in aggiunta alla ADT) in un paziente con HNPC in fase metastatica		
10.00 - 10.15		Applicazione nella clinica*: "Dottoressa, ma Lei esegue la PET-PSMA?"	Pausa caffè		
10.15 - 10.30		Pausa caffè	Linee Guida per la pratica clinica tra il tradizionale e l'innovativo		
10.30 - 10.45		Epidemiologia clinica 2: gli studi osservazionali	Applicazione nella clinica*: Abiraterone, Enzalutamide o Docetaxel in un paziente con mCRPC di nuovo riscontro?		
10.45 - 11.00		Applicazione nella clinica*: nefrectomia citoriduttiva in un paziente con mRCC e affidabilità delle evidenze	Lavoro di gruppo		
11.00 - 11-15		Lunch			
11.15 - 11.30		Lavoro di gruppo			
11.30 - 11.45		Interazioni farmacologiche: dalla teoria alla realtà			
11.45 - 12.00		Applicazione nella clinica*: ormonoterapia di 1a linea mCRPC in un paziente con polifarmacia			
12.00 - 12.15		Epidemiologia clinica 3: validità interna degli studi sperimentali			
12.15 - 12.30		Applicazione nella clinica*: rapporto tra benefici e danni a favore della RALP nei confronti della RRP			
12.30 - 12.45		Pausa caffè			
12.45 - 13.00		Principi di comunicazione medico - medico			
13.00 - 13.15	Arrivo dei partecipanti e registrazione	La comunicazione all'interno di un TMD: role playing			
13.15 - 13.30	Saluti e presentazione dei metodi e degli obiettivi	Principi di comunicazione medico - paziente			
13.30 - 13.45	Conosciamoci	Role playing Medico-Paziente			
13.45 - 14.00					
14.00 - 14.15					
14.15 - 14.30					
14.30 - 14.45					
14.45 - 15.00					
15.00 - 15.15	Epidemiologia clinica 1: principi di epidemiologia				
15.15 - 15.30	Istopatologia in pillole - Ca Prostatico				
15.30 - 15.45	Istopatologia in pillole - Ca Renale, ca vescicale e ca testicolare				
15.45 - 16.00	Applicazione nella clinica*: incertezze tra "vecchie" e "nuove" forme istologiche del mRCC				
16.00 - 16.15	Pausa caffè				
16.15 - 16.30	Principi di biologia molecolare				
16.30 - 16.45	Requisiti per l'uso clinico dei biomarcatori				
16.45 - 17.00	Applicazione nella clinica*: proposta terapeutica per un paziente con mCRPC e ARV7+				
17.00 .17.15					
17.15 - 17.30					
17.30 - 17.45					
17.45 - 18.00					
18.00 - 18.15					
18.15 - 18.30					
18.30 - 18.45					
18.45 - 19.00					

# Autumn School

## FACULTY

Enrico Bollito Orbassano (TO)  
 Marta Burei Padova  
 Orazio Caffo Trento  
 Anna Calio Verona  
 Riccardo Campi Firenze  
 Roberta Ceccarelli Bologna  
 Giario Conti Como  
 Beniamino Corcioni Bologna  
 Rolando D'Angelillo Roma  
 Romano Danesi Pisa  
 Paolo Gandellini Milano  
 Alberto Lapini Firenze  
 Giovanni Pappagallo Mirano (VE)  
 Lorenzo Polidori Roma