

Target: MEDICO CHIRURGO

Discipline: ONCOLOGIA MEDICA, RADIOTERAPIA ONCOLOGICA, UROLOGIA,  
RADIOLOGIA, ANATOMIA PATOLOGICA, MEDICINA NUCLEARE, PSICOLOGIA

Provider: SIUrO (5231)

Codice ECM: 322738

Crediti ECM: 9 – Numero massimo di partecipanti : 500

Ore formative: 6

Piattaforma: <https://siuro.edubit.it>

## SPOTLIGHTS CARCINOMA PROSTATICO: VERSO UN'URO-ONCOLOGIA PRECISA, PARTECIPATA E PERSONALIZZATA



FAD ASINCRONA  
15 LUGLIO - 31 DICEMBRE 2021

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



## RAZIONALE

Il tumore della prostata rappresenta in Italia il primo tumore per incidenza (18.5% di tutti i tumori diagnosticati nell'uomo) con oltre 36.000 nuovi casi presunti nel 2020 (fonte AIRTUM) e una mortalità che si attesta intorno ai 7600 decessi nel 2017.

Come per altre neoplasie, è un tumore molto eterogeneo e nella sua classificazione rientrano varie malattie ad aggressività diversa con conseguente diverso rischio clinico in base al quale modulare le diverse opzioni terapeutiche per giungere a una medicina sempre più personalizzata.

Alla luce dell'alta incidenza e dell'elevata eterogeneità, tutti gli sforzi dei Team Multi-Disciplinari dovrebbero, quindi, focalizzarsi su un miglioramento della diagnosi e dell'inquadramento clinico e di conseguenza della terapia di questa patologia.

In questo corso verranno discussi tre scenari di grande interesse clinico e in continua evoluzione sotto il profilo sia dell'inquadramento diagnostico sia delle possibili proposte terapeutiche: la malattia localmente avanzata, la malattia metastatica ormono-sensibile, la malattia resistente alla castrazione senza evidenze di metastasi ad imaging convenzionale.

Saranno affrontate e discusse le controversie su come modulare ed integrare le diverse strategie diagnostiche (imaging convenzionale verso PET-TC e RM) e terapeutiche (chirurgica, radiante e sistemica) in questi differenti scenari.



# PROGRAMMA SCIENTIFICO – FAD ASINCRONA

**Trattamento della malattia localmente avanzata:**

**esiste un tempo per la chirurgia, la radioterapia, la terapia ormonale?**

**Durata: 1 ora e 30 minuti**

Conduitori: *Giario N. Conti, Alberto Lapini, Giovanni Pappagallo*

Esperti: *Nicolò Borsellino, Roberto Bortolus, Marco Roscigno*

**Puntualizzazione sull'imaging**

**Durata: 40 minuti**

Conduitori: *Giario N. Conti, Alberto Lapini, Giovanni Pappagallo*

Esperti: *Sergio Bracarda, Paolo Castellucci, Rolando D'Angelillo*

**Trattamento della malattia metastatica ormono-sensibile:**

**Quale terapia sistemica? Che ruolo per i trattamenti locali?**

**Durata: 2 ore**

Conduitori: *Giario N. Conti, Sergio Bracarda, Alberto Lapini, Giovanni Pappagallo*

Esperti: *Filippo Alongi, Tommaso Prayer Galetti, Marcello Tucci*

**Malattia resistente alla castrazione senza evidenze di metastasi all'imaging convenzionale**

**Durata: 1 e 50 minuti**

Conduitori: *Giario N. Conti, Rolando D'Angelillo, Alberto Lapini, Giovanni Pappagallo*

Esperti: *Marco Borghesi, Paolo Castellucci, Cinzia Ortega, Luca Triggiani*



## FACULTY:

### Urologi:

Marco Borghesi  
Giario N. Conti  
Alberto Lapini  
Tommaso Prayer Galetti  
Marco Roscigno

### Oncologi Medici:

Nicolò Borsellino  
Sergio Bracarda  
Cinzia Ortega  
Marcello Tucci

### Radioterapisti Oncologi:

Filippo Alongi  
Roberto Bortolus  
Rolando M. D'Angelillo  
Luca Triggiani

### Medico Nucleare:

Paolo Castellucci

### Garante Metodologico:

Giovanni Pappagallo



Segreteria Scientifica e Provider: SIUrO  
via Dante 17 - Bologna  
[www.siuoro.it](http://www.siuoro.it) - [iscrizioni@siuoro.it](mailto:iscrizioni@siuoro.it)

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

janssen  Oncology

PHARMACEUTICAL COMPANIES OF 