

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

**Hotel Maranello Palace** Via Grizzaga, 71 - 41053 Maranello



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo.

**Non sarà garantita la possibilità di iscriversi presso la sede congressuale**

### INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità Residenziale GRUPPI DI MIGLIORAMENTO - **N. ECM 1509-397756 - Ore 9 Crediti 9** - Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista** (discipline in Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Medicina Interna, Medicina nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia), **Psicologo, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica**

### ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it/> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER 1509

 **MIT srl - Centro Direzionale Bolomnia** Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
info@mitcongressi.it - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO  
INCONDIZIONATO DI:



**1-2 DICEMBRE 2023**  
**Hotel Maranello Palace**

# CORSO MEETURO TERANOSTICA NEL mCRPC

RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Ugo De Giorgi**  
**Giuseppe Fornarini**  
**Giuseppe Procopio**  
**Daniele Santini**  
**Elena Verzoni**  
**Paolo Zucali**

La teranostica è un approccio di medicina di precisione che integra diagnosi e terapia e che utilizza composti radioattivi molecolari mirati allo scopo di visualizzare determinati biomarcatori sulla superficie delle cellule e agenti specificamente progettati per fornire radiazioni ionizzanti ai tessuti che esprimono questi bersagli e alle cellule circostanti. Un agente diagnostico, quindi, prevede un approccio di teranostica quando è in grado di localizzare una condizione patologica, caratterizzarla sotto il profilo biologico e molecolare ed essere utilizzato come surrogato di un agente terapeutico. Gli ultimi anni sono stati caratterizzati da importanti progressi nella gestione del tumore prostatico, soprattutto in relazione all'approccio teranostico, perché è emerso che la molecola di PSMA è utile anche come bersaglio in ambito terapeutico. Nella gestione del tumore prostatico, la teranostica si focalizza soprattutto sul trattamento del tumore prostatico resistente alla castrazione. L'evento approfondisce il ruolo della medicina nucleare e della teranostica nella gestione del tumore prostatico alla luce delle recenti acquisizioni scientifiche.

RESPONSABILI SCIENTIFICI	FACULTY		
Ugo De Giorgi	<b>Francesco Atzori</b> Cagliari	<b>Rocco De Vivo</b> Vicenza	<b>Stefano Moroso</b> Trieste
Giuseppe Fornarini	<b>Susanne Baier</b> Bolzano	<b>Stefania Di Girolamo</b> Reggio Emilia	<b>Claudia Mucciarini</b> Carpi
Giuseppe Procopio	<b>Mirco Bartolomei</b> Ferrara	<b>Paola Ermacora</b> Udine	<b>Margherita Piras</b> Sassari
Daniele Santini	<b>Carmen Barile</b> Rovigo	<b>Stefano Fanti</b> Bologna	<b>Lucia Rampin</b> Mestre
Elena Verzoni	<b>Umberto Basso</b> Padova	<b>Mohsen Farsad</b> Bolzano	<b>Matteo Salgarello</b> Negrar
Paolo Zucali	<b>Emanuela Bianchi</b> Rimini	<b>Lucia Fratino</b> Aviano	<b>Matteo Santoni</b> Macerata
	<b>Claudia Biasini</b> Piacenza	<b>Guglielmo Fumi</b> Perugia	<b>Mariella Sorarù</b> Camposampiero
	<b>Sara Blevé</b> Meldola	<b>Donatello Gasparro</b> Parma	<b>Cristina Tranfaglia</b> Perugia
	<b>Michele Boero</b> Cagliari	<b>Eleonora Lai</b> Padova	<b>Annibale Versari</b> Reggio Emilia
	<b>Eugenio Borsatti</b> Aviano	<b>Federica Lancia</b> Ferrara	<b>Federica Vianello</b> Padova
	<b>Luciano Burattini</b> Ancona	<b>Edoardo Lenci</b> Pesaro	<b>Maria Pia Vitale</b> Modena
	<b>Francesca Capocchetti</b> Macerata	<b>Federica Matteucci</b> Meldola	<b>Francesca Zacchi</b> Verona
	<b>Ugo De Giorgi</b> Meldola - Forlì	<b>Santino Minichillo</b> Bologna	<b>Paolo Zucali</b> Milano

## 1ª GIORNATA

- 14.00 **Saluti ed introduzione ai lavori della giornata** U. Basso, P. Zucali  
 14.30 **Il ruolo del medico nucleare nell'era della teranostica** S. Fanti  
 15.00 **Gruppi multidisciplinari e prostate unit aziendali / interaziendali** U. Basso  
 15.30 **Discussione**
- 16.00 **Workshop Realizzazione e presentazione di un percorso diagnostico-terapeutico di teranostica nel CRPC**

### Tavolo 1 Emilia

Reggio Emilia A. Versari - S. Di Girolamo  
 Bologna S. Fanti - S. Minichillo  
 Ferrara M. Bartolomei - F. Lancia  
 Piacenza C. Biasini  
 Parma D. Gasparro  
 Modena M.P. Vitale  
 Carpi C. Mucciarini

### Tavolo 2 Veneto

Negrar M. Salgarello  
 Padova F. Vianello - U. Basso - E. Lai  
 Mestre L. Rampin  
 Camposampiero M. Sorarù  
 Verona F. Zacchi  
 Vicenza R. De Vivo  
 Rovigo C. Barile

### Tavolo 3 Romagna, Marche, Umbria

Perugia C. Tranfaglia - G. Fumi  
 Macerata F. Capocchetti - M. Santoni  
 Meldola F. Matteucci - S. Blevé - U. De Giorgi  
 Ancona L. Burattini  
 Pesaro E. Lenci  
 Rimini E. Bianchi

### Tavolo 4 Sardegna, Friuli, Trentino

Cagliari M. Boero - F. Atzori  
 Aviano E. Borsatti - L. Fratino  
 Bolzano M. Farsad - S. Baier  
 Trieste S. Moroso  
 Udine P. Ermacora  
 Sassari M. Piras

## 18.00 Fine lavori prima giornata

## 2ª GIORNATA

- 09.15 **Saluti e introduzione ai lavori della giornata** U. De Giorgi, P. Zucali  
 09.30 **mCRPC: stato dell'arte** P. Zucali  
 10.00 **Outcome clinici: il ruolo del PSMA nel mCRPC** U. De Giorgi  
 10.30 Coffee Break  
 11.00 **Workshop Costruire uno studio clinico con nuova teranostica**  
*Suddivisione in gruppi come da 1ª giornata*  
 13.00 Lunch  
 14.00 Tavola rotonda **Sviluppi ed applicabilità clinica del target PSMA nel nuovo imaging**  
 U. De Giorgi, P. Zucali, U. Basso  
 15.30 **Conclusioni** U. De Giorgi, U. Basso  
 15.45 **Termine dei lavori**