

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Luca Urso, Dipartimento di Medicina  
Traslazionale e per la Romagna  
Università degli Studi di Ferrara

## COMITATO SCIENTIFICO

Mirco Bartolomei, Ferrara  
Aldo Carnevale, Ferrara  
Corrado Cittanti, Ferrara  
Francesco Feletti, Ferrara  
Melchiorre Giganti, Ferrara  
Licia Uccelli, Ferrara  
Luca Urso, Ferrara

## COMITATO ORGANIZZATORE

Licia Uccelli, Ferrara  
Luca Urso, Ferrara

## FACULTÀ

Sara Adamantiadis, Ferrara  
Ilaria Bagni, Ferrara  
Mirco Bartolomei, Ferrara  
Marta Bondanelli, Ferrara  
Beatrice Bravi, Ferrara  
Matteo Brunelli, Verona  
Orazio Caffo, Trento  
Corrado Cittanti, Ferrara  
Maria Luisa De Rimini, Napoli  
Laura Evangelista, Milano  
Cristina Ferrari, Bari  
Giulio Francolini, Firenze  
Luca Filippi, Roma  
Antonio Frassoldati, Ferrara  
Mauro Gagliano, Ferrara  
Gianluca Giannarini, Udine

Melchiorre Giganti, Ferrara  
Carmelo Ippolito, Ferrara  
Federica Lancia, Ferrara  
Giovanni Lanza, Ferrara  
Stefano Magrini, Brescia  
Antonio Malorgio, Ferrara  
Luigi Manco, Ferrara  
Noemi Mindicini, Ferrara  
Anna Chiara Palo, Ferrara  
Roberto Rizzati, Cento e Bondeno (FE)  
Giuseppe Rubini, Bari  
Maurizio Simone, Lagosanto (FE)  
Antonio Stefanelli, Ferrara  
Massimo Tilli, Lagosanto (FE)  
Luca Triggiani, Brescia

## SEDE

Aula C1, Nuovo Polo Didattico Università degli Studi di Ferrara,  
Via Aldo Moro, 22 - 44124 Cona, Ferrara

## ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione on-line su: [www.delphiformazione.it](http://www.delphiformazione.it) sezione Calendario ECM

Le richieste di iscrizione dovranno pervenire tassativamente entro e non oltre il 20/09/2024. Eventuali iscrizioni onsite verranno gestite in base alla disponibilità di posti.

## ECM

Evento Ecm N. 1540 - 416488

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura  
Crediti Ecm: 3,5

L'evento è accreditato per Biologo, Chimico, Farmacista, Fisico, Infermiere, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica, e Medico chirurgo specialista in anatomia patologica, chirurgia generale, endocrinologia, medicina nucleare, medicina generale (medici di famiglia), oncologia, radiodiagnostica, radioterapia, psichiatria, urologia.

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM (ID 1540)



Delphi International Srl - Via Zucchini 79 - 44122 Ferrara  
Tel. Area congressi +39 0532 1934216  
Centralino +39 0532 595011 Fax +39 0532 773422  
[congressi@delphiinternational.it](mailto:congressi@delphiinternational.it) - [www.delphiformazione.it](http://www.delphiformazione.it)  
Certificazione UNI ISO 20121:2013 - UNI EN ISO 9001:2015 - UNI PDR 125:2022

Per info



Con il contributo non condizionante di

Gold Sponsor



GAMMA SERVIZI

ed inoltre

Johnson&Johnson

CURIUM

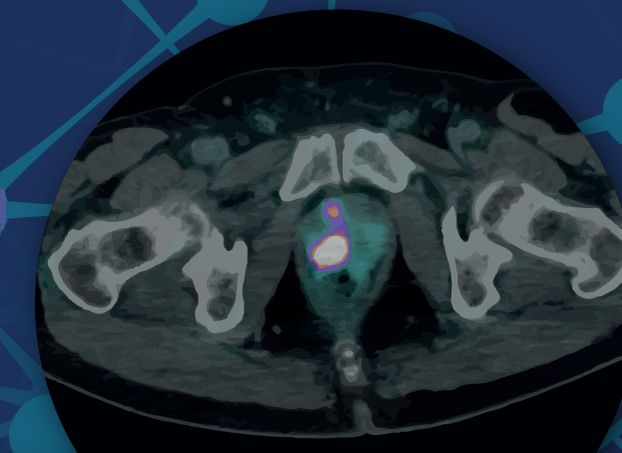
NOVARTIS

AstraZeneca

MSD



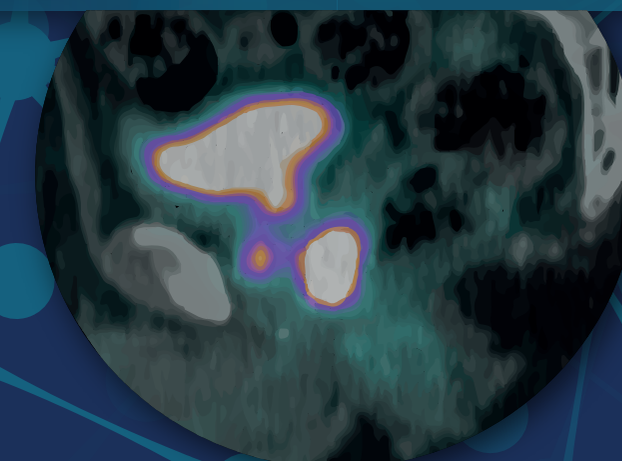
Gratifica Delphi International Srl



# CARCINOMA PROSTATICO

update multidisciplinare in un'ottica  
di medicina personalizzata

Ferrara, 27 settembre 2024



Patrocini concessi



Università  
degli Studi  
di Ferrara



Associazione Italiana di Medicina Nucleare  
Imaging Molecolare e Terapia



COMUNE DI FERRARA  
Città Patrimonio dell'Umanità



Associazione Italiana  
Radioterapia e Oncologia clinica



Meet-Uro  
ITALIAN NETWORK FOR RESEARCH  
IN UROLOGIC-ONCOLOGY



## AGENDARIO

Il carcinoma prostatico sta vivendo una vera e propria rivoluzione diagnostico-terapeutica negli ultimi anni. La scoperta di nuove metodiche di imaging radiologico e medico nucleare, unita alla crescente disponibilità di opzioni terapeutiche locali e sistemiche, permette una crescente personalizzazione delle cure dei pazienti affetti da questa patologia. È quindi indispensabile discutere ogni singolo caso clinico nell'ambito di una rete multidisciplinare.

Obiettivo del convegno è quello di fornire un aggiornamento su vari ambiti diagnostico-terapeutici del carcinoma prostatico, favorendo il dibattito e la discussione in ambito multidisciplinare ed aprendo una "finestra sul futuro", dove discutere le possibili innovazioni che saranno apportate alla pratica clinica quotidiana da nuovi strumenti tecnologici, ora in fase sperimentale.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

09:00 RegISTRAZIONI dei partecipanti e Welcome Coffee

09:30 Benvenuto e Saluto delle Autorità

09:50 Presentazione del Corso **M. Bartolomei, M. Giganti**

10:00 **Lecture:** La diagnosi istologica, molecolare ed i test genetici nell'adenocarcinoma prostatico **M. Brunelli**

### CARCINOMA DELLA PROSTATA: DIAGNOSI E TERAPIA RADICALE

Moderatori: **C. Cittanti, C. Ippolito, G. Lanza**

10:20 mpMRI vs bMRI per la stadiazione del T: quali novità? **M. Gagliano**

10:35 PSMA PET a supporto della diagnosi e nella stadiazione iniziale di malattia **L. Evangelista**

10:50 Trattamento radicale: la chirurgia **G. Giannarini**

11:05 Trattamento radicale: la RT **A. Malorgio**

11:20 Discussione e domande del pubblico

### UNA FINESTRA APERTA SUL FUTURO: DISCUSSIONE MULTIDISCIPLINARE

Panelist: **I. Bagni, O. Caffo, A. Frassoldati, G. Giannarini, S. Magrini, G. Rubini, M. Tilli**

11:30 Radiomica ed intelligenza artificiale nel PCa **L. Manco**

11:50 Stato dell'arte e prospettive della RLT con <sup>177</sup>Lu-PSMA nel paziente CRPC... e non solo **L. Urso**

12:10 Discussione

12:20 Casi clinici

Coordina: **C. Ferrari**

Presentano: **S. Adamantiadis, B. Bravi, N. Mindicini**

13:00 Pausa Pranzo

### LA MALATTIA OLIGOMETASTATICA, METASTATICA HS o MOCR

Moderatori: **M. Bartolomei, M.L. De Rimini, A. Stefanelli**

14:00 La gestione delle conseguenze nel paziente in blocco androgenico **M. Bondanelli**

14:15 Metastasis-directed therapy nel paziente oligometastatico: a che punto siamo? **L. Triggiani**

14:30 Approccio terapeutico del paziente HS metastatico alla diagnosi **O. Caffo**

14:45 NGI nel paziente MOCR: la visione del medico nucleare **L. Filippi**

15:00 Discussione e domande del pubblico

### LA MALATTIA METASTATICA CR

Moderatori: **C. Ferrari, R. Rizzati, M. Simone**

15:10 La gestione terapeutica nel paziente mCR: il ruolo del radioterapista oncologo **G. Francolini**

15:25 La gestione terapeutica nel paziente mCR: focus sui PARP-inhibitors **F. Lancia**

15:40 La valutazione della risposta alla terapia del paziente mCR **A.C. Palo**

15:55 Discussione e domande del pubblico

16:15 Chiusura dei lavori e saluti **L. Urso**

Questionario ECM