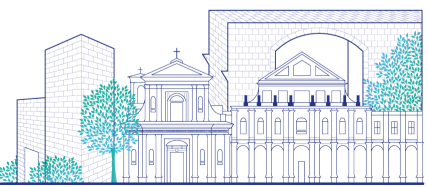




World Top Communications of the Year in Genito-Urinary & Genomic Oncology

Terni (Italy) | September 22-23, 2022





**An Imgo** (Italian Innovators in Multidisciplinary & Genomic Oncology) **Event** 











## Carissimi Amici e Colleghi,

WTC-GU&GO

anche il 2022 è stato un anno piuttosto difficile a causa dell'epidemia da Coronavirus, ma si è consolidata la possibilità di tornare ad incontraci e a confrontarci "de visu" su tematiche a noi care e in rapidissima evoluzione conoscitiva.

Da quest'anno torniamo quindi ad incontraci insieme, in presenza, con un programma rinnovato, anche in base alle esperienze fatte durante la pandemia e alla mole di nuovi dati disponibili su target biologici e nuovi o confermati approcci terapeutici, farmacologici e non, per il nostro consueto scambio di esperienze in diretta, aggiungendo al valore scientifico degli argomenti trattati quegli elementi di riflessione critica ed originalità che da sempre ci distinguono.

Il programma dell'evento, di nuovo tornato a due giornate e con il "testis corner" ad aprire la seconda giornata come da tradizione consolidata, è caratterizzato come ogni anno, da un'analisi critica e multidisciplinare delle principali novità, anche genomiche, emergenti nell'ambito delle neoplasie del tratto genitourinario, mescolando insieme aggiornamento e riflessioni alla ricerca di nuovi possibili scenari diagnostici e terapeutici da proiettare nei mesi a seguire.

Gli ultimi due anni sono stati molto ricchi di novità, a volte del tutto originali, altre volte solo da affiancare alle precedenti. In ogni caso, un "melting pot" di nuovi dati da discutere, "sezionare" e valutare attentamente nel nostro usuale stile frizzante e provocatorio, alla ricerca di nuove opportunità per i nostri pazienti.

World Top Communications of the Year in Genito-Urinary & Genomic Oncology

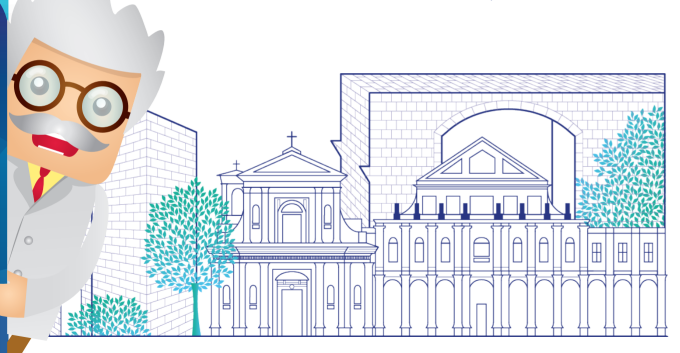
Sergio Bracarda - Terni & Matteo Brunelli - Verona

## **DIRETTORI SCIENTIFICI**

Sergio Bracarda Direttore Dipartimento di Oncologia A.O. Santa Maria di Terni

Matteo Brunelli

Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona, AOUI



## **FACULTY**

Allegritti Massimiliano - Terni

**Anesi** Cecilia - Trento

Borsellino Nicolò - Palermo

Bracarda Sergio - Terni

Brunelli Matteo - Verona

Calabrò Fabio - Roma

Calandrella Maria Letizia - Terni

Caserta Claudia - Terni

Castellucci Paolo - Bologna

Cimadamore Alessia - Ancona

Conteduca Vincenza - Foggia

Cortesi Enrico - Roma

**Derosa** Lisa - Paris (F)

Facchini Gaetano - Pozzuoli (NA)

Fenu Francesco - Ancona

Ferranti Roberto - Terni

Francesconi Simona - Terni

Guida Annalisa - Terni

lacovelli Roberto - Roma

Loreti Fabio - Terni

Macrini Serena - Terni

Martignoni Guido - Verona

Milella Michele - Verona

Montironi Rodolfo - Ancora

Pansadoro Alberto - Terni

Pierconti Francesco - Roma

Porta Camillo - Bari

Powles Thomas - London (UK)

Raggi Daniele - Milano

**Rescigno** Pasquale - Candiolo

Rocchi Andrea - Foligno

Sabbatini Roberto - Modena

Salvioni Roberto - Milano

Sanguineti Giuseppe - Roma

**Simone** Giuseppe - Roma

Sirgiovanni Grazia - Terni

**Trippa** Fabio - Terni

Tucci Marcello - Asti

Verzoni Elena - Milano

Zafarana Elena - Prato

**Zucali** Paolo - Milano

Program

# 13.00 - 13.30 WELCOME LIGHT LUNCH 13.30 - 13.45 REGISTRATION OPENING 13.45 - 14.00 **Meeting introduction** and salutation Sergio Bracarda, Matteo Brunelli SEPTEMBER THURSDAY

WELCOME

Rodolfo Montironi, Elena Zafarana Twin mini-lectures 14.00 - 14.40 16.05 - 16.15 A) PARP inhibition from lab to clinic Pasquale Rescigno B) Targeting not only PARP? 16.15 - 16.25 Vincenza Conteduca 16.25 - 16.35 **Hot topics** 14.40 - 15.10 mCSPC. one disease or more? 16.35 - 16.45 Analyzing data from clinical trials Yes only one: Cecilia Anesi Surely not: Nicolò Borsellino 15.10 - 15.25 nmCRPC: any pathological predictor of systemic aggressiveness? Alessia Cimadamore Tumor board discussion and round table 15.25 - 16.05 mCRPC: residual treatment choices or planned options? Gaetano Facchini, Roberto Iacovelli, Michele Milella, Roberto Sabbatini, Elena Verzoni

**PROSTATE CANCER** 

Chairs: Enrico Cortesi. Simona Francesconi.

**SESSION** 

SESSION 2

Top abstract of the year

in prostate cancer

OPEN DISCUSSION

**COFFEE BREAK** 

Patient's session

Sergio Bracarda

Serena Macrini

### **RENAL CELL CARCINOMA**

Chairs: Guido Martignoni, Andrea Rocchi,
Paolo Zucali

16.45 - 17.15	Lecture Evolving treatment paradigms in renal cell carcinoma Thomas Powles
17.15 -17.45	Hot topics The best case and timing selection for palliative nephrectomy Marcello Tucci
17.45 - 18.25	Tumor board discussion and round table The first (line), the best (results): which combo for any patient? Checkmate 214: Paolo Zucali Checkmate 9ER: Elena Verzoni Keynote 426: Annalisa Guida Clear: Camillo Porta
18.25 - 18.35	Top abstract of the year in renal cell carcinoma Grazia Sirgiovanni
18.35 - 18.45	OPEN DISCUSSION
20,20	which combo for any patient? Checkmate 214: Paolo Zucali Checkmate 9ER: Elena Verzoni Keynote 426: Annalisa Guida Clear: Camillo Porta  Top abstract of the year in renal cell carcinoma Grazia Sirgiovanni

SESSION 3

THE TESTIS CORNER

Ghost Provoker: John Rost

08.00 - 08.30

Managing of late relapse in GCT: what the book does not say. Sparkling discussion Roberto Salvioni



SESSION 4

I-O AS "INTERVENTIONAL ONCOLOGY"

Chairs: Roberto Ferranti, Fabio Loreti, Fabio Trippa

08.30 - 08.50	Hot topics RLT (Radio Llgand Therapy): option or revolution? The present data Paolo Castellucci
08.50 - 09.10	Liver GU Mets: TAre, a new way of treating residual (oligo) disease?  Massimiliano Allegritti
09.10 - 09.30	Bone GU Mets: steteotactic radiotherapy treating oligorecurrent only cases or which ones? Francesco Fenu
09.30 - 09.50	OPEN DISCUSSION
09.50 - 10.00	COFFEE BREAK
10.00 - 10.30	Lecture Targeting microbiota, which new data?

Lisa Derosa

sessio **5** 

**UROTHELIAL TUMORS "TARGETING THE TARGETS!"** 

Chairs: Sergio Bracarda, Alberto Pansadoro, Francesco Pierconti

10.30 - 11.00	Lecture Is the TCGA classification the right way to understand urothelial cancers? Matteo Brunelli	12.15 - 12.25	Top abstract of the year in urothelial cancers Maria Letizia Calandrella
11.00 - 11.15	Hot topics Old & new medical options	12.25 - 12.45	OPEN DISCUSSION All
	in peri-operative approaches Daniele Raggi	12.45 - 12.55	"Blinded" votation for the best abstract of the year selection All the audience and faculty members
11.15 - 11.45	Tumor board discussion and round table Best case selection for bladder sparing Pathol: Francesco Pierconti Radiation Oncologist: Giuseppe Sanguineti Surgeon: Giuseppe Simone Medical Oncologist: Fabio Calabrò	12.55 - 13.05	Critical synthesis with prize to the best 2022 communication in GU & Genomic Oncology and salutation to the 11 <sup>th</sup> edition Sergio Bracarda, Matteo Brunelli
11.45 - 12.15	Advanced disease: walking in a new era.  - 1 <sup>st</sup> line options, what's now and what's more	13.05-13.15	ECM evaluation and take home message
	- After the 1 <sup>st</sup> line! Claudia Caserta	13.15-14.00	LIGHT LUNCH

### SEDE DEL CONVEGNO

## **Hotel Michelangelo Palace**

Viale Della Stazione, 63 05100 Terni

Tel.: +39 0744 202711

**Email:** info@michelangelohotelumbria.it **Sito:** www.michelangelohotelumbria.it

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

## Start Promotion S.r.l. Provider 622

Via Mauro Macchi, 50 20124 Milano

Tel.: +39 02 67 07 13 83

**Email:** info@startpromotion.it **Sito:** www.startpromotion.it

**Ref.:** Laura Marazzi **Tel.:** +39 335 56 035 67

Email: laura.marazzi@startpromotion.it

### LINGUA UFFICIALE

### Italiano.

Non è prevista traduzione simultanea per le relazioni in lingua inglese.

### **ISCRIZIONE**

## L'iscrizione è gratuita e comprende:

iscrizione al Convegno, badge di accesso alle sessioni scientifiche, pausa caffè, colazione di lavoro, attestato di partecipazione.

L'accesso ai lavori scientifici sarà consentito esclusivamente agli iscritti al Convegno in possesso del badge.

Per maggiori informazioni visitare il sito: www.startpromotion.it

L'EVENTO SI SVOLGERÀ NEL PIENO RISPETTO DELLE VIGENTI NORMATIVE ANTI-COVID.

### **ACCREDITAMENTO ECM**

**CODICE IDENTIFICATIVO ECM: 359567** 

**CODICE PROVIDER: 622** 

TIPOLOGIA EVENTO: Residenziale

OBIETTIVO NAZIONALE DI RIFERIMENTO: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

**ORE:** 8 ore formative

CREDITI ASSEGNATI: nr. 8 crediti per l'anno 2022

DESTINATARI: Biologo, Infermiere,

Medico Chirurgo (Discipline: Anatomia Patologica, Farmacologia e Tossicologia, Geriatria, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia). Il convegno è aperto anche a specializzandi e studenti nelle discipline indicate.

Per la certificazione ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il modulo dati ECM, la scheda di valutazione ed il questionario di apprendimento. Durante il Convegno, i

partecipanti dovranno registrare la propria presenza in aula ad inizio e fine lavori. Per conseguire i crediti sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale, compilare tutta la modulistica e riconsegnarla altermine del Convegno alla postazione ECM presso la Segreteria. Il certificato relativo al conseguimento dei crediti ECM verrà inoltrato dal Provider Start Promotion esclusivamente a mezzo e-mail entro 90 giorni dalla fine del Convegno.

ATTENZIONE: Per conseguire i crediti formativi sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale e rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel questionario di valutazione dell'apprendimento.

### ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori scientifici.



### CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



















