



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Spedali Civili

Joint Brescia Meetings in Radiation Oncology (2023 Edition)  
and AIRO LOMBARDIA - 2<sup>nd</sup> Scientific Meeting 2023

# ENLIGHTENED RADIOTHERAPY AND THE CLINIC

PRELIMINARY  
PROGRAMME

Brescia (I)

November 17<sup>th</sup>/18<sup>th</sup>, 2023

## FACULTY

**Filippo Alongi** (Brescia - IT)

**Liliana Belgioia** (Genova - IT)

**Alfredo Berruti** (Brescia - IT)

**Francesco Bertagna** (Brescia - IT)

**Luca Boldrini** (Roma - IT)

**Pierluigi Bonomo** (Firenze - IT)

**Elisabetta Bonzano** (Pavia - IT)

**Paolo Borghetti** (Brescia - IT)

**Alessio Bruni** (Modena - IT)

**Michela Buglione** (Brescia - IT)

**Emanuela Cagna** (Como - IT)

**Giovanni Luca Ceresoli** (Bergamo - IT)

**Melvin Lee Kiang Chua** (Singapore - SG)

**Maria Carmen De Santis** (Milano - IT)

**Eric Deutsch** (Paris - FR)

**Nadia Gisella Di Muzio** (Milano - IT)

**Laura Evangelista** (Rozzano, Milano - IT)

**Davide Farina** (Brescia - IT)

**Andrea Riccardo Filippi** (Pavia - IT)

**Andrei Fodor** (Milano - IT)

**Maria Antonietta Gambacorta** (Roma - IT)

**Cihan Gani** (Tübingen - DE)

**Domenico Genovesi** (Chieti - IT)

**Luigi Grazioli** (Brescia - IT)

**Salvatore Grisanti** (Brescia - IT)

**William Hall** (Milwaukee - US)

**Andrew J. Hope** (Toronto - CA)

**Alessandra Huscher** (Brescia - IT)

**Cinzia Iotti** (Reggio Emilia - IT)

**Barbara Jereczek** (Milano - IT)

**Marco Krengli** (Padova - IT)

**Lorenzo Livi** (Firenze - IT)

**Laura Lozza** (Milano - IT)

**Marta Maddalo** (Brescia - IT)

**Stefano Maria Magrini** (Brescia - IT)

**Bruno Meduri** (Modena - IT)

**Angel Montero-Luis** (Madrid - ES)

**Valerio Nardone** (Napoli - IT)

**Fabiola Paiar** (Pisa - IT)

**Mauro Filippo Palazzi** (Milano - IT)

**Nadia Pasinetti** (Esine, Brescia - IT)

**Sara Pedretti** (Brescia - IT)

**Stefano Pergolizzi** (Messina - IT)

**Sara Ramella** (Roma - IT)

**Umberto Ricardi** (Torino - IT)

**Marta Scorsetti** (Rozzano, MI - IT)

**Vieri Scotti** (Firenze - IT)

**Carlo Soatti** (Lecco - IT)

**Luigi Spiazzi** (Brescia - IT)

**Nazareno Suardi** (Brescia - IT)

**Sandro Tonoli** (Cremona - IT)

**Luca Triggiani** (Brescia - IT)

**Luca Visani** (Firenze - IT)

## Friday November 17<sup>th</sup>, 2023

09.30 am Participants' registration

10.00 am Welcome Address

S.M. Magrini (IT), C. Iotti (IT), C. Soatti (IT)

### I session

#### **PREOPERATIVE RADIOTHERAPY AND NEOADJUVANT TREATMENTS FOR BREAST CANCER**

chair: L. Livi (IT), L. Lozza (IT), B. Meduri (IT)

10.30 am **Preoperative radiotherapy for breast cancer: why?... and how to integrate it with neoadjuvant systemic treatment?**

S. Pedretti (IT)

10.50 am **Radiobiology of preoperative radiotherapy for breast cancer**

N. Pasinetti (IT)

11.10 am **Preoperative radiotherapy for locally advanced breast cancer**

A. Montero-Luis (ES)

11.30 am **Preoperative radiotherapy for early breast cancer: The CRYSTAL Trial**

B. Jereczek (IT)

11.50 am **Preoperative radiotherapy for early breast cancer: The ROCK trial**

L. Visani (IT)

12.10 pm **Interactive discussion with the Faculty: Preoperative treatments (drugs and radiation) integration**

shooters: E. Bonzano (IT), M.C. De Santis (IT), A. Huscher (IT)

01.00 pm *lunch*

## **II session**

### **(RADIO) BIOMARKERS. DOES NEW IMAGING REALLY ENLIGHT THE CLINIC?**

chair: M. Buglione (IT), D. Farina (IT), L. Spiazzi (IT)

02.00 pm

#### **Introduction**

M. Buglione (IT)

02.20 pm

#### **Imaging biomarkers to select treatment for MR-guided head and neck and rectal cancer**

C. Gani (DE)

03.00 pm

#### **Radiomics and genetic biomarkers to predict radiotherapy outcome and tailor treatment strategies: head and neck cancer**

W. Hall (US)

03.40 pm

#### **(Radi)omics to predict outcome and select treatment of oligometastases**

F. Alongi (IT)

04.00 pm

#### **Interactive discussion with the Faculty**

shooters: L. Baldrini (IT), S. Pergolizzi (IT)

## **III session**

### **DRUG AND RADIATION TO OVERCOME THE PROBLEM OF REFRACTORY DISEASE IN HEAD & NECK CANCER**

chair: P. Bonomo (IT), M. Krengli (IT), M. Maddalo (IT)

04.30 pm

#### **(Radio) biological basis of chemo- and immunotherapy integration with radiotherapy**

E. Deutsch (FR)

05.00 pm

#### **«Refractory» disease and its treatment in oropharyngeal cancer (how to integrate chemo- and immunotherapy with radiotherapy)**

A.J. Hope (CA)

- 05.30 pm **Induction chemotherapy and adjuvant treatment in locally advanced nasopharyngeal cancer**  
M.L.K. Chua (SG)
- 06.00 pm **Interactive discussion with the Faculty**  
shooters: L. Belgioia (IT), F. Paiar (IT), S. Tonoli (IT)

\*\*\*\*\*

## Saturday November 18<sup>th</sup>, 2023

### IV session

#### **METASTATIC PROSTATE CANCER: ENLIGHTENING THE PROGNOSIS, GUIDING THERAPY**

chair: A. Berruti (IT), F. Bertagna (IT), L. Grazioli (IT), N. Suardi (IT)

- 09.00 am **PET from diagnosis to therapy**  
L. Evangelista (IT)
- 09.20 am **Local treatments in metastatic disease**  
A. Fodor (IT)
- 09.40 am **AR/BRCA/prognosis/drugs**  
G.L. Ceresoli (IT)
- 10.00 am **MTB: two intriguing cases**  
L. Triggiani (IT)
- 10.20 am **MTB: Interactive discussion with the Faculty**  
shooters: E. Cagna (IT), M.A. Gambacorta (IT), D. Genovesi (IT)
- 10.50 am *coffee break*

## **V session**

### **SMALL CELL LUNG CANCER: ADVANCES IN RADIO-AND IMMUNOTHERAPY**

chair: N. Di Muzio (IT), A.R. Filippi (IT), M. Palazzi (IT), M. Scorsetti (IT)

- 11.20 am **Introduction**  
P. Borghetti (IT)
- 11.30 am **Something is changed... New approaches to SCLC treatment**  
U. Ricardi (IT)
- 12.00 pm **MTB: Clinical cases presentation: Extended disease**  
S. Grisanti (IT)
- 12.15 pm **MTB: Clinical cases presentation: Limited disease**  
V. Nardone (IT)
- 12.30 pm **MTB: Interactive discussion with the Faculty**  
shooters: A. Bruni (IT), S. Ramella (IT), V. Scotti (IT)
- 01.00 pm **Evaluation Questionnaire and Closing Remarks**  
S.M. Magrini (IT)
- 01.30 pm lunch*

dalle ore 14.30 **Assemblea Generale AIRO LOMBARDIA**

*(NB: sessione non accreditata aperta ai soli SOCI AIRO LOMBARDIA)*

## SEDE DEL CONVEGNO

**AULA MAGNA di MEDICINA, Università degli Studi di Brescia (Viale Europa, 11 – 25123 Brescia)**

Per raggiungere la sede congressuale si consiglia l'utilizzo della metropolitana (fermata EUROPA, 5 minuti a piedi).

## CREDITI FORMATIVI E.C.M.

**Rif. Evento: n.308-391593**

**Provider: PPOWER SRL**

Nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. all'evento sono stati pre-assegnati **n.7,7 Crediti Formativi per la Professione MEDICO CHIRURGO (Area Interdisciplinare) e per FISICO**. Affinché siano riconosciuti i Crediti, ogni partecipante dovrà essere presente al 100% delle sessioni scientifiche. In sede congressuale, la presenza effettiva ai lavori sarà rilevata tramite lettura del badge nominale e compilazione dell'apposita modulistica E.C.M. da riconsegnare alla Segreteria entro la fine del Convegno.

## ISCRIZIONI

L'iscrizione al Convegno, riservata ad un numero massimo di **n.200 partecipanti**, è gratuita ma obbligatoria e dovrà essere effettuata compilando l'apposita Scheda di Iscrizione ed inviandola alla Segreteria Organizzativa SPARKS (disponibilità permettendo, le iscrizioni saranno accettate anche in sede congressuale).

L'iscrizione comprende: partecipazione alle sessioni scientifiche, materiale congressuale ed eventuale materiale didattico, attestato di partecipazione con eventuali Crediti E.C.M., servizio di catering (ove previsto).

## LINGUA UFFICIALE

**Inglese** (non è previsto Servizio di Traduzione Simultanea)

## SCIENTIFIC SECRETARIAT

**Stefano Maria Magrini, Michela Buglione, Paolo Borghetti,  
Andrea Emanuele Guerini, Marta Maddalo, Sara Pedretti, Luca Triggiani**  
University and Spedali Civili Hospital, Brescia (I)

**ESTRO**  
Institutional  
Member  
2023

## ORGANIZING SECRETARIAT

**SPARKS di Clementina Rizzetti**

Via Daniele Piccinini, 2 - 24122 Bergamo (I)  
Phone +39.035.237666 - info@sparkseventi.com - www.sparkseventi.com

**Siamo Capitale**  
Italiana  
della Cultura  
2023

BERGAMO  
BRESCIA

Con il PATROCINIO di:

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Spedali Civili



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



ORDINE  
MEDICI CHIRURGHI  
E ODONTOIATRI  
DELLA PROVINCIA  
DI BRESCIA



Associazione Italiana di Medicina Nucleare  
ed Imaging Molecolare



Con il RICONOSCIMENTO di:

