

## RAZIONALE

Le innovazioni tecnologiche degli ultimi decenni hanno completamente rivoluzionato il potenziale sia delle terapie oncologiche in generale sia della diagnostica per immagini alla quale la Radioterapia si affida.

Tenersi al passo con le novità introdotte e con quelle che appaiono all'orizzonte può risultare difficile o faticoso, suscitare entusiasmo o al contrario scatenare una resistenza al cambiamento.

Per questo convegno AIRO-Lombardia abbiamo scelto solo alcuni dei tanti temi che si affacciano, chiedendo ai relatori di fornire un aggiornamento sulle novità più salienti e contemporaneamente un approccio critico, evidenziando luci ed ombre e inquadrando la loro utilità in un contesto di pratica clinica.

L'evento si terrà nell' Auditorium  
"Lucio Parenzan"  
ASST Papa Giovanni XXIII  
Piazza OMS, 1, Bergamo

### ISCRIZIONE

È possibile iscriversi online sul sito  
[www.ouergroup.eu](http://www.ouergroup.eu)

### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 OVER SRL  
tel 0372 23310  
[info@ouergroup.eu](mailto:info@ouergroup.eu)  
[www.ouergroup.eu](http://www.ouergroup.eu)

CON IL PATROCINIO DI:



### CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 4,2 crediti ECM per Infermieri, Fisici Sanitari, Tecnici Sanitari di Radiologia e Medici Chirurghi (tutte le specializzazioni)

### OBIETTIVO FORMATIVO

Sicurezza negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione  
*Evento in materia di radioprotezione del paziente ex art. 162 del d.lgs 101 del 2020*

Con la sponsorizzazione  
non condizionante di:



# EVIDENCE BASED RADIOTHERAPY?

Overo  
Lasciare la strada vecchia  
per quella nuova,  
sapendo quel che si lascia...  
e anche quel che si trova?

## 11 Marzo 2023

Auditorium "Lucio Parenzan"  
ASST Papa Giovanni XXIII  
Piazza OMS, 1



## PROGRAMMA - 11 MARZO 2023

8.00	Registrazione
8.30	Saluti delle Autorità
9.00	Comunicazioni del Presidente AIRO Lombardia e del Presidente CODRAL <b>C. Soatti, S. Magrini</b>
	<b>SESSIONE I</b> <i>Adelante Pedro, con juicio, si puedes</i> <i>(A. Manzoni, I Promessi Sposi)</i> <b>Moderatori: M. Molteni, S. Pedretti</b>
9.30	Radioterapia postoperatoria nella mammella, l'ipofrazionamento e l'ipofrazionamento estremo <b>N. Pasinetti</b>
9.50	Scelte radioterapiche dopo l'astensione chirurgica sull'ascella. È la chirurgia pittoresca o la radioterapia vicariante? <b>A. Huscher</b>
10.10	SBRT toracica <b>A. Filippi</b>
10.30	SRT/SRS e l'associazione con l'immunoterapia nelle metastasi encefaliche <b>R. Muni</b>
10.50	Coffee Break
	<b>SESSIONE II</b> <i>Nell'istante in cui parli di una cosa, essa ti sfugge</i> <i>(proverbio Zen)</i> <b>Moderatori: N. A. Iacovelli, M. Motta</b>
11:10	PET(PSMA), è il nuovo standard? <b>P. Erba</b>
11:30	La diagnostica per immagini cambia le scelte radioterapiche? Il paradigma della prostata <b>B. Jereczek</b>

11:50	L'ipofrazionamento nella radioterapia del tumore della prostata ...radicale, postoperatorio, di salvataggio <b>S. Arcangeli</b>
12:10	L'applicazione dell'Intelligenza Artificiale in radioterapia <b>M. Fortunato</b>
12:30	Pranzo
	<b>SESSIONE III</b> <i>Me per l'alchimia, che nel mondo usai, Dannò Minos, a cui fallar non lece.</i> <i>(Dante Alighieri: Inf XXIX, 119-120)</i> <b>Moderatori: A. Cocchi, D. Franceschini</b>
13:50	Prostata. I confini dell'appropriatezza del trattamento radioterapico dell'oligometastatico, oligoprogressione, oligorecridiva. <b>A. Fodor</b>
14:10	Prostata. La terapia medica dopo il fallimento del trattamento locoregionale. Distrarci nel ginepraio. <b>L. Ghilardi</b>
	<b>SESSIONE IV</b> <i>Dipinte in queste rive son dell'umana gente le magnifiche sorti e progressive</i> <i>(G. Leopardi, la Ginestra)</i> <b>Moderatori: D. Alterio, A. Laudati</b>
14:30	MRI guided Radiotherapy <b>M. Buglione</b>
14:50	Adroni, protoni. <b>E. Orlandi</b>
15:10	Cosa rimane per la brachiterapia? <b>C. P. Soatti</b>
15:30	Discussione
16:00	Test di valutazione finale, chiusura, saluti
16:30	Fine lavori

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**  
**LUIGI FRANCO CAZZANIGA**

## COMMISSIONE SCIENTIFICA

**LUIGI FRANCO CAZZANIGA, MICAELA MOTTA, CARLO SOATTI**

## DOCENTI E MODERATORI

<b>DANIELA ALTERIO</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>MILANO</b>
<b>STEFANO ARCANGELI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>MONZA</b>
<b>MICHELA BUGLIONE</b>	<b>BRESCIA</b>
<b>LUIGI FRANCO CAZZANIGA</b>	<b>BERGAMO</b>
<b>ALESSANDRA COCCHI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>MILANO</b>
<b>PAOLA ERBA</b>	<b>BERGAMO</b>
<b>ANDREA RICCARDO FILIPPI</b>	<b>PAVIA</b>
<b>ANDREI FODOR</b>	<b>MILANO</b>
<b>MARCO FORTUNATO</b>	<b>BERGAMO</b>
<b>DAVIDE FRANCESCHINI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>ROZZANO</b>
<b>LAURA GHILARDI</b>	<b>BERGAMO</b>
<b>ALESSANDRA HUSCHER</b>	<b>BRESCIA</b>
<b>NICOLA ALESSANDRO IACOVELLI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>MILANO</b>
<b>BARBARA JERECZEK</b>	<b>MILANO</b>
<b>ANTONIO LAUDATI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>COMO</b>
<b>STEFANO MAGRINI</b>	<b>BRESCIA</b>
<b>MARINELLA MOLTENI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>VARESE</b>
<b>MICAELA MOTTA</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>BERGAMO</b>
<b>ROBERTA MUNI</b>	<b>BERGAMO</b>
<b>ESTER ORLANDI</b>	<b>PAVIA</b>
<b>NADIA PASINETTI</b>	<b>BRESCIA</b>
<b>SARA PEDRETTI</b> Consigliere AIRO Lombardia	<b>BRESCIA</b>
<b>CARLO PIETRO SOATTI</b> Presidente AIRO Lombardia	<b>LECCO</b>