

## 2° GIORNATA BERGAMASCA DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA

# «OLTRE I CONFINI: L'EVOLUZIONE DELL'ONCOLOGIA NELLA CURA DEL PAZIENTE»

Bergamo - 06 Marzo 2026

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

ore 08.00 **registrazione dei partecipanti**

ore 08.45 **saluti iniziali** - M.G. Portaluri - A. Zambelli

**I sessione: MAMMELLA** - Moderatori: A. Zambelli - M. Palazzi

ore 09.00 **L'Evoluzione della Radioterapia nel Tumore Mammario: Dalla Precisione alla Personalizzazione** - E. Bonzano

ore 09.20 **SBRT nel tumore primitivo della mammella: verso un nuovo standard di cura?** - M. Trovò

ore 09.40 **L'Evoluzione del Trattamento Sistemico nel Tumore Mammario** - R. De Sanctis

ore 10.00 **discussione sui temi trattati**

**II sessione: PANCREAS** - Moderatori: R. Niespolo - D. Pinelli

ore 10.20 **Radioterapia nel Tumore del Pancreas: dal trattamento Neoadiuvante alla SBRT** - M. Michalet

ore 10.40 **Tumore del Pancreas: Dalle Terapie di Combinazione alla Medicina di Precisione** - M. Reni

ore 11.00 **discussione sui temi trattati**

**III sessione: POLMONE** - Moderatori: A. Bettini - D. Cortinovis - D. Franceschini - A. Lucianetti

ore 11.20 **Radioterapia Stereotassica e Nuove Strategie nel Carcinoma Polmonare** - G. Piperno

ore 11.40 **L'Era della terapia target e Immunoterapia: Dal Trattamento Standard alla Medicina di Precisione nel Carcinoma Polmonare** - F. Augustoni

ore 12.00 **discussione sui temi trattati**

**IV sessione: RADIOMICA** - Moderatori: M. Buglione - G. Poli - A. Di Naro

ore 12.20 **Radiomica in Radioterapia: Dall'Immagine al Trattamento Personalizzato** - L. Boldrini

ore 12.40 **Radiomica e Intelligenza Artificiale: La Rivoluzione dei Big Data per l'Oncologo** - S. D'Amico

ore 13.00 **discussione sui temi trattati**

ore 13.20 *light lunch*

**V sessione: VESCICA** - Moderatori: M. Roscigno - L. Bonomi

ore 14.20 **Radioterapia: L'Evoluzione nella Cura del Paziente, dalla Preservazione d'Organo all'Oligometastasi** - G. Marvaso

ore 14.40 **L'Oncologia Medica nel Carcinoma della Vescica: L'Era dell'Immunoterapia e delle Terapie a Bersaglio Molecolare** - G. Ceresoli

ore 15.00 **discussione sui temi trattati**

**VI sessione: PROSTATA** - Moderatori: L. Da Pozzo - S. Arcangeli

ore 15.20 **Radioterapia ad Alta Precisione: L'impatto della SBRT e le Prospettive Future nel Tumore della Prostata** - B. Avuzzi

ore 15.40 **Medicina di Precisione nel Tumore della Prostata: Dalle Terapie Sistemiche alle Strategie di Combinazione** - R. Ricotta

ore 16.00 **discussione sui temi trattati**

ore 16.20 **verifica dell'apprendimento** - S. Vukcaj

ore 16.50 **conclusioni e chiusura della giornata** - M.G. Portaluri - S. Vukcaj

## [RAZIONALE SCIENTIFICO](#)

Negli ultimi anni l'oncologia ha compiuto un percorso di profonda evoluzione, caratterizzato dall'introduzione di tecnologie sempre più sofisticate, dall'affermazione della medicina di precisione e dall'integrazione multidisciplinare dei diversi approcci terapeutici. In tale contesto, la radioterapia si è affermata come disciplina cardine nella gestione del paziente oncologico, ampliando il proprio ruolo da trattamento esclusivamente loco-regionale a componente fondamentale di strategie terapeutiche integrate e personalizzate.

La 2ª Giornata Bergamasca di Radioterapia Oncologica si propone come momento di aggiornamento e confronto tra specialisti di diverse aree dell'oncologia, con l'obiettivo di approfondire le innovazioni scientifiche e cliniche che stanno ridefinendo gli standard di cura.

Attraverso la condivisione di esperienze cliniche, risultati di ricerca e riflessioni metodologiche, l'incontro intende favorire la crescita culturale e professionale della comunità oncologica, promuovendo un approccio integrato e centrato sul paziente.

## [DATA E SEDE](#)

Venerdì 06 Marzo 2026

AUDITORIUM "LUCIO PARENZAN", ASST PAPA GIOVANNI XXXIII BERGAMO (Piazza OMS, 1 - 24127 Bergamo)

## [CREDITI FORMATIVI E.C.M.](#)

**Codice evento: 308-471581 - Provider: PPOWER SRL**

Nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. all'evento sono stati pre-assegnati **n.4,2 Crediti Formativi** per le seguenti Professioni: **Medico Chirurgo (Radioterapia; Radiodiagnostica; Medicina Nucleare; Oncologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Urologia; Chirurgia Generale; Gastroenterologia)**, **Biologo, Fisico, Infermiere, Tecnico Sanitario Di Radiologia Medica.**

## [ISCRIZIONI](#)

L'iscrizione al Convegno, riservata ad un numero massimo di **n.180 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).

## [SEGRETERIA SCIENTIFICA](#)

**Maurizio Portaluri - Suela Vukcaj**

S.C. Radioterapia

ASST PAPA GIOVANNI XXIII di Bergamo

## [COMITATO ORGANIZZATIVO](#)

**Angelo Di Naro - Francesco Filippone - Laura Maffioletti - Micaela Motta - Roberta Muni - Fabio Piccoli - Giulia Rinaldi - Elisabetta Vitali**

S.C. Radioterapia

ASST PAPA GIOVANNI XXIII di Bergamo

## [PROVIDER](#)

**PPOWER SRL**

Via del Seminario, 3 - 23900 Lecco

info@ppower.it - www.ppower.it

## [SEGRETERIA ORGANIZZATIVA](#)

**SPARKS di Clementina Rizzetti**

Via Daniele Piccinini, 2 - 24122 Bergamo

info@sparkseventi.com - www.sparkseventi.com