

TIMETABLE

XXXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO

Bologna, 27-29 Ottobre 2023

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA				
	<p>09.00 - 09.10 AIRO GIOVANI INTRODUZIONE</p>				
	<p>09.10 - 10.20 SESSIONE 1 Il ruolo del counseling nutrizionale nel paziente oncologico COMUNICAZIONI ORALI</p>				
	<p>10.20 - 10.40 SESSIONE 2 Proposta giovani</p>				
	<p>10.40 - 11.00 <i>Coffee Break</i></p>				
	<p>11.00 - 12.35 SESSIONE 3 Intelligenza Artificiale, come cambierà il futuro delle nostre discipline: SIRM, AIMN, AIRO COMUNICAZIONI ORALI</p>				
<p>12.35 - 13.00 SESSIONE 4 ARRO - SWRO - AIRO</p>					
<p>13.00 - 17.00 GRUPPI DI STUDIO</p>	<p>GRUPPI DI STUDIO</p>				
		<p>13.00 - 14.20</p>	<p>14.20 - 15.40</p>	<p>15.40 - 17.00</p>	
	<p>SALA VERDE</p>	<p>Testa-collo</p>	<p>Gastrointestinale</p>	<p>Ginecologia</p>	
	<p>SALA ITALIA</p>	<p>Neuro-oncologico</p>	<p>Oligometastasi</p>	<p>Polmone</p>	
	<p>SALA BLU</p>	<p>Re-irradiazione</p>	<p>Cure palliative</p>	<p>Metabolica</p>	
	<p>SALA EUROPA</p>	<p>Radioterapia interventistica</p>	<p>Mammella</p>	<p>Uro-oncologico</p>	
<p>SALA ROSSA</p>			<p>Ablativa non oncologica</p>		
<p>17.30 - 17.45 APERTURA DEL CONGRESSO</p>					
<p>17.45 - 18.00 I TEMI DEL CONGRESSO</p>					
<p>18.00 - 19.30 SESSIONE INAUGURALE Grandangolo in radioterapia oncologica: nuove evidenze e pratica clinica</p>					
<p>19.30 <i>Cocktail inaugurale</i></p>					

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA	SALA VERDE	SALA ROSSA	SALA A
<p>08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 1 Update sul tumore della vagina: dall'intensificazione del trattamento alle evidenze in termini di constraints e di terapia di supporto</p>	<p>08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 2 Cosa è cambiato nella definizione del target per i glioblastomi e quale possibile scenario futuro</p>		<p>08.00 - 09.30 DRUG LAB 1 Terapia di supporto in corso di terapia medica del paziente con carcinoma della prostata</p>	
<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 3 Indicazioni e tecniche della radioterapia interventistica nel trattamento delle neoplasie mammarie</p>	<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 4 La FLASH radiotherapy - razionale e prospettive di impiego nella palliazione</p>	<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 5 Radio-ligand therapy nei tumori neuroendocrini</p>		
<p>09.00 - 10.00 SESSIONE 1 Radioterapia stereotassica nelle metastasi vertebrali: sempre e comunque?</p>	<p>09.00 - 10.00 SESSIONE 2 Profilazione genomica e radioterapia</p>	<p>09.00 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI 1</p>	<p>09.30 - 11.00 PAPER LAB 1</p>	
<p>10.00 - 11.00 SESSIONE 3 Sessione "AIRB": microbiota e radioterapia</p>	<p>10.00 - 11.00 SESSIONE 4 Volumi di trattamento e frazionamento della dose nelle combinazioni radio-immunoterapiche: evidenze attuali e sfide future</p>	<p>10.00 - 11.00 COMUNICAZIONI ORALI 2</p>		
11.00 - 11.30 <i>Coffee Break</i>				
<p>11.30 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE 1</p>				
13.00 - 14.00 <i>Colazione di lavoro</i>				
<p>14.00 - 15.30 SIMPOSIO 1 Equo accesso alle cure in radioterapia</p>	<p>14.00 - 15.00 SIMPOSIO SPONSORIZZATO 1 con il contributo non condizionante di JANSSEN-CILAG</p>	<p>14.00 - 15.00 COMUNICAZIONI ORALI 3</p>	<p>14.00 - 16.00 LAB CONTOURING 1 Casi clinici simulati: image fusion/autocontouring</p>	13.30 - 14.30 ASSEMBLEA AIRB
	<p>15.00 - 16.00 SIMPOSIO SPONSORIZZATO 2 con il contributo non condizionante di ASTRAZENECA</p>	<p>15.00 - 15.30 DISCUSSIONE POSTER 1</p> <p>15.30 - 16.00 DISCUSSIONE POSTER 2</p>		
<p>15.30 - 17.00 SIMPOSIO 2 Quando l'Indice Terapeutico è ai limiti: gestione e comunicazione</p>	<p>16.00 - 16.30 LETTURA SPONSORIZZATA 3 con il contributo di ASTELLAS</p>	<p>16.00 - 16.30 DISCUSSIONE POSTER 3</p>		
	<p>16.30 - 17.00 LETTURA SPONSORIZZATA 4 con il contributo di BAYER</p>	<p>16.30 - 17.00 DISCUSSIONE POSTER 4</p>	<p>16.00 - 17.30 LAB CONTOURING 2 Casi clinici simulati: autoplanning</p>	
<p>17.00 - 17.30 SESSIONE AIRO-SNR</p>	<p>17.00 - 17.30 LETTURA SPONSORIZZATA 5 con il contributo di NOVOCURE</p>	<p>17.00 - 17.35 DISCUSSIONE POSTER 5</p>		
<p>17.45 - 19.30 Premiazioni AIRO ASSEMBLEA AIRO</p>				

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA	SALA VERDE	SALA ROSSA	SALA A
<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 6 La caratterizzazione della malattia oligometastatica: numero di lesioni o volume di malattia?</p>	<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 7 La reirradiazione: standard minimi richiesti</p>	<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 8 Trattamento ablativo stereotassico delle aritmie cardiache (STAR): stato dell'arte e prospettive future</p>	<p>08.30 - 10.00 PAPER LAB 2</p>	<p>08.30 - 10.00 TAVOLA ROTONDA Gruppi oncologici multidisciplinari e ruolo del radioterapista oncologo: realtà regionali a confronto</p>
<p>09.00 - 10.00 SESSIONE 5 Radiocirurgia encefalica: quale standard nel 2023?</p>	<p>09.00 - 10.00 SESSIONE 6 Casi complessi in ginecologia oncologica</p>	<p>09.00 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI 4</p>		
<p>10.00 - 11.30 SIMPOSIO 3 Il paziente anziano: personalizzazione del trattamento</p>	<p>10.00 - 11.30 SIMPOSIO 4 Radioterapia di precisione: uno sguardo al futuro</p>	<p>10.00 - 11.00 COMUNICAZIONI ORALI 5</p>	<p>10.00 - 11.30 DRUG LAB 2 Terapia di supporto in corso di radio-chemioterapia radicale per tumori del distretto testa-collo</p>	
<p>11.30 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI SELEZIONATE 2</p>				
<p>13.00 - 13.30 CHIUSURA DEL CONGRESSO E SALUTO DEI PRESIDENTI</p>				

