

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA								
	09.30 - 09.45 AIRO GIOVANI INTRODUZIONE								
	09.45 - 10.30 SESSIONE 1 STEREOTASSI: STANDARD E INNOVAZIONE NELLA PRATICA CLINICA								
	10.30 - 11.00 SESSIONE 2 LA "PROPOSTA-GIOVANI"								
	11.00 - 11.45 SESSIONE 3 COME LA PANDEMIA HA CAMBIATO LA PRATICA CLINICA: DALLA TELEMEDICINA AGLI IPOFRAZIONAMENTI								
	11.45 - 12.45 SESSIONE 4 LA NUTRIZIONE NEL PAZIENTE ONCOLOGICO								
	12.45 - 13.00 CONCLUSIONE DEI LAVORI								
13.00 - 17.00 GRUPPI DI STUDIO					GRUPPI DI STUDIO				
							13.00 - 14.20	14.20 - 15.40	15.40 - 17.00
					EUROPA AUDITORIUM		Uro-oncologico	Gastrointestinale	Testa-collo
					SALA ITALIA		Polmone	Oligometastasi	Neuro-oncologico
					SALA BIANCA		Ginecologia	Mammella	Re-irradiazione
SALA VERDE		Radioterapia metabolica	Cure palliative	Radioterapia interventistica					
17.30 - 18.00 APERTURA DEL CONGRESSO E SALUTI DEI PRESIDENTI									
18.00 - 19.30 SESSIONE INAUGURALE									
19:30 <i>Cocktail inaugurale</i>									

TIMETABLE | SABATO 26 NOVEMBRE

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA	SALA BIANCA	SALA VERDE	SALA ROSSA
08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 1 L'Adroterapia: concetti generali e principali indicazioni	08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 2 Il trattamento dei pazienti affetti da NSCLC in stadio IV			
08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 3 Radiobiologia ed ipofrazionamento	08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 4 Irradiazione dei volumi linfonodali nel carcinoma mammario: quando e quali?			
09.00 - 09.45 SESSIONE 1 Radioterapia personalizzata nella gestione del microcitoma	09.00 - 09.45 SESSIONE 2 Re-irradiazione: razionale clinico e biologico nell' integrazione con le terapie sistemiche	09.00 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI 1	09.00 - 10.00 DISCUSSIONE POSTER 1	09.00 - 11.00 LAB CONTOURING 1 GTV, CTV e OARs nella radioterapia a fasci esterni della cervice uterina
9.45 - 10.30 SESSIONE 3 Radioterapia e genomica del tumore della prostata	9.45 - 10.30 SESSIONE 4 Tumore differenziato della tiroide	10.00 - 11.00 COMUNICAZIONI ORALI 2	10.00 - 11.00 DISCUSSIONE POSTER 2	
10.30 - 12.00 SIMPOSIO AIRO-SIRM-AIMN Innovazione e sostenibilità nelle scienze radiologiche	10.30 - 11.15 SESSIONE 5 Le sfide della radioterapia di precisione nella malattia oligometastatica	11.00 - 12.00 COMUNICAZIONI ORALI 3	11.00 - 12.00 DISCUSSIONE POSTER 3	11.00 - 13.00 LAB CONTOURING 2 Autoplanning e fusione di immagini: stato dell'arte, prospettive e pitfalls
	11.15 - 12.00 SESSIONE 6 Integrazioni terapeutiche nelle neoplasie ginecologiche			
12.00 - 13.00 SIMPOSIO AIRO-AIOM La gestione condivisa del paziente oligometastatico per una oncologia di precisione	12.00 - 12.45 SESSIONE 7 La personalizzazione del trattamento nel tumore del retto localmente avanzato	12.00 - 13.00 COMUNICAZIONI ORALI 4	12.00 - 13.00 DISCUSSIONE POSTER 4	
13.00 - 14.00 Colazione di lavoro				
14.00 - 15.00 AIRB SESSIONE 1 Utilizzo e timing dei farmaci di precisione in corso di radioterapia	14.00 - 15.00 SIMPOSIO SPONSORIZZATO 1 Con il contributo non condizionante di Astellas	14.00 - 15.00 COMUNICAZIONI ORALI 5		14.00 - 15.30 PAPER LAB 1
15.00 - 16.00 AIRB SESSIONE 2 Impatto del frazionamento e della tecnica di irradiazione sulla risposta immunitaria locale ed a distanza	15.00 - 16.00 SIMPOSIO SPONSORIZZATO 2 Con il contributo non condizionante di Astrazeneca	15.00 - 16.00 COMUNICAZIONI ORALI 6		
16.00 - 17.00 SIMPOSIO AIRO-AIFM La qualità di un piano di cura in radioterapia stereotassica	16.00 - 17.00 SIMPOSIO SPONSORIZZATO 3 Con il contributo non condizionante di Janssen-Cilag	16.00 - 17.00 COMUNICAZIONI ORALI 7		15.30 - 17.00 DRUG LAB 1 La terapia sistemica prima della radioterapia. Dalla conoscenza dei farmaci alla gestione della tossicità della radioterapia: terapia target e immunologica in associazione alla radioterapia
17.00 - 17.30 SESSIONE AIRO-SNR	17.00 - 17.30 LETTURA SPONSORIZZATA 4 Con il contributo di Bayer			
17.30 - 18.00 ASSEMBLEA AIRB				
18.00 - 18.15 PREMIAZIONI AIRO				
18.15 - 19.30 ASSEMBLEA AIRO				

EUROPA AUDITORIUM	SALA ITALIA	SALA BIANCA	SALA VERDE	SALA ROSSA
<p>08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 5 SIB IMRT, premesse e risultati</p>	<p>08.00 - 08.30 AIRO MATTINA 6 Tumore della vescica dal trattamento palliativo alla trimodale: indicazioni, dosi e volumi</p>			
<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 7 Principi radiobiologici della re-irradiazione e applicazioni nella pratica clinica</p>	<p>08.30 - 09.00 AIRO MATTINA 8 La radioterapia nella neoplasia del pancreas localmente avanzata</p>			
<p>09.00 - 10.00 “STORY TELLING” DELLA SPECIALIZZAZIONE IN RADIOTERAPIA ONCOLOGICA</p>	<p>09.00 - 09.45 SESSIONE 8 Palliative: approccio al paziente con metastasi ossee spinali</p>	<p>09.00 - 10.00 COMUNICAZIONI ORALI 8</p>	<p>09.00 - 10.30 PAPER LAB 2</p>	<p>10.00 - 12.00 TAVOLA ROTONDA Le diverse realtà regionali su reti oncologiche e prescrivibilità farmaci</p>
	<p>09.45 - 10.30 SESSIONE 9 Testa collo: la de-intensificazione nel carcinoma orofaringeo HPV positivo</p>			
<p>10.00 - 11.30 LE SFIDE ATTUALI DELLA RADIOTERAPIA TRA INNOVAZIONE, CLINICA E SOSTENIBILITÀ</p>	<p>10.30 - 11.15 SESSIONE 10 Mammella: radioterapia dopo chemioterapia neoadiuvante</p>	<p>11.00 - 12.00 COMUNICAZIONI ORALI 10</p>	<p>10.30 - 12.00 DRUG LAB 2 La terapia sistemica prima della radioterapia dalla conoscenza dei farmaci alla gestione della tossicità della radioterapia: chemioterapia</p>	
	<p>11.15 - 12.00 SESSIONE 11 Neuro: innovazione e sostenibilità nella gestione del paziente anziano con neoplasia cerebrale primitiva</p>			
<p>11.30 - 13.00 LE SFIDE FUTURE DELLA RADIOTERAPIA TRA INNOVAZIONE, CLINICA E SOSTENIBILITÀ</p>	<p>12.00 - 12.45 SESSIONE 12 Interventistica: radioterapia interventistica tra innovazione e sostenibilità</p>			
<p>13.00 - 13.30 CHIUSURA DEL CONGRESSO</p>				