

Mercoledì 4 novembre 2026

	BROWN 1	BROWN 2	BROWN 3	AMBER 1+2	AMBER 5+6
13.00 - 14.00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14.00 - 19.00	CORSO DI CARDIORADIOLOGIA	URGENZE NEURORADIOLOGICHE PER SPECIALISTI IN FORMAZIONE	CORSO DI RADIOLOGIA: FRATTURE OSSEE DEGLI ARTI	CORSO NEUROANATOMIA RADIOLOGICA	CORSO DI RADIOLOGIA SENOLOGICA

Giovedì 5 novembre 2026

	M 1	Foyer IR	M 2	M 3	M 4	M 5+6	M 7	M 8	M 9	Suite 1	Suite 2	Suite 3	Suite 4	Suite 5	Suite 6	Suite 7	Suite 8	Suite 9	Suite 10 Reazioni Avverse	Suite 11 Reazioni Avverse	
8.30 - 10.00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E APERTURA MOSTRA TECNICA																				
10.00 - 12.30	Percorsi di Simulazione : Patologia Vascolare- Oncologica 1 (Teoria)																				
		Percorsi di Simulazione: Patologia Vascolare- Oncologica 1 (Pratica)													Com. Libere Imaging addominale nella pratica clinica: dalla diagnosi incidentale ai casi complessi	Com. Libere Imaging oncologico di precisione: radiomica, intelligenza artificiale e biomarcatori prognostici					
12.30 - 12.40	INTERVALLO																				
12.40 - 13.10	LAB		LAB	LAB	LAB		LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB			LAB	LAB	LAB REAZIONI AVVERSE	LAB REAZIONI AVVERSE	
13.10 - 13.20																					
13.20 - 13.50																					
13.50 - 14.00																					
14.00 - 14.30																					
14.30 - 14.50																					
14.50 - 15.00	INTERVALLO																				
15.00 - 16.45	Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 1 (Teoria)						TR ISTITUZIONALE Nuova Sanità Militare									Com. Libere Radiologia Interventistica epatica e portale: TIPS, ricanalizzazioni e gestione dell'ipertensione portale	Com. Libere Nuove frontiere dell'ecografia: multiparametric imaging e biomarcatori quantitativi				
		Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 1 (Pratica)																			
17.00 - 19.00																					

EXTRA
ECM

Venerdì 6 novembre 2026

	AUDITORIUM	BROWN 1	BROWN 2	BROWN 3	AMBER 1+2	AMBER 3	AMBER 4	AMBER 5 + 6	AMBER 7	AMBER 8	ACQUA 1	ACQUA 2	ACQUA 3	ACQUA 4	SKY 1	SKY 2	OCEAN 1	OCEAN 2	OCEAN 3	OCEAN 4	VILLAGGIO DEI		
09.00 - 12.30	CA Senologia Innovazione e IA nella Diagnostica Senologica	CM MSK Patologie articolari traumatiche e da sovraccarico: ARTO SUPERIORE	CM TC Pre-procedurale ed Interventistica Vascolare in emergenza (1)	CM Imaging dell'orta "complicata"	CA Neuroradiologia Imaging della patologia Neurodegenerativa e Demielinizzante	CA Rad. Uro-genitale Genito Urinario Maschile: lo stato dell'arte	CA Rad. Toracica Screening, staging del tumore polmonare, granulomatosi: le novità in radiologia toracica	CA RM RM: beneficio misurabile nel paziente oncologico	CA Rad. Pediatrica Dall'ecografia multiparametrica alle nuove tecniche di imaging: cosa bolle in pentola	CA Rad. Informatica e IA Intelligenza Artificiale: Applicazioni attuali e future	TR Miscellanea Responsabilità e competenze gestionali del Direttore di Struttura Complessa	CA Etica e Rad. Forense Gli aspetti etici della professione radiologica	CA Rad. Interventistica Hot topics in radiologia interventistica	CA Cardiologia La Cardiopatia Ischemica	AULA MULTIMEDIALE	CM Imaging e R.I dell'Epatocarcinoma	CASISTICA RAGIONATA 7	TR SIRM Giovani Conosciamo i referenti Italiani delle Società Scientifiche Europee	TR ISTITUZIONALE AI IN PATOLOGIA OSTEOARTICOLARE	TR ISTITUZIONALE Teleradiologia	CA Commissione DEI Tossicità finanziaria, equità di accesso e liste di attesa in radiologia	CA Commissione DEI Aspetti socio-sanitari, forensi, psicosociali, pediatrici e radiologici del maltrattamento dei minori: l'importanza dell'approccio multidisciplinare	
12.30 - 12.40	INTERVALLO																						
12.40 - 13.10		SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	EE 7462 CACCIA AL FOTONE	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO		SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO	SIMPOSIO			
13.10 - 13.20	INTERVALLO																						
13.20 - 13.50	APERTURA ASSEMBLEA SOCI SIRM 7771																						
14.00 - 14.50																							
14.50 - 15.00	INTERVALLO																						
15.00 - 18.30	CA Senologia La Senologia nella pratica: Etica, Formazione e Casi	CM MSK Patologie articolari traumatiche da sovraccarico - Arto Inferiore (1)	CM TC Pre-procedurale ed Interventistica Vascolare in emergenza (2)	CM Ecocolordoppler in urgenza	TR Miscellanea I differenti sistemi sanitari regionali	CA Diagn. per Imm. In Oncologia Imaging in oncologia - le nuove frontiere	CA RM AI e Imaging quantitative (go faster, see better)	CA RM Le RM e il referto strutturato	CM Etica e Rad. Forense Virtual Autopsy	CASISTICA RAGIONATA 8	CA Rad. Informatica e IA La Radiologia Informatica	CA MDC RM senza mezzo di contrasto - Nuove frontiere diagnostiche	CA Rad. Toracica Slide per il radiologo toracico: IA applicata alle patologie polmonari, le malattie polmonari rare	CA Cardiologia Le Cardiomiopatie	CA Rad. Addom. e Gasro Le vie biliari, dall'imaging al trattamento	AULA MULTIMEDIALE	CM CASISTICA RAGIONATA: HCC versus altre lesioni epatiche	CM Imaging radiologico multimodale nella diagnostica dei linfomi extra-linfonodali	CASISTICA RAGIONATA 9	CASISTICA RAGIONATA 10 Diagn. Senologica Con Esperti	TR ISTITUZIONALE IA in Patologia Toracica	CA Commissione DEI Transgender	CA Commissione DEI Imaging dei Migranti

E X T R A E C M

Venerdì 6 novembre 2026

	M 1	Foyer IR	M 2	M 3	M 4	M 5+6	M 7	M 8	M 9	Suite 1	Suite 2	Suite 3	Suite 4	Suite 5	Suite 6	Suite 7	Suite 8	Suite 9	Suite 10 Reazioni Avverse	Suite 11 Reazioni Avverse	
09.00 - 12.30	Percorsi di Simulazione: Patologia Vascolare-Oncologica 2 (Teoria)														8269 Neuroradiologia avanzata: QSM, AI e imaging ultra-high field	8271 Nuovi paradigmi in senologia: imaging avanzato, AI e trattamenti conservativi					
		Percorsi di Simulazione: Patologia Vascolare-Oncologica 2 (Pratica)				TR ISTITUZIONALE SIRM e I GIORNALISTI: formare per informare AVANZAMENTI TECNOLOGICI e INFORMAZIONE															
															8270 Neuroimaging cerebrovascolare e funzionale: nuove prospettive diagnostiche	8272 Le grandi simulatrici della mammella: patologie rare e sfide diagnostiche in senologia					
12.30 - 12.40	INTERVALLO																				
E X T R A E C C M	12.40 - 13.10																				
	13.10 - 13.20	LAB		LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB			LAB	LAB	LAB REAZIONI AVVERSE	LAB REAZIONI AVVERSE	
	13.20 - 13.50																				
	14.00 - 14.50																				
	14.50 - 15.00	INTERVALLO																			
15.00 - 18.30	Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 2 (Teoria)					TR ISTITUZIONALE SIRM e I GIORNALISTI: formare per informare IL MEDICO RADIOLOGO e IL TSRM : un binomio indissolubile															
		Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 2 (Pratica)				TR ISTITUZIONALE SIRM e Confindustria											Com. Libere CEUS ed ecografia avanzata: imaging microvascolare e diagnostica di precisione				

Sabato 7 novembre 2026

	M 1	Foyer IR	M 2	M 3	M 4	M 5+6	M 7	M 8	M 9	Suite 1	Suite 2	Suite 3	Suite 4	Suite 5	Suite 6	Suite 7	Suite 8	Suite 9	Suite 10 Reazioni Avverse	Suite 11 Reazioni Avverse	
09.00 - 12.30	Percorsi di Simulazione: Patologia Vascolare-Oncologica 3 (Teoria)					TR ISTITUZIONALE SIRM e FISM: La Radiologia al centro dei Percorsi Diagnostico-Terapeutici									Com. Libere Imaging quantitativo nelle patologie epatopancreatiche e intestinali	Com. Libere Screening mammografico e intelligenza artificiale: nuove frontiere del breast imaging					
		Percorsi di Simulazione: Patologia Vascolare-Oncologica 3 (Pratica)													Com. Libere Ecografia point-of-care e imaging d'urgenza: diagnosi rapida e casi complessi	Com. Libere Innovazione in senologia: imaging, personalizzazione e nuovi modelli assistenziali					
12.30 - 12.40	INTERVALLO																				
E X T R A E C C M	LAB		LAB	LAB	LAB	TR ISTITUZIONALE	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	LAB	Com. Libere AI e imaging quantitativo in radiologia d'urgenza	Com. Libere Embolizzazione terapeutica e gestione endovascolare del sanguinamento: tecnica, sicurezza e outcomes	LAB	LAB	LAB REAZIONI AVVERSE	LAB REAZIONI AVVERSE
14.50 - 15.00	INTERVALLO																				
15.00 - 18.30	Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 3 (Teoria)															RIUNIONE PRESIDENTI GRUPPI REGIONALI	Com. Libere Caratterizzazione tissutale: sfida tra TC e RM				
		Percorsi di Simulazione: Patologia Discale 3 (Pratica)														RIUNIONE PRESIDENTI SEZIONI DI STUDIO					
																RIUNIONE CONSULTA NAZIONALE DEI DIRIGENTI MEDICI OSPEDALIERI					
																		RIUNIONE BOARD JMIIR			

