

**“LA SICUREZZA SANITARIA
A BORDO DI NAVI PASSEGGERI”**
XII CONGRESSO ANNUALE INTERNAZIONALE DI SANITÀ MARITTIMA
Roma - 20 settembre 2025
Aula Magna di Clinica Oculistica di Sapienza Università di Roma
via Giovanni Maria Lancisi, 2 – 00161 Roma

Presidente:

Prof. Mauro SALDUCCI

Coordinatore scientifico:

Prof. Alessandro LAMBIASE



Evento scientifico che conferirà crediti ECM gratuiti a Medici Chirurghi di qualunque specialità ed a laureati in Professioni Sanitarie; Segreteria organizzativa e per iscrizioni, inviare e-mail a: congressocfsalducci@libero.it

Con il Patrocinio richiesto di:



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



UMBERTO I
POLICLINICO DI ROMA



PROGRAMMA		
08.30 – 09.00	<i>Registrazione partecipanti</i>	
09.00 – 10.00	Saluti Autorità: <i>Prof.ssa Antonella POLIMENI – Magnifica Rettrice di Sapienza Università di Roma</i> <i>Prof. Domenico ALVARO – Amplissimo Preside Facoltà Medicina ed Odontoiatria Sapienza Univ. di Roma</i> <i>Prof. Alessandro LAMBIASE – Direttore D.U. Organi di Senso Sapienza Università di Roma</i> <i>Prof. Antonio GRECO – Direttore DAI Testa Collo AOU Policlinico Umberto I^ di Roma</i> <i>Avv. Gerardo DI RUOCCO – Comandante Corpo Militare volontario CRI</i> <i>Com.te Marco MARESCA Fleet Personnel Director Mediterranean Shipping Company s.r.l.</i>	
Prima Sessione. Utilità dell'intelligenza artificiale nella diagnostica medica in luoghi di lavoro estremi		
Moderatori: Prof. Alessandro LAMBIASE – Prof. Mauro SALDUCCI		
10.00 – 10.20	Diagnostica medica mediante le moderne tecnologie a bordo delle navi	Prof. Mauro SALDUCCI Aggregato di Medicina Legale e Senatore Accademico Sapienza Università di Roma – Medaglia d'Oro al Merito della Sanità Pubblica – Cavaliere di Gran Croce OMRI - Medico di Bordo Abilitato Direttore del Servizio Sanitario nella Marina Mercantile – Capitano di Fregata Medico (cgd) nella Marina Militare - Colonnello Medico nel Corpo Militare volontario CRI
10.20 – 10.40	Diagnostica a distanza in Oftalmologia	Prof. Enzo Maria VINGOLO Associato di Malattie dell'Apparato Visivo e Direttore UOC di Oftalmologia Sapienza Università di Roma
10.40 – 11.00	Emergenze ed Urgenze in Oftalmologia	Prof.ssa Elena PACELLA Associato di Malattie dell'Apparato Visivo e Direttore UOSD di Emergenze in Oftalmologia Sapienza Università di Roma
11.00 – 11.30	<i>Coffee break</i>	
Seconda Sessione: stato dell'arte delle specifiche tecnologie		
Moderatori: Com.te Marco MARESCA – Prof. Mauro SALDUCCI		
11.30 – 11.50	L'occhio digitale del radiologo: la Rivoluzione della Radiologia Marittima con AI e Radiomica	Prof.ssa Daniela MESSINEO Associato di Radiologia Sapienza Università di Roma
11.50 – 12.10	Radiologia a distanza in ambito marittimo: sfide e soluzioni per le urgenze	Dott. Pasquale FRISINA Medico Chirurgo – Odontoiatra
12.10 – 12.30	“Smiling souls”. Come migliorare salute, sicurezza e benessere dell'equipaggio. Il contributo del Medico del Lavoro.	Dott. Antonio SCOTTO DI CARLO Medico del Lavoro - MSC Crociere
Terza Sessione: prospettive e sviluppi futuri		
Moderatori: Avv. Gerardo DI RUOCCO – Prof. Mauro SALDUCCI		
12.30 – 12.50	La chirurgia refrattiva per migliorare le capacità visive negli Ufficiali di coperta della Marina Militare e Mercantile	Prof. Scipione ROSSI Direttore UOC Oculistica Ospedale San Carlo di Nancy - Roma
12.50 – 13.10	La normativa nazionale ed internazionale per la sicurezza sanitaria a bordo delle navi passeggeri	Avv. Gerardo DI RUOCCO – Comandante Corpo Militare volontario CRI
13.10 – 13.30	Prospettive future del Machine Learning nella diagnostica medica	Prof. Francis A. FARRELLY Istituto dei Sistemi Complessi Consiglio Nazionale delle Ricerche - Roma
13.30 – 14.00	Quiz ECM	