



European Centre  
for Disaster Medicine



UNIVERSITY OF THE REPUBLIC  
OF SAN MARINO  
Center for Security Studies



UNIVERSITY OF ROME  
"Tor Vergata"  
Department of Electronic Engineering



OSDIFE  
Observatory on Security  
and CBRNe Defence



University of Rome "Sapienza"  
Department of Surgery

## Workshop

# "Orizzonti della Medicina delle Catastrofi: Stato dell'Arte e Future Innovazioni nella Promozione della Resilienza" *Giovanni Galassi Memorial Day*

### Introduzione

Nell'attuale contesto globale, in cui i rischi legati ai disastri naturali e antropici sono sempre più presenti, è fondamentale un approccio evoluto alla Medicina delle Catastrofi. Il Workshop "Orizzonti della Medicina delle Catastrofi: Stato dell'Arte e Futuri Innovativi nella Resilienza" mira a esaminare le strategie più avanzate per affrontare gli impatti medici delle emergenze, nonché a proiettare lo sguardo verso le sfide e le innovazioni future.

### Obiettivi generali

L'obiettivo primario di questo workshop è fornire una panoramica approfondita delle attuali pratiche e delle tecnologie all'avanguardia nella Medicina delle Catastrofi. Gli esperti di settore condivideranno le loro esperienze, aprendo un dibattito su come integrare soluzioni state-of-the-art per migliorare la gestione delle crisi sanitarie. Parallelamente, si esploreranno le direzioni future della disciplina, spaziando dalle applicazioni dell'intelligenza artificiale alla progettazione di piani d'azione anticipati

### Destinatari:

Il Workshop è rivolto a professionisti della salute, operatori di emergenza, amministratori pubblici e ricercatori impegnati nell'ambito della Medicina delle Catastrofi. È un'opportunità senza precedenti per gli esperti del settore di ampliare le loro conoscenze e interagire con colleghi altrettanto dedicati. Inoltre, coloro che sono interessati a contribuire alla crescita della resilienza nelle comunità durante situazioni di crisi troveranno in questo Workshop un'occasione unica per apprendere stato dell'arte e futuro di gestione delle emergenze e salute pubblica.

**Data e Luogo:** 17 Ottobre 2023, ore 09.00-13.30 - Università di Roma "Sapienza", Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Dipartimento di Chirurgia, aula Biocca, 5° piano, edificio 8, Via Lancisi 2, Roma

**Costo:** GRATUITO

**Contatti:** via email [cemec.info@iss.sm](mailto:cemec.info@iss.sm)



European Centre  
for Disaster Medicine



UNIVERSITY OF THE REPUBLIC  
OF SAN MARINO  
Center for Security Studies



TOR VERGATA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

UNIVERSITY OF ROME  
"Tor Vergata"  
Department of Electronic Engineering



OSDIFE  
Observatory on Security  
and CBRNe Defence



University of Rome "Sapienza"  
Department of Surgery

## Workshop

### "Orizzonti della Medicina delle Catastrofi: Stato dell'Arte e Future Innovazioni nella Promozione della Resilienza"

09.00	<p><b>Saluti</b> Prof.ssa Antonella Polimeni, <i>Magnifica Rettrice di Sapienza Università di Roma</i>, On. Mariella Mularoni, <i>Segretario di Stato per la Sanità, Repubblica di San Marino</i>, On. Andrea Belluzzi, <i>Segretario di Stato per l'Istruzione, Repubblica di San Marino</i>, Amb. Daniela Rotondaro, <i>Ambasciatore della Repubblica di San Marino in Italia</i>, Amb. Maria Alessandra Albertini, <i>Ambasciatore della Repubblica di San Marino presso la Santa Sede</i>, Prof. Domenico Alvaro, <i>Preside della Facoltà di Medicina ed Odontoiatria, Sapienza Università di Roma</i>, Prof. Carlo Della Rocca, <i>Preside della Facoltà di Medicina e Farmacia, Sapienza Università di Roma</i>, Prof. Enrico Fiori, <i>Direttore del Dipartimento di Chirurgia, Sapienza Università di Roma</i></p> <p><b>Apertura Workshop</b> Dott. Giorgio Galassi, <i>Medico Chirurgo - Moderatori: Prof. Alessandro Balducci, Segretario Generale, European Centre for Disaster Medicine</i>, Prof. Giuseppe D'Ermo, <i>Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Dipartimento di Chirurgia, Sapienza Università di Roma</i></p>
09.30	<p><b>• La Medicina dei Disastri dagli Anni '80 alla Transizione Digitale: cosa è cambiato?</b> Dott. Alessandro Barelli, <i>Esperto di medicina d'urgenza, simulazione e fattore umano, già Professore di Anestesia e Terapia Intensiva, Università Cattolica di Roma, già Direttore Dipartimento EDU ARES 118, Roma, già European Centre for Disaster Medicine President</i></p>
09.50	<p><b>•Disastri e Attività Forensi</b> Dr. Enrico Rizzo, <i>Deputy Chief Medical Examiner, Ministry of Justice of Alberta (Canada) - European Centre for Disaster Medicine</i></p>
10.10	<p><b>•Advanced Trauma Life Support</b> Prof. Andrea Mingoli, <i>Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Dipartimento di Chirurgia, Sapienza Università di Roma</i></p>
10.30	Coffee Break
11.00	<p><b>•Medical Urban Search and Rescue</b> Dott.ssa Cristiana Lupini, <i>ARES 118, Regione Lazio</i></p>
11.20	<p><b>•Tactical Medicine</b> Dott. Fabio Ciciliano, <i>Dirigente Medico, Dipartimento Pubblica Sicurezza, Ministero Interno</i></p>
11.40	<p><b>•Rischio CBRNe</b> Prof. Roberto Mugavero, <i>Presidente, European Centre for Disaster Medicine-Unirsm, Osdife, Unitov</i></p>
12.00	<p><b>•Approccio One Health alla Gestione delle Emergenze</b> Dott. Raffaele Bove, <i>Direttore Tecnico, CeRVEnE, Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione e Gestione delle Emergenze, ASL Salerno</i></p>
12.20	<p><b>•Tavola Rotonda: Medical Maxi Emergencies</b> Prof. Vincenzo Romano Spica, <i>Direttore Laboratorio di Epidemiologia e Biotecnologie, Università di Roma Foro Italico</i>, Prof. Emilio Chiodo, <i>Specialista Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica</i>, Ing. Luigi Marroni, <i>Università di Siena</i></p>
12.50 13.15	Conclusioni