



convegno nazionale

La prevenzione nell'emergenza delle infezioni umane e animali: attualità e prospettive

venerdì 30 settembre 2022 ore 8.30-13.30

Sala Convegni Ospedale "G. Mazzini" Teramo



PROGRAMMA

8:00	Accoglienza partecipanti	10.30	La prevenzione del rischio infettivo nell'ottica del miglioramento della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro Dott.ssa Nicoletta Vonesch - Ricercatore, Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro e Ambiente (INAIL)
8:30	Apertura dei lavori e presentazione della giornata Dott.ssa Nicoletta Verì - Assessore alla Salute ed alle Pari Opportunità - Regione Abruzzo Dott. Claudio D'Amario - Direttore Generale Dipartimento Salute Regione Abruzzo Dott. Maurizio Di Giosia - Direttore Generale ASL Teramo S. E. Mons. Lorenzo Leuzzi - Vescovo Diocesi Teramo - Atri MODERATORE: Dott. Francesco Maraglino - Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria - Ufficio 5 - Prevenzione delle Malattie Trasmissibili e Profilassi Internazionale - Ministero della Salute	10.50	Il sistema istituzionale ambientale e la pandemia: assetto ed esperienze Dott.ssa Giulietta Rak - ISPRA - Responsabile dell'Area della Presidenza per il Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell'Ambiente
9.10	Antimicrobico-resistenza ed infezioni correlate all'assistenza: le prospettive del Piano Nazionale di contrasto all'Antimicrobico-resistenza Dott. Francesco Maraglino - Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria - Ufficio 5 - Prevenzione delle Malattie Trasmissibili e Profilassi Internazionale - Ministero della Salute	11.10	Coffe Break
9.30	La prevenzione nella sanità animale e la sorveglianza dell'Antimicrobico-Resistenza Dott.ssa Loredana Candela - Direzione Generale della Sanità Animale e dei Farmaci Veterinari - Ufficio 4 - Medicinali Veterinari - Ministero della Salute	11.40	L'esperienza abruzzese nella campagna vaccinale Covid-19 Dott. Maurizio Brucchi - Direttore Sanitario Aziendale ASL Teramo Referente regionale campagna vaccinale Covid-19
9.50	La prevenzione delle resistenze con l'uso appropriato degli antibiotici Prof. Francesco Scaglione - Ordinario di farmacologia Università degli studi di Milano. Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e tossicologia clinica - Milano	11.50	La sorveglianza AMR nell'ambiente: il monitoraggio delle acque Dott. Gianluca Corno - Ricercatore CNR Istituto di ricerca sulle acque (Molecular Ecology Group, MEG), Verbania
10.10	L'importanza della sorveglianza attiva nella gestione degli MDR: chi e quando sottoporre a screening Prof. Nicola Petrosillo - Responsabile Servizio Controllo delle Infezioni e Consulenze Infettivologiche - Policlinico Universitario Campus Bio-Medico	12.10	La didattica: il luogo privilegiato per promuovere la cultura della prevenzione sanitaria Prof. Christian Corsi - Preside della Facoltà di Scienze della Comunicazione Università degli Studi di Teramo
		12.30	Emergenza delle infezioni umane ed animali: il ruolo dei mass-media Dott. Mario Maffei - Project Manager - Specialista in Marketing Sanitario CEO Comunicazione Sanitaria
		12.50	Dibattito e Conclusioni
		13.20	Questionario ECM

Diretta streaming su
<https://eventiecongressi.it/direttastreaming/>

INFORMAZIONI GENERALI

COMITATO SCIENTIFICO:

Dott.ssa Cinzia Di Francesco - U.O.S. Gestione Rischio Clinico e Sicurezza delle Cure ASL Teramo

Dott. Fabio De Luca - Responsabile U.O.S. Gestione Rischio Clinico e Sicurezza delle Cure ASL Teramo

Dott. Ercole D'Annunzio - Direttore U.O.C. Medicina Legale, Necroscopica e Risk Management - Direttore Dipartimento Prevenzione ASL Teramo

U.O.S. Gestione Rischio Clinico e Sicurezza delle Cure
0861.420610-420616 segreteria.rischioclinico@aslteramo.it

Assegnati 3,5 crediti ECM per 150 persone, per tutte le professioni

L'EVENTO SARÀ ANCHE TRASMESSO IN DIRETTA STREAMING

La partecipazione da remoto non attribuisce accreditamento ECM

Iscrizioni ENTRO il 20 settembre 2022 su
[www.eventiecongressi.it/aslteramo](https://eventiecongressi.it/aslteramo)

Per informazioni: Studio Eventi & Congressi, Lanciano 0872713586

Nel caso di esubero delle richieste di partecipazione, verrà considerata l'attinenza dei profili professionali rispetto alle tematiche del convegno. L'evento si svolge nel rispetto delle normative anticovid

