



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Bologna
Mission
Clima

II° CONGRESSO NAZIONALE

SALUTE, AMBIENTE E CAMBIAMENTI CLIMATICI PROSPETTIVA 2030

Focus: Governance ed Equità

28 Novembre 2025



Le immagini contenute sono concesse con licenza d'uso e destinate esclusivamente all'ambito aziendale. Non è vietata qualsiasi riproduzione o utilizzo non autorizzato. D'acquista non risponde di usi impropri o non conformi alla licenza d'uso.

Opificio Golinelli
Via Paolo Nanni Costa 14
Bologna

Organizzato dal Programma Ambiente Salute del Dipartimento di Sanità Pubblica
Azienda USL di Bologna

PROGRAMMA

8:30 Registrazione delle partecipanti e dei partecipanti

9:00 Saluti istituzionali

Giuseppe Diegoli

Responsabile Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica
Regione Emilia-Romagna

Anna Maria Petrini

Direttrice Generale - Azienda USL Bologna

Paolo Pandolfi

Direttore, Dipartimento Sanità Pubblica Azienda USL Bologna

Antonio Danieli

Direttore Generale e Vicepresidente della Fondazione Golinelli

LETTURE MAGISTRALI INIZIALE

9:30 *One Health e il futuro della salute globale:
la sfida dei cambiamenti climatici*

Alessio Nardini

SESSIONE I

Governance ed equità per la salute in un mondo che cambia

Moderatori: Teodoro Georgiadis e Patrizia Bianconi

10:00 *Francesca Racioppi • Ripensare la governance di ambiente e salute
per rispondere meglio alle sfide del cambiamento climatico e delle
crisi ambientali*

10:30 *Andrea Tilche • Transizione energetica giusta, benefici e co-benefici
per la salute*

11:00 *Ivo Quaranta • Crisi climatica e violenza strutturale. Una prospettiva
antropologica*

SESSIONE II

Malattie infettive, resistenza e cambiamenti climatici: una sfida integrata

Moderatori: Tiziana Lazzarotto e Giuseppe Diegoli

11:30 *Denis Savini in collaborazione con Elena Sora • Governance innovativa
contro la resistenza microbica nell'era delle emergenze globali"*

- 12:00** **Fabio Tumietto** • *Resistenza microbica umana e i meccanismi con cui i vaccini possono contribuire a contrastare la resistenza*
- 12:30** **Giuseppe Merialdi** • *Antimicrobico resistenza in ambito veterinario; realtà e congettura*
- 13:00** LABORATORIO DIDATTICO: Sostenibilità e alimentazione consapevole a cura degli studenti dell'IPSAR Veronelli

SESSIONE III

Città resilienti e salute urbana: strategie per la neutralità climatica 2030

Moderatori: **Simona Tondelli** e **Paola Angelini**

- 14:30** **Paola Mercogliano** • *Città resilienti: clima e salute*
- 15:00** **Paola Michelozzi** • *Adattamento e mitigazione, cambiamenti climatici e co-benefici di salute*
- 15:30** **Anna Lisa Boni** • *Bologna Missione Clima 2030*

- 16:00** TAVOLA ROTONDA FINALE

Giuseppe Bortone

Luca Lambertini

Antonio Piersanti

Nicola Magrini

Paolo Ferrecchi

Luciano Attard

con la collaborazione del Prof. **Stefano Tardivo**

- 17:00** LETTURA MAGISTRALE DI CHIUSURA

Salute circolare - la sintesi necessaria fra salute e sostenibilità
Ilaria Capua

COMITATO SCIENTIFICO E ORGANIZZATIVO

REFERENTE SCIENTIFICO:

Paolo Pandolfi • Direttore, Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Bologna

COMITATO ORGANIZZATIVO:

Programma Ambiente e Salute

Chiara Donadei • Dirigente Biologo - Dipartimento Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

Emma Fabbri • Dirigente Fisico Sanitario - Dipartimento Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

Carmine Fiorentino • Dirigente Ingegnere - Dipartimento di Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

Paolo Pandolfi • Dirigente Medico Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica - Dipartimento Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

Sara Potenza • Tecnico della prevenzione nell'ambiente nei luoghi di lavoro - Dipartimento di Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

FACULTY

Paola Angelini • Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica - Regione Emilia-Romagna

Luciano Attard • Professore per la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive - Università di Bologna

Patrizia Bianconi • Gabinetto del Presidente della Giunta in politiche per la transizione ecologica, cambiamenti climatici e sviluppo sostenibile. Coordinatrice Forum permanente per i cambiamenti climatici - Regione Emilia-Romagna

Anna Lisa Boni • Relazioni Internazionali e Cooperazione, cabina di regia fondi europei, missione clima 2030: neutralità e transizione, fondo riparazione e adattamento climatico, progetto Portici Unesco - Comune di Bologna

Giuseppe Bortone • Direttore del Dipartimento Ambiente e Salute - Istituto Superiore di Sanità

Ilaria Capua • Professore e Senior Fellow of Global Health - Johns Hopkins University

Antonio Danieli • Direttore Generale e Vicepresidente della Fondazione Golinelli

Giuseppe Diegoli • Responsabile Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica -Regione Emilia-Romagna

Paolo Ferrecchi • Direttore Generale - Agenzia Regionale Prevenzione, Ambiente ed Energia (ARPAE) dell'Emilia-Romagna

Teodoro Georgiadis • Senior Research Associate - Istituto per la BioEconomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBE-CNR), Bologna

Luca Lambertini • Professore Ordinario Dipartimento di Scienze Economiche, Direttore Centro Interdipartimentale Alma Mater Research Institute on Global Challenges and Climate Change (Alma Climate) - Università di Bologna

Tiziana Lazzarotto • Professoressa Ordinaria di Microbiologia e Microbiologia Clinica, Direttore Unità Operativa Complessa di Microbiologia, IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico di Sant'Orsola e del Centro di riferimento regionale per le emergenze microbiologiche (Crrem)

Nicola Magrini • Direttore dell'Unità operativa complessa "Innovazione, Sintesi, Evidenze e Ricerca Clinica" - Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) Policlinico di Sant'Orsola

Paola Mercogliano • Direttore, Divisione Modelli Regionali e Impatti Geoidrologici-Istituto per la Resilienza Climatica - Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC)

Giuseppe Merialdi • Direttore del Dipartimento Area Territoriale Emilia-Romagna - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia-Romagna

Paola Michelozzi • Direttore UOC Epidemiologia Ambientale, Occupazionale e Registro Tumori - Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale del Lazio

Alessio Nardini • Direttore della DG dei corretti stili di vita e dei rapporti con l'ecosistema, del Dipartimento One Health - Ministero della salute

Paolo Pandolfi • Direttore Dipartimento Sanità Pubblica, Azienda USL Bologna

Anna Maria Petrini • Direttore Generale, Azienda USL Bologna

Antonio Piersanti • Responsabile Laboratorio Inquinamento Atmosferico-Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), Bologna

Ivo Quaranta • Professore Ordinario di Antropologia Culturale e Medica - Dipartimento di Storia, Culture e Civiltà dell'Università di Bologna

Francesca Racioppi • Direttore del Centro Europeo per l'Ambiente e la Salute dell'Organizzazione Mondiale della Sanità

Elena Sora • Dirigente Farmacista - Azienda USL Bologna

Denis Savini • Direttore UO Farmacia Centralizzata Dipartimento Farmaceutico Interaziendale e UO Assistenza Farmaceutica Territoriale e Vigilanza - Azienda USL Bologna

Stefano Tardivo • Professore Ordinario Igiene Generale e Applicata-Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica - Università di Verona - Presidente della Sezione Regionale Società Italiana di Igiene (S.I.t.I.) Triveneto

Andrea Tilche • Professore - The National Technical University of Norway, Trondheim (Norvegia)

Simona Tondelli • Professoressa ordinaria - Dipartimento di Architettura, Tecnica e pianificazione urbanistica. Prorettrice Vicaria dell'Alma Mater Bologna. Presidente del Clust-ER Economia urbana - Regione Emilia-Romagna

Fabio Tumietto • Direttore UOC Stewardship Antimicrobica - Dipartimento Interaziendale Gestione Integrata Rischio Infettivo IRCCS Policlinico di S. Orsola - IRCCS IOR Bologna - Azienda USL Imola - Azienda USL Bologna

PROVIDER ECM: Azienda USL Bologna, Provider ECM della Regione Emilia-Romagna – PG20120131897

ID EVENTO: 9245

CREDITI: 2,1

DURATA ATTIVITÀ FORMATIVA: 7 ore e 30 minuti

NUMERO PARTECIPANTI: 400

TIPO DI FORMAZIONE: Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO: 8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale - Area degli obiettivi formativi di processo.

Azienda USL Bologna si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni: Medico chirurgo, Biologo, Chimico, Fisico, Veterinario, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Infermiere, Psicologo, Assistente Sanitario, ecc.

METODO DI VERIFICA E INFORMAZIONI VARIE

Non è prevista una verifica dell'apprendimento dei partecipanti. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio:

- partecipare al 90% delle attività formative
- compilare in ogni sua parte il materiale ECM online (anagrafica, scheda di valutazione evento formazione residenziale e questionario I&C - qualità e fabbisogno formativo).

La rilevazione della presenza in ingresso e in uscita è effettuata elettronicamente tramite lettura del codice a barre del badge. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito **www.iec-srl.it**, entrando nella sezione "Corsi di Formazione" cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "scheda di iscrizione".

In alternativa inquadra il qrcode



PROVIDER CFP: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna

CFP: 3

LINK ISCRIZIONE PER SOLO INGEGNERI: <https://formazione.ordingbo.it/>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. • Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 • Fax: 051.614.2772 • silvia.intorre@iec-srl.it; info@iec-srl.it



CON IL PATROCINIO DI



Ordine Interprovinciale
dei Chimici e dei Fisici dell'Emilia-Romagna



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE
ALMA MATER RESEARCH INSTITUTE ON
GLOBAL CHALLENGES AND CLIMATE CHANGE

