



**1° CONGRESSO NAZIONALE: SALUTE, AMBIENTE E
CAMBIAMENTI CLIMATICI. PROSPETTIVA 2030**
BOLOGNA, 12/04/2024

ID EVENTO: 413659

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 7 ore e 35 minuti

CREDITI ASSEGNATI: 2,1

SEDE

MAST.Auditorium

Via Speranza, 42 - 40133 Bologna (BO)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Paolo Pandolfi

Direttore

Dipartimento di Sanità Pubblica

UOC Epidemiologia Promozione della Salute e Comunicazione del Rischio

AUSL di Bologna

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

8 - Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale - *Area degli obiettivi formativi di processo*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

L'evento offre l'opportunità di riunire professionisti competenti nel settore ambientale e sanitario con l'obiettivo di costruire insieme un percorso finalizzato alla riflessione e all'orientamento sulle strategie di mitigazione da attuare in futuro.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il "1° Congresso Nazionale: salute, ambiente e cambiamenti climatici. Prospettiva 2030" si configura come un evento di rilevanza nazionale, focalizzato sull'importanza di affrontare apertamente e discutere dei cambiamenti climatici e dell'inquinamento, sia generale che atmosferico. Sottolinea il cruciale legame tra ambiente e salute, evidenziando che la cura dell'ambiente costituisce un mezzo essenziale per promuovere la salute. L'evento offre un'opportunità unica per riunire professionisti competenti nel settore ambientale e sanitario, con l'obiettivo di costruire insieme un percorso finalizzato alla riflessione e all'orientamento sulle strategie di mitigazione da attuare in futuro.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:00 Welcome coffee

9:00 Saluti istituzionali

Pasqualino Rossi - Direttore Ufficio 4 - Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria Ministero della Salute

Raffaele Donini - Assessore alle politiche per la salute, Regione Emilia-Romagna

Paolo Bordon - Direttore Generale, Azienda USL di Bologna

Paolo Pandolfi - Direttore del Dipartimento di Sanità Pubblica, Azienda USL di Bologna

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772

info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00



9:10 Introduzione
Salute circolare: un modo di pensare alla salute e all'ambiente
Ilaria Capua

SESSIONE 1 - CAMBIAMENTI CLIMATICI ED EVENTI ESTREMI METEOROLOGICI

Moderatori: Teodoro Georgiadis, Luca Lambertini

9:30 Evidenze dei cambiamenti climatici ed eventi estremi meteorologici
Carlo Cacciamani

10:00 Eventi meteorologici estremi derivanti dai cambiamenti climatici e impatti sulla salute
Paola Michelozzi

10:30 Supercalcolo e ambiente
Gian Franco Marras

SESSIONE 2 - CAMBIAMENTI CLIMATICI: ADATTAMENTO, RESILIENZA E MITIGAZIONE

Moderatori: Andrea Ranzi, Ruggero Ridolfi

11:00 Imprese, mitigazioni climatiche e adattamento
Matteo Mura

11:30 Esposoma e biodiversità
Isabella Annesi-Maesano

12:00 Cambiamento climatico e prevenzione delle malattie
Lorenzo Mangone

12:30 *Standing Lunch*

SESSIONE 3 - AMBIENTE E SALUTE: CLINICA E PATOLOGIE AMBIENTE CORRELATE

Moderatori: Isabella Annesi-Maesano, Francesco Forastiere

14:00 Inquinamento atmosferico e salute umana
Giovanni Viegi

14:30 Ambiente e tumori
Ruggero Ridolfi

15:00 Esposizione solare e tumori della cute
Emi Dika

15:30 *Coffee Break*

SESSIONE 4 - AMBIENTE E COMUNITÀ: INTERVENTI NELLE GRANDI CITTÀ

Moderatori: Carmine Fiorentino, Barbara Galzigna

15:45 Eco-psicologia
Matteo Innocenti



16:15 Strategie ambientali nelle grandi città
Stefano Laporta

16:45 Bologna: missione clima
Anna Lisa Boni

SESSIONE 5 - SUGGERIMENTI CONGRESSO 2025

Moderatori: Giuseppe Diegoli, Paolo Pandolfi

17:15 TAVOLA ROTONDA
Partecipanti:
Giuseppina Gualtieri - TPER
Giuseppe Bortone - ARPAE
Antonio Piersanti - ENEA
Luca Lambertini - UNIBO

18:15 Conclusioni a cura del Responsabile Scientifico

18:30 Chiusura del Congresso

TIPOLOGIA EVENTO

Congresso

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato
Tavole rotonde con dibattito tra esperti

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

- ASSISTENTE SANITARIO.
- BIOLOGO.
- CHIMICO: Chimica analitica.
- FISICO: Fisica sanitaria.
- INFERMIERE.
- MEDICO CHIRURGO: Allergologia ed immunologia clinica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Angiologia, Audiologia e foniatría, Biochimica clinica, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Chirurgia toracica, Chirurgia vascolare, Continuità assistenziale, Cure palliative, Dermatologia e venereologia, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica medica, Geriatria, Ginecologia e ostetricia, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina aeronautica e spaziale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina dello sport, Medicina di comunità, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Medicina legale, Medicina nucleare, Medicina subacquea e iperbarica, Medicina termale, Medicina trasfusionale, Microbiologia e virologia, Nefrologia, Neonatologia, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Neuroradiologia, Oftalmologia, Oncologia, Organizzazione dei servizi sanitari di base, Ortopedia e traumatologia, Otorinolaringoiatria, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta), Psichiatria, Psicoterapia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Reumatologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica, Urologia.
- PSICOLOGO: Psicologia, Psicoterapia.



- **TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO:** Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.
- **VETERINARIO:** Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche, Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati, Sanità animale.

NUMERO PARTECIPANTI 350

MODALITA' D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è a pagamento. La registrazione all'evento potrà essere effettuata online tramite il sito www.iec-srl.it entrando nella sezione "EVENTI" e cliccando sul Convegno prescelto.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO E DELLA PRESENZA

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). In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. 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.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004

Fax: 051.614.2772

FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA - SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE E CITTÀ
Prof.ssa	Annesi-Maesano	Isabella	Respiratory epidemiologist	Deputy Director Desbrest Institute of Epidemiology and Public Health Montpellier University Research Unit, Montpellier (France)
Dott.ssa	Boni	Anna Lisa	Scienze politiche	Assessore Fondi Europei/PNRR Transizione Ecologica e Relazioni Internazionali, Componente Giunta Comunale Comune di Bologna
Dott.	Bortone	Giuseppe	Biologo	Direttore Generale ARPAE – Agenzia Prevenzione Ambiente Energia dell'Emilia-Romagna, Bologna
Dott.	Cacciamani	Carlo	Fisica - Meteorologo e climatologo	Direttore Agenzia ItaliaMeteo, Bologna
Prof.ssa	Capua	Ilaria	Veterinario - Virologia, Igiene pubblica	Senior Fellow of Global Health Johns Hopkins University SAIS Europe, Bologna
Dott.	Diegoli	Giuseppe	Veterinario - Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche	Responsabile Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica Regione Emilia-Romagna, Bologna
Prof.ssa	Dika	Emi	Medico chirurgo - Dermatologia e venereologia	Professore Associato di Dermatologia Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Università degli Studi di Bologna, Dirigente Medico UO Dermatologia IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772

info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00



Dott.	Fiorentino	Carmine	Ingegneria	Dirigente Ingegnere Programma Ambiente e Salute Pubblica AUSL di Bologna Distretto San Lazzaro di Savena
Dott.	Forastiere	Francesco	Medico chirurgo - Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro	Visiting Professor Environmental Research Group Imperial College London, London (UK)
Dott.ssa	Galzigna	Barbara	Giurisprudenza	Giornalista Staff Comunicazione e Informazione ARPAE – Agenzia Prevenzione Ambiente Energia dell’Emilia-Romagna, Bologna
Dott.	Georgiadis	Teodoro	Fisico - Fisica sanitaria	Senior Research Associate IBE-CNR, Bologna
Dott.ssa	Gualtieri	Giuseppina	Scienze Politiche - Economia industriale	Presidente e Amministratore Delegato TPER, Bologna
Dott.	Innocenti	Matteo	Medico chirurgo - Psichiatria	Psichiatra Psicoterapeuta Studio Privato, Milano
Prof.	Lambertini	Luca	Economia politica	Professore Ordinario di Economia Politica Dipartimento di Scienze Economiche Università degli Studi di Bologna, Direttore Centro Interdipartimentale Alma Mater Research Institute on Global Challenges and Climate Change
Dott.	Laporta	Stefano	Giurisprudenza - Scienze politiche	Prefetto della Repubblica, Presidente ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, Roma
Dott.	Mangone	Lorenzo	Medico chirurgo - Igiene, epidemiologia e sanità pubblica	PhD Candidate Epidemiology and Biostatistics Imperial College London, London (UK)
Dott.	Marras	Gian Franco	Chimica - Scientific computing; Sviluppatore informatico	Responsabile Servizi Meteo Computer Systems Designer and Analyst CINECA, Casalecchio di Reno (BO)
Dott.ssa	Michelozzi	Paola	Biologo	Direttore UOC Epidemiologia Ambientale Occupazionale e Registro Tumori Dipartimento Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale del Lazio, Roma
Prof.	Mura	Matteo	Ingegneria gestionale	Professore Associato in Ingegneria Economico-Gestionale Dipartimento di Scienze Aziendali Università degli Studi di Bologna
Dott.	Pandolfi	Paolo	Medico chirurgo - Igiene, epidemiologia e sanità pubblica	Direttore Dipartimento di Sanità Pubblica e UOC Epidemiologia Promozione della Salute e Comunicazione del Rischio AUSL di Bologna
Dott.	Piersanti	Antonio	Ingegneria ambientale	Responsabile Laboratorio Inquinamento Atmosferico Centro Ricerche ENEA, Bologna
Dott.	Ranzi	Andrea	Matematica - Epidemiologia ambientale	Dirigente Ambientale Struttura Tematica Ambiente Prevenzione e Salute ARPAE – Agenzia Prevenzione Ambiente Energia dell’Emilia-Romagna, Modena
Dott.	Ridolfi	Ruggero	Medico chirurgo - Oncologia, Endocrinologia	Oncologo, Endocrinologo ISDE sezione Forlì-Cesena, ARRT - Cesena



Prof.	Viegi	Giovanni	Medico chirurgo - Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Malattie dell'apparato respiratorio	Già Associato di Ricerca Senior CNR Epidemiologia Ambientale Polmonare Istituto di Fisiologia Clinica CNR (IFC), Pisa
-------	-------	----------	---	---

I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374
R.E.A Bologna 387589
Registro Imprese Bologna 162861
Cap. Soc. €110.000,00