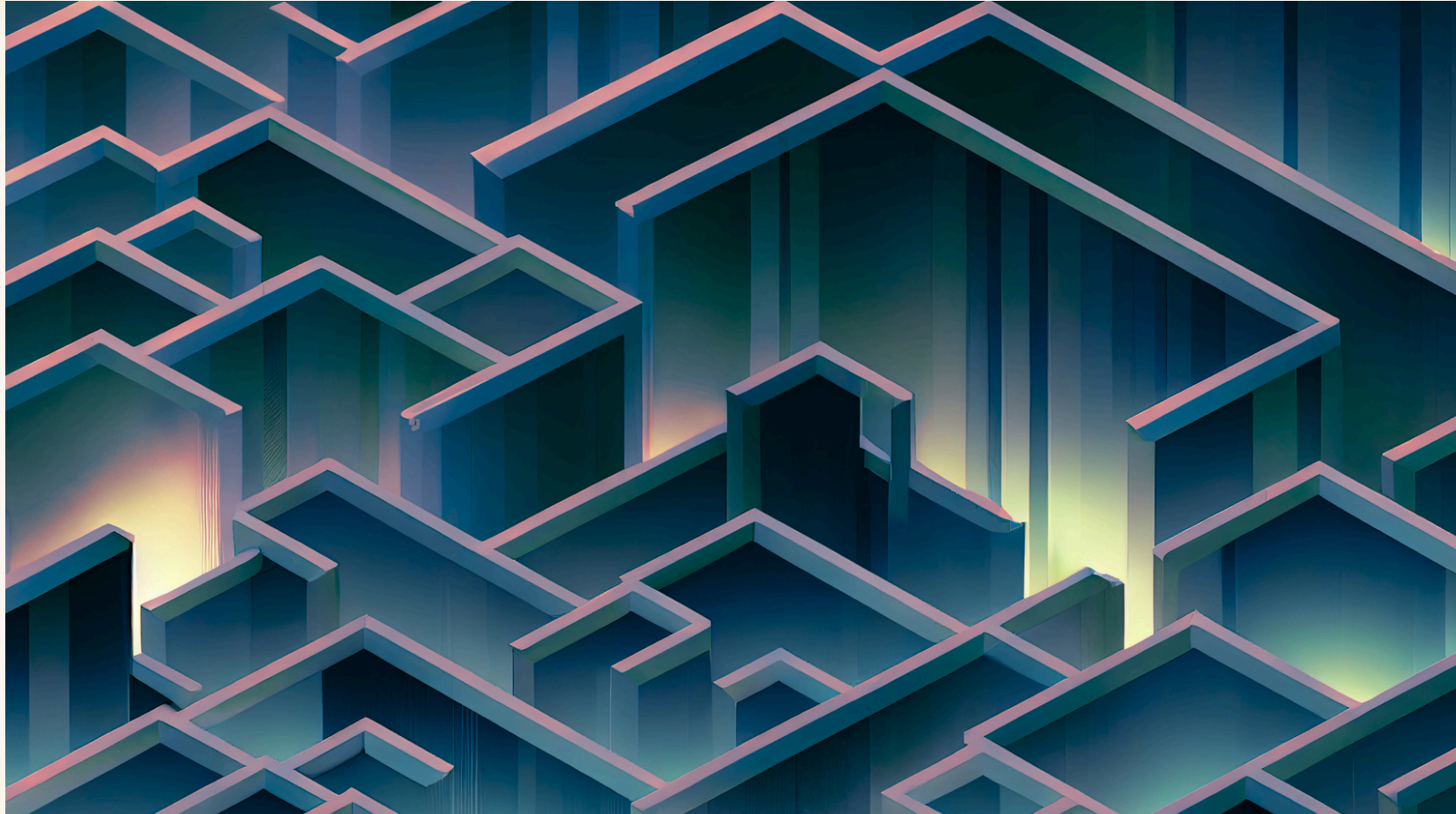


GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE

22-23 MAGGIO 2026



MAMU MANTOVA MULTICENTRE

AUDITORIUM "L'OTTAGONO"

LARGO DI PORTA PRADELLA 1/A MANTOVA



ANIPIO

SOCIETÀ SCIENTIFICA NAZIONALE
INFIERMIERI SPECIALISTI
DEL RISCHIO INFETTIVO

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE
RAZIONALE SCIENTIFICO

L'*Infection Prevention and Control* (IPC) è oggi chiamata a confrontarsi con sfide cliniche, organizzative e culturali sempre più complesse. L'aumento delle infezioni correlate all'assistenza (ICA), la crescita dell'antimicrobico-resistenza e la fragilità dei modelli organizzativi tradizionali impongono un ripensamento profondo delle strategie di prevenzione. Questo scenario si intreccia inoltre con la variabilità dei comportamenti professionali, l'evoluzione continua delle conoscenze scientifiche, lo sviluppo del know how tecnologico, informatico e digitale, il ricambio generazionale nelle professioni sanitarie e la crescente necessità di integrare la sostenibilità ambientale nelle pratiche cliniche.

Alla luce di queste dinamiche, ANIPIO propone una riflessione aggiornata e multidimensionale sugli scenari presenti e futuri dell'*Infection Control*. L'evento analizzerà l'evoluzione delle politiche e degli standard internazionali, esplorerà le strategie di intervento più efficaci nella riduzione delle ICA e approfondirà il ruolo della governance, della leadership e del management nella gestione di sistemi complessi.

Un focus particolare sarà dedicato ai contributi dell'intelligenza artificiale e degli strumenti digitali nei processi di sorveglianza e analisi, insieme alla presentazione di strumenti concettuali e operativi utili alla progettazione, alla valutazione e al miglioramento dei programmi di IPC. Saranno inoltre affrontati i temi del cambiamento comportamentale e della comunicazione scientifica, con attenzione al loro impatto sulla cultura della sicurezza.

Il programma includerà infine un approfondimento sulla sostenibilità e un confronto intersocietario volto a delineare un'agenda condivisa per il rafforzamento delle strategie di prevenzione a livello nazionale.

L'obiettivo è offrire ai professionisti un percorso formativo coerente e orientato all'innovazione, capace di integrare politiche, strumenti e competenze per rispondere in modo efficace alle sfide attuali e future dell'*Infection Control*.

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE

L'evento è accreditato come attività formativa, rivolto ad un massimo di 200 partecipanti e destinato a tutte le Professioni con obbligo di ECM (sono inoltre previsti ulteriori 30 posti per i quali non è previsto il riconoscimento dei crediti ECM).

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva ad almeno al 90% del programma formativo, alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

CREDITI ASSEGNATI 6,3 crediti formativi ECM

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

170 euro+IVA per i soci ANIPIO e 200 euro+IVA per i non soci.

Iscrizione gratuita studenti AA 2025/2026: terzo anno dei CdL in Infermieristica, master, laurea magistrale infermieristica e studenti medicina e chirurgia, farmacia, specializzandi malattie infettive, Igiene, Microbiologia con rilascio del solo attestato di partecipazione (non ECM) (30 posti)-

L'iscrizione comprende: accesso alle sessioni scientifiche, accesso al webinar pre-congressuale e post-congressuale, Kit Congressuale, Welcome coffee, Lunch Break, Attestato di Partecipazione, ECM.

In fase di iscrizione sarà necessario selezionare la sessione simposio di interesse.

Codice evento: 38-482509

MODALITA' di ISCRIZIONE on line sul sito www.planning.it e sul sito www.rischioinfettivo.it

PRESENTAZIONE ABSTRACT

Per partecipare alla sessione abstract è necessario prendere visione del Regolamento, nel quale sono riportate le modalità di presentazione e i criteri di selezione.

Gli abstract dovranno essere inviati tassativamente entro il **10 aprile**.

Tutti i lavori pervenuti saranno valutati dal Comitato Scientifico dei Poster, che comunicherà agli autori l'esito della valutazione, indicando se il contributo è stato accettato o non accettato. Agli autori degli abstract accettati sarà successivamente inviato il template per la realizzazione del poster digitale.

I tre migliori contributi, selezionati dal Comitato Scientifico, saranno inoltre invitati a effettuare una presentazione orale durante il congresso.

Tutti gli altri poster accettati saranno proiettati su schermi dedicati per l'intera durata del congresso, garantendo ampia diffusione dei contenuti scientifici presentati.

PROGRAMMA

WEBINAR PRE-CONGRESSO

Mercoledì, 20 Maggio 17.30 - 19.00

Prevenzione delle infezioni del sito chirurgico: il ruolo dell'infermiere tra evidenze, pratica clinica e innovazione

GIORNO 1

Venerdì, 22 Maggio 12.00 - 18.00

12:00 - 12:30 ACCOGLIENZA PARTECIPANTI

12.30- 13.00 PRESENTAZIONE DELLA RETE NAZIONALE ANIPIO - Michela Di Nuovo

13.00 - 13.30 SALUTI ISTITUZIONALI

14.00 PRIMA SESSIONE *“Governance del cambiamento in Infection Control: politiche, leadership e strategie per il futuro”*
MODERATORI: Maria Mongardi - Laura Chiappa

- Lo Stato dell'arte sul Piano Nazionale di Contrasto Antimicrobico resistenza - **Giovanna Laurendi**
- Gli scenari dell'Infection Control: presente, futuro e priorità internazionali - **Michela Sabbatucci**
- Modello di governance dell'Infection Control in Regione Lombardia - **Gabriele Del Castillo**

Discussione interattiva con i relatori sessione di Q&A con invio delle domande tramite QR code (Mentimeter)

- Il ruolo della leadership e il management nella governance dell' Infection Prevention and control - **Anna Prenestini**
- Il contributo delle neuroscienze nel cambiamento dei comportamenti - **Paolo Francesco Fabene**
- La gestione del cambiamento negli operatori sanitari: leve e strategie per migliorare i comportamenti operativi - **Michela Balconi**

Messaggi video dei Presidenti delle Società Scientifiche

Sintesi finale e Take Home Message

18.00 APERICENA

20:00 VISITA “MANTOVA BY NIGHT”

09.00 SECONDA SESSIONE: *Gestire il rischio infettivo oggi: AI, formazione e Non-Technical Skill***MODERATORI: Antonio Bonacaro**

- Dalle teorie della comunicazione alle pratiche innovative. Media, social e culture digitali - **Elisabetta Locatelli**
- Intelligenza artificiale e dati: supportare le decisioni nei contesti sanitari complessi - **Giuseppe Jurman**
- Interagire con l'intelligenza artificiale: come guidare gli strumenti digitali a supporto delle decisioni - **Michela Milano**
- La formazione nell'Infection Control: strategie per integrare simulazione e gestione del rischio - **Elisa Soldini**
- Le non technical skills nella gestione del rischio infettivo - **Federico Ricci**

Discussione interattiva con i relatori sessione di Q&A con invio delle domande tramite QR code (Mentimeter)**Presentazione ANIPIO YOUNG e del gruppo Infection Control Link Nurse Italiani****Messaggi video dei Presidenti delle Società Scientifiche****SIMPOSI SU INFECTION CONTROL 12.00 - 13.30****SALA PIEVE CASTELLI**Le infezioni Correlate all'assistenza in ambito pediatrico - **Eustachio Parente****SALA OLTREPO'**Reprocessing delle sonde ecografiche endocavitarie - **Moderatore Giulia Adriano****SALA ABBAZIA SUL PO'**

CAUTI e lesioni da incontinenza: dimensione del problema e nuove strategie evolutive .

Innovazione tecnologica, sostenibilità ambientale e benessere della persona - **Moderatore Daniela Accorgi****AUDITORIUM**Le infezioni degli accessi vascolari - **Moderatore Ornella Campanella****13:30 - 14:30 LUNCH**

14:30 TERZA SESSIONE: *Impatto ambientale e sostenibilità nei processi assistenziali e nell'uso dei dispositivi***MODERATORI: *Monica Ronco - Gabriella Martino***

- Ambiente e salute: il ruolo dei professionisti sanitari - **Antonio Bonaldi**
- Economia circolare e rischio infettivo: oltre il paradigma del monouso - **Martina Batino**

Messaggi video dei Presidenti delle Società Scientifiche**Discussione interattiva con i relatori sessione di Q&A con invio delle domande tramite QR code (Mentimeter)****16.00 QUARTA SESSIONE: *Contributi scientifici e premiazione***

- Presentazione dei risultati definitivi dello studio trial “*Waterless versus soap-and-water perineal hygiene in fully dependent hospitalized patients: a multicenter randomized trial*” - **Domenica Gazineo - Lea Godino - Giuseppe Pedrazzi**
- Presentazione Linee di Ricerca ANIPIO 2024-2028 - **P.I.: Greta Mazzetti - Mauro Parozzi-Yari Longobucco-Alfonso Sollami**
- Comunicazioni orali dei primi tre poster selezionati - **Carlo Gambaretto - Maria Immacolata Tundo**

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE

RELATORI E MODERATORI

Daniela Accorgi - Consigliere Anipio

Giulia Adriano - Vicepresidente Anipio

Michela Balconi - Direttore del Centro Internazionale di Ricerca per le Neuroscienze Cognitive Applicate (IrcCAN) Responsabile dell'Unità di Ricerca in Neuroscienze Affettive e Sociali, Dipartimento di Psicologia Università Cattolica del Sacro Cuore

Martina Batino - PhD Membro CSHItalia APS

Antonio Bonacaro - PhD, MSN, FHEA, ARU ATF, FESNO, FETNA, Pg Cert L&T, RN Associate Professor in Nursing Dipartimento di Medicina e chirurgia Università di Parma

Antonio Bonaldi - Past president di Slow Medicine, membro del Comitato Scientifico di ISDE-Italia Medici per l'ambiente

Ornella Campanella - Coordinatrice Servizio Controllo Rischio Infettivo IRCCS Ismet Palermo

Laura Chiappa Dirigente U.O. Polo Ospedaliero -Direzione Generale Welfare Regione Lombardia

Gabriele Del Castillo - Dirigente Struttura Malattie Infettive, Vaccinazioni UO Prevenzione DG Welfare – Regione Lombardia

Michela Di Nuovo - Collaboratore Segreteria Anipio

Paolo Francesco Fabene Professore Ordinario di Istologia, Dipartimento di Ingegneria per la Medicina dell'Innovazione, Facoltà di Medicina, Università di Verona

Giuseppe Jurman - Professore Associato Bioingegneria industriale Humanitas University

Giovanna Laurendi - Direttore UOC ufficio 2-Prevenzione e profilassi delle malattie trasmissibili Direzione Generale Emergenze Sanitarie Ministero della Salute

Elisabetta Locatelli - Coordinatrice Scientifica Master Health Communication Specialist e Ricercatrice (RTD-A), Università Cattolica del Sacro Cuore

Gabriella Martino - Consigliere Anipio

Michela Milano - Professoressa ordinaria Dipartimento di Informatica - Scienza e Ingegneria

Maria Mongardi - Presidente Anipio

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE

RELATORI E MODERATORI

Eustachio Parente - Collaboratore Tesoreria Anipio

Anna Prenestini - Professore Associato di Economia Aziendale del Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi (DEMM) dell'Università degli Studi di Milano e membro della Commissione Ricerca

Federico Ricci - Presidente AiNTS - Associazione italiana Non-Technical Skill

Monica Ronco - Editorial Board Member rivista Orientamenti ANIPIO

Michela Sabbatucci - Antimicrobico-resistenza (AMR), Infezioni correlate all'assistenza (ICA) Ministero della Salute, Dip. della Prevenzione, della Ricerca e delle Emergenze sanitarie Ufficio 2 - Direzione Generale delle Emergenze sanitarie Istituto Superiore di Sanità (ISS), Dip. Malattie Infettive

Elisa Soldini - Centro Cantonale di Simulazione (CCSim)- Centro Professionale Sociosanitario Medico-Tecnico di Lugano, Svizzera

Martina Tonucci - Congliere Anipio

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE

COMITATO SCIENTIFICO E ORGANIZZATIVO

Giulia Adriano Vicepresidente Anipio

Carlo Gambaretto Segretario Anipio

Gabriella Martino Consigliere Anipio

Maria Mongardi Presidente Anipio

Eustachio Parente Collaboratore Tesoreria Anipio

Monica Ronco Editorial Board Member rivista *Orientamenti ANIPIO*

Maria Immacolata Tundo Rappresentante Sezione Regionale Lombardia

Consiglio Direttivo Anipio

COMITATO SCIENTIFICO POSTER

Yari Longobucco (Comitato Scientifico ANIPIO)

Camilla Magi (Comitato Scientifico ANIPIO)

Gabriella Martino (Consigliere Anipio)

Monica Ronco (Editorial Board Member rivista *Orientamenti ANIPIO*)

GLI SCENARI DELL'INFECTION CONTROL

POLITICHE AZIONI DI INTERVENTO FORMAZIONE



ANIPIO

SOCIETÀ SCIENTIFICA NAZIONALE
INFIERMIERI SPECIALISTI
DEL RISCHIO INFETTIVO

