

# Prevenzione e controllo delle infezioni Correlate all'Assistenza: buone pratiche per la sicurezza nelle strutture residenziali socio-sanitarie

17 ottobre 2025 - 19 dicembre 2025

organizzato da

# ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ Dipartimento Malattie Infettive

e

Servizio Formazione

in collaborazione con Università degli Studi di Udine

N° ID: 268F25 F

#### Descrizione

Negli ambienti residenziali socio-sanitari, la prevenzione e il controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) rappresentano una priorità strategica, in considerazione della vulnerabilità degli utenti e della complessità assistenziale. L'adozione sistematica di buone pratiche igienico-sanitarie e l'applicazione corretta delle precauzioni standard e aggiuntive costituiscono elementi fondamentali per garantire la sicurezza del paziente e degli operatori.

In quest'ottica, il presente corso mira a rafforzare le competenze tecniche e operative degli operatori sanitari e socio-sanitari impegnati nelle strutture residenziali, contribuendo all'attuazione delle funzioni essenziali di sanità pubblica e al miglioramento della qualità dell'assistenza.

# Scopo e obiettivi generali

Lo scopo del corso è rispondere al bisogno formativo degli operatori sanitari e sociosanitari che operano nelle strutture residenziali socio-sanitarie, fornendo conoscenze aggiornate, competenze pratiche e strumenti operativi per la prevenzione e il controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA). Il corso si propone di consolidare la comprensione delle modalità di trasmissione, delle precauzioni standard e aggiuntive, del corretto uso dei dispositivi di protezione individuale (DPI), delle pratiche di igiene ambientale e dell'importanza di un approccio organizzativo e interprofessionale, in coerenza con le strategie del Piano Nazionale di Contrasto all'Antibiotico-Resistenza 2022–2025 (PNCAR). L'obiettivo finale è promuovere una cultura della sicurezza e della prevenzione all'interno delle strutture residenziali, migliorando la capacità degli operatori di riconoscere e gestire i rischi infettivi, favorendo l'adozione sistematica di buone pratiche assistenziali e contribuendo alla riduzione dell'antibiotico-resistenza e alla protezione della salute pubblica.

# Obiettivo formativo ECM

20. Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

# Obiettivo/i di Sviluppo Sostenibile (SDGs) - Agenda 2030 ONU

Obiettivo 3: Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età

# Metodologia didattica e modalità di erogazione

Il metodo didattico sarà ispirato ai principali modelli della formazione andragogica (Problem Based Learning) e prevederà lo sviluppo delle seguenti risorse didattiche: Problema, soluzione del Problema,





presentazioni dei docenti, materiali di lettura e di approfondimento, esercitazioni. Erogazione tramite piattaforma www. eduiss.it

#### Struttura del Corso:

Il corso contiene:

- un'introduzione al corso che ne spiega la rilevanza, le finalità generali e la struttura
- gli obiettivi generali del corso
- N. unità di apprendimento: 1

# L' unità di apprendimento contiene:

- un'introduzione che presenta il contenuto dell'unità;
- gli obiettivi specifici di apprendimento;
- il problema, basato su uno scenario realistico in relazione ai temi del corso o unità, utile per l'attivazione del processo di apprendimento e l'applicazione delle conoscenze acquisite;
- il materiale di supporto che il partecipante può utilizzare per approfondimenti e ricerca di ulteriore materiale di studio, contenente riferimenti bibliografici e indirizzi web specifici dell'argomento trattato:
- il materiale di lettura (articoli scientifici, rapporti e relazioni tecnico-scientifiche, riferimenti legislativi, etc.) che ha come obiettivo quello di fornire strumenti utili ai fini della risoluzione del problema proposto;
- i tutorial, che rappresentano la sintesi dei principali elementi di discussione e di studio del corso o unità:
- la proposta di un'ipotesi risolutiva del problema.

Tra le risorse a disposizione del partecipante:

- una bacheca news che li terrà aggiornati su eventuali comunicazioni generali relative all'erogazione del corso
- una guida al partecipante
- le FAQ (Frequently Asked Questions)

# Durata e svolgimento del corso:

Per la fruizione del corso sono previste 16 ore. Il corso sarà disponibile dal 17 ottobre 2025 al 19 dicembre 2025.

# Modalità di valutazione

La prova certificativa è composta da domande con risposte a scelta multipla (4 opzioni), di cui una sola è corretta e sarà superata con il raggiungimento del 75% di risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione cinque tentativi per il superamento del test di valutazione finale.

I partecipanti devono obbligatoriamente aver svolto anche le prove formative previste nel corso, che sono:

- il **test di ingresso** da compilare all'inizio del corso che consente al/alla partecipante di valutare le proprie conoscenze pregresse sugli argomenti trattati nel corso. È obbligatorio, ma non costituisce un test di sbarramento
- il **test di autovalutazione** del livello di conoscenze acquisite, inserito al termine del corso. È obbligatorio, ma svolge una funzione formativa perché permette di valutare autonomamente la necessità o meno di approfondire lo studio dei temi trattati, per mezzo della visualizzazione di un feedback in cui sono segnalate le domande alle quali non è stato risposto correttamente, con il rimando all'obiettivo d'apprendimento da rivedere.





Sono previsti inoltre un questionario di gradimento del corso e un questionario ECM di valutazione della qualità percepita, la cui compilazione, insieme al superamento del test di valutazione finale, consentirà il conseguimento dei crediti ECM.

# **ESPERTI** che hanno preparato i contenuti:

Fortunato D'Ancona - Dipartimento di Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma Antonella Agodi - Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie avanzate "G.F. Ingrassia", Università degli Studi di Catania

*Martina Barchitta* – Dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgiche e Tecnologie avanzate "G.F. Ingrassia", Università degli Studi di Catania

Daniela Accorgi - Azienda USL Toscana Centro, Associazione Nazionale Infermieri Prevenzione Infezioni Ospedaliere (ANIPIO)

Giulia Fadda - Dipartimento di Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Gaetano Privitera - Professore Emerito di Igiene e Sanità Pubblica Università di Pisa

Beatrice Casini - Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia, Università di Pisa

Roberto Cocconi - SOSC Gestione Rischio Infettivo Strutture Ospedaliere, SOC Accreditamento, Qualità e Rischio Clinico, Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

#### Responsabili Scientifici

Fortunato D'Ancona - Dipartimento di Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità Alfonso Mazzaccara - Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

#### Segreteria Scientifica

Giulia Fadda - Dipartimento di Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità Luca Arnoldo – Università degli Studi di Udine

# Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD

Debora Guerrera, Pietro Carbone, Francesca Molinaro - Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

# Segreteria Organizzativa

Giulia Fadda - Dipartimento di Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità Federica Maria Regini - Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

### Destinatari e numero massimo di partecipanti

Il corso è prioritariamente rivolto agli operatori sanitari e agli Operatori Socio Sanitari (OSS) delle RSA.

Il numero massimo di iscritti è 15000

#### Accreditamento ECM previsto per tutte le professioni sanitarie ECM

#### Modalità di iscrizione

Il partecipante deve iscriversi autonomamente online all'indirizzo L'iscrizione avviene attraverso le seguenti fasi:

- 1) Creazione del proprio account in piattaforma all'indirizzo <a href="https://www.eduiss.it">https://www.eduiss.it</a> ATTENZIONE: la creazione del proprio account NON equivale all'iscrizione al corso.
- 2) Iscrizione al corso selezionando tra i corsi disponibili il titolo del corso "Prevenzione e controllo delle infezioni Correlate all'Assistenza nelle strutture residenziali socio-sanitarie: management e direzione strategica nelle RSA"

All'indirizzo <a href="https://www.eduiss.it/mod/page/view.php?id=557">https://www.eduiss.it/mod/page/view.php?id=557</a> è presente il dettaglio su "Come iscriversi".





# Le iscrizioni sono aperte dal 17 ottobre al 12 dicembre 2025

# La partecipazione all'evento è gratuita.

# Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione, comprensivo delle ore di formazione, sarà a disposizione dei/delle partecipanti che avranno frequentato il corso e superato con un successo minimo del 75% la prova di verifica dell'apprendimento.

# Attestato ECM

Come prescritto dalla normativa Agenas, per ricevere l'attestato ECM i/le partecipanti dovranno aver completato l'intero corso e superato con un successo minimo del 75% la prova di verifica dell'apprendimento nonché compilato il questionario ECM di valutazione dell'evento.

Per ogni informazione attinente al corso si prega contattare: fad-amr-2019@iss.it

Per informazioni tecnico metodologiche contattare: formazione.fad@iss.it

