



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**PNRR**  
MISSIONE 6 - SALUTE



**Regione Umbria**

# ***PIANO DI FORMAZIONE SULLE INFEZIONI OSPEDALIERE PER IL PERSONALE DEL SSR***

***PNRR, Missione 6, componente 2 sub investimento 2.2 (b)  
Sviluppo delle competenze tecniche-professionali, digitali e manageriali  
del personale del sistema sanitario  
Corso di formazione in infezioni ospedaliere***

## TARGET REGIONALE - Partecipanti: n. 4385

L'indicatore tiene conto del numero di partecipanti ad attività di istruzione e di formazione. L'indicatore è rilevato e comunicato indicando i partecipanti in un percorso di istruzione o di formazione e, tra essi, i partecipanti alla formazione in materia di competenze digitali. È, inoltre, disaggregato per genere ed età. I partecipanti sono conteggiati all'inizio della loro partecipazione all'attività di istruzione o formazione. I corsi, dedicati ai professionisti sanitari dipendenti del Servizio Sanitario Regionale operanti nelle strutture ospedaliere, dovranno essere oggetto di accreditamento ECM.

**IMPORTO ASSEGNATO - € 1.196.036,40**

## INDICAZIONI GENERALI

Il programma viene sviluppato da ciascuna Regione/P.A. ed è articolato nelle sue diverse componenti sulla base delle indicazioni nazionali, tenendo in considerazione le peculiarità di ogni Regione e i diversi setting. A tale scopo, si valorizzano le competenze specifiche dei vari stakeholders presenti sul territorio. Il programma deve essere sviluppato in modalità blended (modalità mista in ambienti di apprendimento diversi che includano formazione frontale in aula e apprendimento online), prevedendo sia una formazione teorica, che degli approfondimenti pratici a livello locale presso le strutture sanitarie di afferenza dei partecipanti. In ragione dei diversi profili professionali e delle diverse aree di attività dei destinatari del corso, questo dovrà includere sia moduli che forniscano conoscenze relative ad un approccio di base trasversale, sia approfondimenti specifici per le diverse professionalità/aree di attività.

## CRONOPROGRAMMA

Milestone/Target	Descrizione	Termine di esecuzione Regionale	Rilevanza ITA/UE
Milestone	Completamento procedure di selezione dei provider da parte della Regione	T1 2023 (31/03/2023)	
Milestone	Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere	T3 2024 (30/09/2024)	ITA
Target	Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere (n. 2280)	T1 2025 (31/03/2025)	ITA
Milestone	Completamento della procedura di registrazione per i corsi di formazione sulle infezioni ospedaliere	T4 2025 (31/12/2025)	ITA
Target	Numero di personale formato nel campo delle infezioni ospedaliere (n. 4385)	T2 2026 (30/06/2026)	ITA

## **TABELLA DI SINTESI DEI CORSI ELABORATA SULLA BASE DELLE INDICAZIONI NAZIONALI SULLA STRUTTURAZIONE DEL PROGRAMMA DEL CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE**

### *Modulo A. Modulo di base teorico generale propedeutico ai corsi B e C*

È indirizzato a tutti i professionisti iscritti al programma e fornisce gli elementi base per l'inquadramento del problema e le diverse misure di prevenzione e controllo delle infezioni ospedaliere.

**METODOLOGIA DIDATTICA:** FAD (quella nazionale predisposta dall'ISS o, in subordine, si procederà a predisporre una FAD regionale).

**RUOLO DEI PROVIDER:** favorire e governare la partecipazione del target aziendale tenuto alla partecipazione sulla base delle indicazioni fornite dal gruppo di lavoro regionale/aziendale che si occupa di Infezioni Ospedaliere.

#### **CONTENUTI DEL PROGRAMMA:**

- ❖ Epidemiologia delle infezioni ospedaliere, in Italia e a livello globale, sia nelle strutture per acuti che nelle strutture per lungodegenti;
- ❖ Il problema delle resistenze agli antimicrobici, il PNCAR e le diverse strategie per il contrasto all'antimicrobico-resistenza (es. antimicrobial stewardship, diagnostic stewardship);
- ❖ Complessità del contrasto alle infezioni ospedaliere nelle strutture assistenziali: attori coinvolti e ruoli, il CIO e i modelli di organizzazione aziendale. Individuazione e gestione degli outbreak;
- ❖ Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, sterilizzazione, sanificazione ambientale, smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti;
- ❖ Sorveglianza epidemiologica come metodologia alla base della prevenzione, sistemi di sorveglianza, gestione statistica dei processi correlati alle infezioni (es. carte di controllo), analisi e strumenti di feedback e di interpretazione dei dati. Individuazione precoce degli outbreak. Screening dei microrganismi multidrug-resistant (MDR)/sentinella;
- ❖ Precauzioni standard: igiene delle mani, DPI, Precauzioni aggiuntive da contatto, droplet e via aerea. Approcci basati su care bundle;
- ❖ Monitoraggio e valutazione dell'igiene delle mani. I programmi di intervento sull'igiene delle mani;
- ❖ Le sepsi e il loro contrasto;
- ❖ Strategie da adottare per prevenire specificatamente le infezioni ospedaliere associate a: catetere vascolare, catetere vescicale, intubazione, pratiche chirurgiche; approcci basati su care bundle;
- ❖ Gestione di eventi epidemici/pandemici;
- ❖ Vaccinazioni dell'operatore sanitario.

### *Modulo B. Il modulo si propone di favorire l'acquisizione di abilità pratiche rispetto alle conoscenze apprese nel modulo teorico (modulo A)*

Modulo con approfondimenti pratici, sessioni interattive, simulazioni e formazione sul campo, si svolgerà presso le strutture di appartenenza e i temi indicati dovranno essere svolti in funzione della propria professionalità e dell'area (medica/chirurgica/servizi) di afferenza.

I temi minimi che dovranno essere affrontati riguardano:

- ❖ Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, sterilizzazione, sanificazione ambientale, smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti;
- ❖ Sistemi di sorveglianza;
- ❖ Individuazione precoce degli outbreak;
- ❖ Screening dei microrganismi multidrug-resistant (MDR)/sentinella;
- ❖ Precauzioni standard: igiene delle mani, DPI, etc.;
- ❖ Precauzioni aggiuntive da contatto, droplet e via aerea;
- ❖ Approcci basati su care bundle;

- ❖ Strategie da adottare per prevenire specificatamente le infezioni ospedaliere associate a: catetere vascolare, catetere vescicale, intubazione, pratiche chirurgiche.

Al termine del modulo i partecipanti dovranno necessariamente essere in grado di:

- a) sanificare correttamente superfici, dispositivi medici e ambienti, smaltire correttamente rifiuti potenzialmente infetti;
- b) applicare correttamente le precauzioni standard e quelle aggiuntive da contatto, droplet e via aerea con particolare riferimento al sapere indossare e rimuovere correttamente i
- c) DPI, al lavaggio e all'igiene delle mani, alla gestione delle procedure invasive in ambito medico e asettico;
- d) applicare correttamente nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle;
- e) conoscere gli strumenti per monitorare l'andamento delle ICA nei reparti e gli screening per gli organismi MDR.

### *Modulo C. Modulo sul programma locale di contrasto alle infezioni ospedaliere*

I contenuti del corso riguarderanno:

- Programma locale di contrasto alle ICA in ambito ospedaliero e sua organizzazione;
- Indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e controllo delle infezioni;
- Approfondimenti riguardanti le diverse professionalità, i diversi setting (es. area medica, chirurgica, terapia intensiva, pronto soccorso) e le principali categorie di ICA in ambito ospedaliero (es. infezioni del sito chirurgico, infezioni correlate a catetere venoso centrale o periferico, infezioni correlate a catetere vescicale, infezioni correlate a device cardiaci e protesi chirurgiche vascolari/ortopediche, polmoniti associate a intubazione, diarrea da *C. difficile*).

### *Modulo D. Modulo specialistico riservato agli operatori del CC-ICA (igienisti, clinici, farmacisti, infection nurse, laboratoristi)*

Il modulo ha l'obiettivo di migliorare le capacità dei Comitati-ICA (CC-ICA) aziendali/regionali, sia in termini di competenze specifiche individuali che di organizzazione e integrazione del CC-ICA all'interno della struttura sanitaria. L'obiettivo è quello di innescare meccanismi di formazione a cascata e rinforzare il networking regionale tra i CC-ICA (approfondimenti su aspetti operativi delle funzioni del Comitato – Sorveglianza, monitoraggio consumo soluzione idro-alcolica e del consumo di antibiotici, verifica del sistema di segnalazione, monitoraggio degli eventi sentinella, outbreak investigation, procedure e protocolli regionali e aziendali, programmi di screening nei confronti di patogeni responsabili di focolai epidemici di MDRO - es. CRE, MRSA, procedure di isolamento, controllo e notifica di malattie diffuse confermate o sospette, indicatori di struttura, processo ed esito per la prevenzione e controllo delle infezioni) e promuovere la conduzione di audit periodici sui dati osservati. Questo modulo potrà essere tenuto per gli interessati prima dei moduli A – B – C al fine di essere di supporto alla loro realizzazione. Infatti, gli operatori del CC-ICA durante la partecipazione ai moduli A-B-C potrebbero fungere anche da formatori, mentori e opinion leader.

Titolo corso	Finalità/contenuti del programma	Tipologia didattica	Destinatari	Periodo di attivazione
Modulo A. Modulo di base teorico generale propedeutico ai corsi B e C	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Epidemiologia delle infezioni ospedaliere;</li> <li>- Le resistenze agli antimicrobici;</li> <li>- Complessità del contrasto alle infezioni ospedaliere nelle strutture assistenziali: attori coinvolti e ruoli, il Comitato per il Controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza (CC-ICA) e i modelli di organizzazione aziendale. Individuazione e gestione degli outbreak;</li> <li>- Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, sterilizzazione, sanificazione ambientale, smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti;</li> <li>- Sorveglianza epidemiologica come metodologia E180a alla base della prevenzione, sistemi di sorveglianza, gestione statistica dei processi correlati alle infezioni (es. carte di controllo), analisi e strumenti di feedback e di interpretazione dei dati. Individuazione precoce degli outbreak. Screening dei microrganismi multidrug-resistant (MDR)/sentinella;</li> <li>- Precauzioni standard: igiene delle mani, DPI, etc. Precauzioni aggiuntive da contatto, droplet e via aerea;</li> <li>- Monitoraggio e valutazione dell'igiene delle mani. I programmi di intervento sull'igiene delle mani;</li> <li>- Strategie da adottare per prevenire specificatamente le infezioni ospedaliere associate a: catetere vascolare, catetere vescicale, intubazione, pratiche chirurgiche; approcci basati su care bundle;</li> <li>- Vaccinazioni dell'operatore sanitario.</li> </ul>	FAD nazionale predisposta dall'ISS o, in subordine, si procederà a predisporre una FAD regionale. I provider dovranno favorire la partecipazione del target aziendale definito dal MILESTONE & TARGET	Operatori del SSR	2023/2026

Titolo corso	Finalità/contenuti del programma	Tipologia didattica	Destinatari	Periodo di attivazione
CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE. AREA MEDICA (Modulo B e C)	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici,</li> <li>- sterilizzazione, sanificazione ambientale, smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti</li> </ul> <p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione di abilità pratiche finalizzate a sanificare correttamente superfici, dispositivi medici e ambienti, smaltire correttamente rifiuti potenzialmente infetti in area medica, area specialistica medica e area intensiva</p>	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali - Area Medica	2023/2026
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Precauzioni standard e utilizzo dei DPI,</li> <li>- Addestramento</li> </ul> <p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle competenze necessarie ad applicare correttamente le precauzioni standard e quelle aggiuntive da contatto, droplet e via aerea con particolare riferimento al saper indossare e rimuovere correttamente i DPI</p>	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali - Area Medica	2023/2026
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lavaggio e igiene delle mani</li> </ul>	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali - Area Medica	2023/2026

	Il modulo si propone di sensibilizzare gli operatori sull'importanza dell'igiene delle mani e sulle tecniche per un corretto lavaggio			
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Applicare correttamente nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze necessarie ad applicare nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato Area Medica	– 2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Strumenti e procedure per la sorveglianza delle ICA Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze utili nella sorveglianza delle ICA, nel monitoraggio delle buone pratiche di prevenzione delle ICA (compresi i Care Bundle) e nella sorveglianza attiva dei microrganismi MDR nei contesti clinico assistenziali afferenti all'area medica	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato Area Medica	– 2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Programma locale di contrasto alle ICA: aspetti organizzativi ed elaborazione di indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e controllo delle infezioni Il modulo si propone di diffondere le conoscenze sul programma locale di contrasto alle ICA in ambito ospedaliero, la sua organizzazione e gli indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e il controllo delle infezioni	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato Area Medica	– 2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Focus di approfondimento sulle infezioni del sito chirurgico e su Antimicrobial Stewardship Il modulo si propone di approfondire: - le principali categorie di ICA in ambito medico (infezioni correlate a catetere venoso centrale o periferico, infezioni correlate a catetere vescicale polmoniti associate a intubazione, diarrea da C. difficile) - Antimicrobial Stewardship – AMS (compresa profilassi perioperatoria) come azione di contrasto alle ICA sostenute da microrganismi MDR	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato Area Medica	– 2023/2026

<b>Titolo corso</b>	<b>Finalità/contenuti del programma</b>	<b>Tipologia didattica</b>	<b>Destinatari</b>	<b>Periodo di attivazione</b>
CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE. AREA CHIRURGICA (Modulo B e C)	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Antisepsi e disinfezione, pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, - sterilizzazione, sanificazione ambientale, - smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti Il modulo si propone di favorire l'acquisizione di abilità pratiche finalizzate a sanificare correttamente superfici, dispositivi medici e ambienti, smaltire correttamente rifiuti potenzialmente infetti in area chirurgica, area specialistica chirurgica e area operatoria	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali - Area Chirurgica	2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Precauzioni standard e utilizzo dei DPI, - Addestramento	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali – Area Chirurgica	2023/2026

	Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle competenze necessarie ad applicare correttamente le precauzioni standard e quelle aggiuntive da contatto, droplet e via aerea con particolare riferimento al saper indossare e rimuovere correttamente i DPI			
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Lavaggio e igiene delle mani Il modulo si propone di sensibilizzare gli operatori sull'importanza dell'igiene delle mani e sulle tecniche per un corretto lavaggio	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali – Area Chirurgica	2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Applicare correttamente nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze necessarie ad applicare nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato – Area Chirurgica	2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Strumenti e procedure per la sorveglianza delle ICA Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze utili nella sorveglianza delle ICA, nel monitoraggio delle buone pratiche di prevenzione delle ICA (compresi i Care Bundle) e nella sorveglianza attiva dei microrganismi MDR nei contesti clinico assistenziali afferenti all'area chirurgica	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato – Area Chirurgica	2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Programma locale di contrasto alle ICA: aspetti organizzativi ed elaborazione di indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e controllo delle infezioni Il modulo si propone di diffondere le conoscenze sul programma locale di contrasto alle ICA in ambito ospedaliero, la sua organizzazione e gli indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e il controllo delle infezioni	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato – Area Chirurgica	2023/2026
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Focus di approfondimento sulle infezioni del sito chirurgico e su Antimicrobial Stewardship Il modulo si propone di fornire un approfondimento sulle infezioni del sito chirurgico (infezioni correlate a devices cardiaci e protesi chirurgiche vascolari/ortopediche; - su Antimicrobial Stewardship – AMS (compresa profilassi perioperatoria) come azione di contrasto alle ICA sostenute da microrganismi MDR	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Personale sanitario individuato – Area Chirurgica	2023/2026

Titolo corso	Finalità/contenuti del programma	Tipologia didattica	Destinatari	Periodo di attivazione
	L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - Antisepsi e disinfezione, - pulizia e disinfezione dei dispositivi medici, - sterilizzazione, sanificazione ambientale, - smaltimento dei rifiuti potenzialmente infettanti	Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo	Operatori Aziendali - Area Servizi	2023/2026

<p>CORSO DI FORMAZIONE IN INFEZIONI OSPEDALIERE. AREA DEI SERVIZI (Modulo B e C)</p>	<p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione di abilità pratiche finalizzate a sanificare correttamente superfici, dispositivi medici e ambienti, smaltire correttamente rifiuti potenzialmente infetti in area servizi</p>			
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Precauzioni standard e utilizzo dei DPI,  - Addestramento</p> <p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle competenze necessarie ad applicare correttamente le precauzioni standard e quelle aggiuntive da contatto, droplet e via aerea con particolare riferimento al saper indossare e rimuovere correttamente i DPI</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Operatori Aziendali - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Lavaggio e igiene delle mani</p> <p>Il modulo si propone di sensibilizzare gli operatori sull'importanza dell'igiene delle mani e sulle tecniche per un corretto lavaggio</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Operatori Aziendali - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Applicare correttamente nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle</p> <p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze necessarie ad applicare nei diversi setting gli approcci basati sui care bundle</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Personale sanitario individuato - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Strumenti e procedure per la sorveglianza delle ICA</p> <p>Il modulo si propone di favorire l'acquisizione delle conoscenze utili nella sorveglianza delle ICA, nel monitoraggio delle buone pratiche di prevenzione delle ICA (compresi i Care Bundle) e nella sorveglianza attiva dei microrganismi MDR nei contesti clinico assistenziali afferenti all'area dei servizi</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Personale sanitario individuato - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Programma locale di contrasto alle ICA: aspetti organizzativi ed elaborazione di indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e controllo delle infezioni</p> <p>Il modulo si propone di diffondere le conoscenze sul programma locale di contrasto alle ICA in ambito ospedaliero, la sua organizzazione e gli indicatori di struttura e di processo per la prevenzione e il controllo delle infezioni</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Personale sanitario individuato - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi:  - Focus di approfondimento sulle infezioni del sito chirurgico e su Antimicrobial Stewardship</p> <p>Il modulo si propone di fornire un approfondimento sulle infezioni del sito chirurgico (infezioni correlate a devices cardiaci e protesi chirurgiche vascolari/ortopediche; - su Antimicrobial Stewardship – AMS (compresa profilassi perioperatoria) come azione di contrasto alle ICA sostenute da microrganismi MDR</p>	<p>Presenza e/o simulazioni e/o formazione sul campo</p>	<p>Personale sanitario individuato - Area Servizi</p>	<p>2023/2026</p>

Titolo corso	Finalità/contenuti del programma	Tipologia didattica	Destinatari	Periodo di attivazione
<p>MODULO D. MODULO SPECIALISTICO RISERVATO AGLI OPERATORI DEL CC-ICA (IGIENISTI, CLINICI, FARMACISTI, INFECTION NURSE, LABORATORISTI)</p>	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - il networking regionale tra i CC/ICA aziendali, - formazione dei formatori. Il modulo si propone di rinforzare il networking regionale tra i CC/ICA aziendali al fine di favorire la preparazione dei formatori aziendali (formazione dei formatori)</p>	<p>In presenza, lavori di gruppo, confronto e dibattito</p>	<p>Membri del network regionale in materia di infezioni ospedaliere</p>	<p>2023/2026</p>
	<p>L'evento formativo si propone di approfondire i seguenti temi: - attività di analisi, studio ed elaborazione dei Comitati- ICA (CC-ICA) aziendali, - gruppo di miglioramento. L'attività formativa è svolta dal gruppo/comitato aziendale di approfondimenti su: sorveglianza, monitoraggio consumo soluzione idro-alcolica e del consumo di antibiotici, verifica del sistema di segnalazione, monitoraggio degli eventi sentinella, outbreak investigation, procedure e protocolli regionali e aziendali, programmi di screening nei confronti di patogeni responsabili di focolai epidemici di MDRO</p>	<p>Gruppo di miglioramento - FSC</p>	<p>Comitati- ICA (CC-ICA) aziendali</p>	<p>2023/2026</p>
<p>INFEZIONI OSPEDALIERE E CONTENZIOSO MEDICO-LEGALE. APPROFONDIMENTI GIURIDICI SULLE ATTIVITÀ DI PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE ICA</p>	<p>Il corso si propone di approfondire le conoscenze in tema di contenzioso medico-legale e ICA</p>	<p>In presenza</p>	<p>Membri del network regionale, Comitati- ICA (CC-ICA) aziendali, Direzioni Mediche di Presidio, Direzioni di Distretto</p>	<p>2023/2026</p>
<p>CORSO (DI PERFEZIONAMENTO DI 1° LIVELLO) "INFIERMERE SPECIALISTA DEL RISCHIO INFETTIVO" (ISRI)</p>	<p>Corso intensivo basato su "Core competencies for infection prevention and control professionals" (WHO_2020)</p>	<p>In presenza, lavori di gruppo, affiancamento</p>	<p>Infermieri addetti al controllo delle ICA</p>	<p>2023/2026 Attivazione di un corso da parte di ARCS nel contesto dei Percorsi applicativi degli articoli 16-23 del CCNL 2016 – 2018 del comparto sanità</p>