



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** FONDAZIONE SCUOLA DI SANITA' PUBBLICA

**Titolo** MODULO D Specialistico  
PNRR M6 – C2 Sub investimento 2.2 (b) “Corso di formazione in infezioni ospedaliere”

**ID Evento** 142-266138

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 06/07/2023

**Data Fine** 10/07/2023

**Date Intermedie**

**Durata** 14:06

Professioni / Discipline	
Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia 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

	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) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

**Obiettivo Strategico Nazionale**

(5) Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

**Obiettivo Strategico Regionale**

(4) Sicurezza del SSR (il governo clinico, la gestione del rischio, la responsabilità professionale, ecc.)

**Costo** 0.00**Crediti** 18.2**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
VINCENZO	BALDO	Professore Associato Dipartimento di Scienze Cardio -Toraco-Vascolari e di Sanità Pubblica UNIPD - Convenzionato UOC Medicina Legale e Tossicologia Azienda Ospedale Università di Padova - Laurea in Medicina e Chirurgia UNIPD - Specializzazione in Medicina
FRANCESCA	RUSSO	Laurea in Medicina e Chirurgia - Specialità in Igiene e Medicina Preventiva. Direttore Dipartimento Prevenzione, Sicurezza Alimentare e Veterinaria Regione del Veneto.
EVELINA	TACCONELLI	Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Malattie infettive. Professore Ordinario presso il Dipartimento di diagnostica e sanità pubblica, Università degli Studi di Verona e Direttore Divisione di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Integrata di Verona

**Docente/ Relatore/ Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
FRANCESCA	RUSSO	DOCENTE	titolare
Michele	Tonon	DOCENTE	sostituto
SARA	PATUZZO	DOCENTE	titolare
SARAH	NALIN	DOCENTE	titolare
MARGHERITA	BOSCHETTO	DOCENTE	titolare
VINCENZO	BALDO	DOCENTE	titolare
EVELINA	TACCONELLI	DOCENTE	titolare
ELENA	CARRARA	DOCENTE	titolare
VINICIO	MANFRIN	DOCENTE	titolare
STEFANO	KUSSTATSCHER	DOCENTE	titolare
ANNARITA	MAZZARIOL	DOCENTE	titolare
CINZIA	OMICIUOLO	DOCENTE	titolare
FRANCO	TAGLIARO	DOCENTE	titolare

**Verifica Apprendimento**

Questionario (test)

Segreteria  
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Ai fini dell'attuazione dell'investimento previsto dal PNRR M6 – C2 Sub investimento 2.2 (b) "Corso di formazione in infezioni ospedaliere", ogni regione e P.A dovrà predisporre un programma di formazione che sarà basato su 4 diversi moduli, indicati dalle lettere A, B, C, D. Il Modulo D Specialistico ha l'obiettivo di migliorare le capacità dei Comitati- ICA (CC-ICA) aziendali sia in termini di competenze specifiche individuali che di organizzazione e integrazione del CC-ICA all'interno della struttura sanitaria. Inoltre si vogliono innescare meccanismi di formazione a cascata, rinforzare il networking regionale tra i CC-ICA e promuovere la conduzione di audit periodici sui dati osservati. Questo modulo viene avviato prima degli altri moduli al fine di essere di supporto alla loro realizzazione. Infatti, i partecipanti al Modulo D Specialistico durante la partecipazione ai moduli B-C fungeranno da formatori, mentori e opinion leader.

**Risultati attesi** Presentare diverse soluzioni formative e confrontarsi attraverso la discussione di problematiche emerse

Confrontarsi con i docenti e proporre soluzioni sulla base delle nozioni apprese

Conoscere e approfondire la visione e i principi del modello sanitario "One Health"

Conoscere in maniera approfondita procedure e protocolli per il controllo delle ICA

Conoscere e applicare strumenti e l'utilizzo di dati e indicatori per prevenire e controllare le infezioni

Conoscere le basi della comunicazione esterna in Sanità, in particolare di eventi avversi

Conoscere obiettivi, metodologie e temi per i lavori di gruppo

Conoscere le basi per la gestione dei sinistri nell'ambito delle infezioni ospedaliere

Confrontarsi e proporre soluzioni sulla base delle nozioni apprese

Conoscere i principali strumenti (indicatori, protocolli, audit e feedback, CIO e GO) per il monitoraggio e la sorveglianza delle ICA

Approfondire tematiche oggetto dei successivi moduli formativi B e C e proporre soluzioni formative per la realizzazione dei moduli nelle aziende

Riconoscere eventi epidemici e significativi, patogeni responsabili di focolai, attraverso programmi di screening e valutare l'appropriatezza dell'uso di antibiotici

### Programma del 06/07/2023

**Provincia Sede** VICENZA

**Comune Sede** MONTECCHIO PRECALCINO

**Indirizzo Sede** Via Europa Unità 22

**Luogo Sede** Villa Nievo Bonin Longare

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	09:15	SALUTI INTRODUTTIVI				

09:15	09:45	Management e governance delle ICA	Tonon RUSSO	Conoscere i principali strumenti (indicatori, protocolli, audit e feedback, CIO e GO) per il monitoraggio e la sorveglianza delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:45	10:15	Monitoraggio delle ICA - organizzazione, implementazione, indicatori	BALDO	Conoscere i principali strumenti (indicatori, protocolli, audit e feedback, CIO e GO) per il monitoraggio e la sorveglianza delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:15	10:45	Sistemi di Sorveglianza delle ICA. Approfondimenti su aspetti operativi delle funzioni del Comitato – ruolo del CIO/GIO e link professionale	BOSCHETTO	Conoscere i principali strumenti (indicatori, protocolli, audit e feedback, CIO e GO) per il monitoraggio e la sorveglianza delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:45	11:15	Monitoraggio aderenza ai protocolli di Infection Control e del consumo di gel alcolico e implementazione di audit e feedbacks	BOSCHETTO	Conoscere i principali strumenti (indicatori, protocolli, audit e feedback, CIO e GO) per il monitoraggio e la sorveglianza delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:15	11:30	PAUSA				
11:30	12:10	Sorveglianza dell'uso di antibiotici e appropriatezza prescrittiva	TACCONELLI	Riconoscere eventi epidemici e significativi, patogeni responsabili di focolai, attraverso programmi di screening e valutare l'appropriatezza dell'uso di antibiotici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:10	12:45	Monitoraggio dei germi sentinella e analisi di eventi epidemici (outbreak investigation) e eventi significativi	MAZZARIOL	Riconoscere eventi epidemici e significativi, patogeni responsabili di focolai, attraverso programmi di screening e valutare l'appropriatezza dell'uso di antibiotici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:45	13:30	Programmi di screening nei confronti di patogeni responsabili di focolai epidemici di MDRO - es. CRE, MRSA	MAZZARIOL	Riconoscere eventi epidemici e significativi, patogeni responsabili di focolai, attraverso programmi di screening e valutare l'appropriatezza dell'uso di antibiotici	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
13:30	14:30	PAUSA				
14:30	15:10	Procedure e protocolli regionali per il controllo delle ICA (Precauzioni standard e per modalità di trasmissione, Disinfezione e antisepsi, Prevenzione delle IVU, VAP/Polmoniti, ISC, Batteriemie catetere correlate) e dell'antimicrobico resistenza	OMICIUOLO	Conoscere in maniera approfondita procedure e protocolli per il controllo delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

15:10	15:41	Come la sorveglianza delle ICA informa gli interventi di Infection Control e la prescrizione di antimicrobici	CARRARA	Conoscere e applicare strumenti e l'utilizzo di dati e indicatori per prevenire e controllare le infezioni	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:40	16:10	Monitoraggio microbiologico - Sorveglianza delle batteriemie da enterobatteri resistenti ai carbapenemi (CRE)	MAZZARIOL	Conoscere e applicare strumenti e l'utilizzo di dati e indicatori per prevenire e controllare le infezioni	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:10	16:40	Come utilizzare i dati epidemiologici per informare la profilassi chirurgica e le terapie empiriche nei pazienti immunocompromessi	CARRARA TACCONELLI	Conoscere e applicare strumenti e l'utilizzo di dati e indicatori per prevenire e controllare le infezioni	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:40	17:10	Procedure di isolamento, controllo e notifica di malattie diffuse confermate o sospette	BOSCHETTO OMICIUOLO	Conoscere in maniera approfondita procedure e protocolli per il controllo delle ICA	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:10	17:40	Indicatori di struttura, processo ed esito per la prevenzione e controllo delle infezioni	BALDO	Conoscere e applicare strumenti e l'utilizzo di dati e indicatori per prevenire e controllare le infezioni	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
17:40	18:00	Discussione	BOSCHETTO BALDO CARRARA Tonon TACCONELLI RUSSO OMICIUOLO MAZZARIOL	Confrontarsi e proporre soluzioni sulla base delle nozioni apprese	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

### Programma del 10/07/2023

**Provincia Sede** VICENZA

**Comune Sede** MONTECCHIO PRECALCINO

**Indirizzo Sede** Via Europa Unità 22

**Luogo Sede** Villa Nieve Bonin Longare

#### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	09:30	Approccio "One	MANFRIN	Conoscere e approfondire	Acquisire	Lezione

		Health"		la visione e i principi del modello sanitario "One Health"	conoscenze teoriche e/o pratiche	Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:30	10:30	Approccio razionale alla comunicazione esterna di eventi avversi in Sanità	TAGLIARO PATUZZO	Conoscere le basi della comunicazione esterna in Sanità, in particolare di eventi avversi	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
10:30	11:30	Azioni preventive e gestione del sinistro in ambito di infezioni ospedaliere	KUSSTATSCHER NALIN	Conoscere le basi per la gestione dei sinistri nell'ambito delle infezioni ospedaliere	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
11:30	11:45	PAUSA				
11:45	12:00	Introduzione ai gruppi di lavoro	MANFRIN	Conoscere obiettivi, metodologie e temi per i lavori di gruppo	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:00	13:00	Lavori di gruppo I parte	BOSCHETTO Tonon KUSSTATSCHER MANFRIN	Approfondire tematiche oggetto dei successivi moduli formativi B e C e proporre soluzioni formative per la realizzazione dei moduli nelle aziende	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
13:00	14:30	PAUSA				
14:30	15:30	Lavoro a gruppi II parte	BOSCHETTO Tonon KUSSTATSCHER MANFRIN	Approfondire tematiche oggetto dei successivi moduli formativi B e C e proporre soluzioni formative per la realizzazione dei moduli nelle aziende	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Lavoro a piccoli gruppi e/o individuale con presentazione delle conclusioni (metodologia interattiva)
15:30	17:00	Presentazione in aula dei lavori di gruppo	BOSCHETTO Tonon KUSSTATSCHER MANFRIN	Presentare diverse soluzioni formative e confrontarsi attraverso la discussione di problematiche emerse	Acquisire competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
17:00	17:20	Discussione e conclusioni	BOSCHETTO Tonon KUSSTATSCHER NALIN MANFRIN	Confrontarsi con i docenti e proporre soluzioni sulla base delle nozioni apprese	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)