

**Tipologia formativa:**

- Formazione residenziale classica (RES1)** - fino a 100 partecipanti – da 101 a 200 partecipanti
- Convegni, congressi, simposi e conferenze (RES2)** - oltre i 200 partecipanti
- Videoconferenza (RES3)**
- Formazione Blended** - specificare le diverse tipologie formative: _____

ID evento: 187479.1

TITOLO EVENTO: Introduzione alle revisioni sistematiche in sanità pubblica**CALENDARIO DELL'EVENTO:**

Edizione n° 1

Date: 15-19/09/2023

SEDE:

SC Unità di Epidemiologia
Via Conca del Naviglio, 45
20122, Milano (MI)
Aula 1.55

INDIRIZZO COLLEGAMENTO DA REMOTO/STREAMING **DESCRIZIONE EVENTO:**

I processi decisionali in sanità pubblica si avvalgono sempre più frequentemente di evidenze scientifiche validate, la cui definizione è ottenuta mediante elaborazioni più approfondite della letteratura. Tra queste le revisioni sistematiche e le metanalisi rappresentano il gold standard e la loro applicazione richiede una formazione specifica nell'ambito delle competenze epidemiologiche. Partendo da questi presupposti si è evidenziata la necessità di approfondire tali argomenti per aumentare le competenze degli operatori della SC di Epidemiologia.

OBIETTIVI SPECIFICI:

L'obiettivo principale dell'evento sarà di formare i partecipanti a condurre in autonomia una revisione sistematica. I partecipanti saranno coinvolti in almeno una revisione sistematica promossa dalla SC Unità di Epidemiologia.

OBIETTIVI FORMATIVI (selezionare quanto indicato nel Piano Formativo):

- obiettivi formativi **tecnico – professionali** (10, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 34, 35, 36, 37 e 38)
- obiettivi formativi **di processo** (3, 4, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 30 e 32)
- obiettivi formativi **di sistema** (1, 2, 5, 6, 16, 17, 31 e 33)

AREA DI RIFERIMENTO (OBIETTIVI ECM NAZIONALI): n. 10 **denominazione:** Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

TEMATICA REGIONALE: (indicare solo nel caso in cui l'evento rientri in una delle tematiche sotto elencate):

- Nuova modalità di presa in carico dei pazienti cronici e fragili
- Sviluppo del SSL attraverso l'implementazione della telemedicina
- Tutela della salute e sicurezza del lavoratore
- Promozione di stili di vita e ambienti favorevoli alla salute, prevenzione dei fattori di rischio comportamentali delle malattie cronico degenerative, dipendenze
- Strumenti per la sanità digitale
- Applicazione del Decreto del Ministero della Salute 2 aprile 2015, n. 70 "Regolamento recante definizione degli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi relativi all'assistenza ospedaliera"

PROGRAMMA EVENTO RESIDENZIALE

TEMATICA NAZIONALE: (indicare solo nel caso in cui l'evento rientri in una delle tematiche sotto elencate):

- Fertilità (associabile obiettivo ECM n. 20)
- Vaccini e strategie vaccinali (associabile obiettivo ECM n. 20)
- Responsabilità professionale (associabile obiettivo ECM n. 6)
- Gestione delle situazioni che generano violenza nei confronti dell'operatore sanitario (associabile obiettivo ECM n. 20 – 32 – 33)
- Antimicrobico-resistenza (associabile obiettivo ECM n. 20 – 32 – 33)
- Utilizzo della cannabis terapeutica nelle pratiche di gestione del dolore (associabile obiettivo ECM n. 21)
- L'infezione da Coronavirus 2019 nCoV (associabile obiettivo ECM n. 20 – 32 – 33)
- La medicina di genere (associabile obiettivo ECM n. 20 – 32 – 33)

METODOLOGIA DIDATTICA (prevalente):

- X Lezione / Discussione
- Dimostrazione
- X Lavoro in piccolo gruppo
- Analisi di casi
- Role Playing
- Journal club

L'evento è organizzato in collaborazione con _____

EVENTO SPONSORIZZATO: NO X Sì **SPONSOR:** _____
(ragione sociale)

DESTINATARI (per singola edizione):

AZIENDA	SERVIZIO DI APPARTENENZA	CATEGORIA PROFESSIONALE	N. PARTECIPANTI
ATS Milano	SC Unità di Epidemiologia	Tutte le professioni sanitarie	15
TOTALE partecipanti			15

E' prevista una quota di iscrizione: NO X Sì pari a Euro _____

RESPONSABILE SCIENTIFICO (riportare lo stesso nominativo inserito nel Piano Formativo):

Russo Antonio Giampiero
ATS Città Metropolitana di Milano
Dirigente medico SC Unità di Epidemiologia

DOCENTI/RELATORI:

Banzi Rita
Istituto di Ricerche Mario Negri
Responsabile del Centro Politiche Regolatorie in sanità

TUTOR (se previsto):

Maria Teresa Greco
ATS Città Metropolitana di Milano
Direttore SC Unità di Epidemiologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Laura Zettera
SC Unità di Epidemiologia
02 8578 2111
02 8578 2128
lsetter@ats-milano.it
www.ats-milano.it

PROGRAMMA EVENTO RESIDENZIALE

PROGRAMMA:

Questionario conoscitivo di ingresso

Prima giornata: data 15/09/2023

ORARIO	CONTENUTI	DOCENTI/RELATORI
Dalle 9:00 alle 10:00	Definire il quesito di ricerca/problema Sviluppare un protocollo, definire criteri di eleggibilità e i metodi	Rita Banzi
Dalle 10:00 alle 11:00	Introduzione alla ricerca bibliografica, gestione della bibliografia Selezione degli studi ed estrazione dati	Rita Banzi
Dalle 11:00 alle 11:30	Pausa caffè	
Dalle 11:30 alle 12:30	Principali fonti di bias negli studi randomizzati e di coorte Strumenti per la valutazione del rischio di bias	Rita Banzi
Dalle 12:30 alle 13:30	Discussione e lavoro in gruppo	Rita Banzi

Seconda giornata: data 19/09/2023

ORARIO	CONTENUTI	DOCENTI/RELATORI
Dalle 9:00 alle 10:00	Introduzione alla metanalisi	Rita Banzi
Dalle 10:00 alle 11:00	Lettura di un Forest Plot	Rita Banzi
Dalle 11:00 alle 11:30	Pausa caffè	Rita Banzi
Dalle 11:30 alle 12:30	Eterogeneità e analisi di sottogruppo	Rita Banzi
Dalle 12:30 alle 13:00	Introduzione al grading della certezza delle evidenze (metodo GRADE)	Rita Banzi
Dalle 13:00 alle 13:30	Questionario di gradimento e test di valutazione	

Dalle 13:00 alle 13:30 del 19/09/2023	Descrizione Modalità di Valutazione dell'Evento <input checked="" type="checkbox"/> Test a scelta multipla (3 domande per ogni credito, a risposta quadrupla) <input type="checkbox"/> Questionario a risposta aperta <input type="checkbox"/> Colloquio <input type="checkbox"/> Valutazione con pratica <input type="checkbox"/> Produzione di un elaborato/progetto <input type="checkbox"/> Altro (specificare nel dettaglio, come previsto dal manuale di accreditamento R.L. ECM-CPD) <input type="checkbox"/> Valutazione non prevista (Convegni, Congressi, Simposi, Conferenze - oltre 200 partecipanti)
---------------------------------------	---

	<input type="checkbox"/> Valutazione ricadute organizzative Specificare indicatore, modalità e tempi: _____ _____
--	--

	<input checked="" type="checkbox"/> Relazione conclusiva evento del Responsabile Scientifico <input checked="" type="checkbox"/> Valutazione gradimento
--	--

Durata totale in ore: 8

(Dal conteggio dei crediti è escluso il tempo destinato a: registrazione dei partecipanti, saluti introduttivi, pause/intervalli e valutazione della qualità percepita)

PARTECIPAZIONE E CREDITI ECM:

Soglia minima di partecipazione:

- eventi formativi di durata uguale o inferiore a 6 ore: 100% delle ore totali previste dal programma
 eventi formativi di durata superiori alle 6 ore: 80% delle ore totali previste dal programma
 eventi formativi con vincoli legislativi di durata superiore alle 6 ore, come ad esempio la formazione del D. Lgs. n. 81/2008: 90% delle ore totali previste dal programma

PROGRAMMA EVENTO RESIDENZIALE

Secondo le indicazioni contenute nel Decreto Direzione Generale Welfare n. 19280 del 29/12/2022 all'evento sono stati preassegnati **n. 12,8 crediti ECM**.

L'attestato ECM e di partecipazione sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno:

- raggiunto la soglia minima di partecipazione;
- compilato il questionario conoscitivo di ingresso (ove previsto);
- superato l'80% del questionario di apprendimento (obbligatorio per i corsi fino a 200 partecipanti);
- compilato e riconsegnato la valutazione di gradimento;
- inviato il modulo *A037-MD033 Fac-simile autocertificazione presenza evento formativo online* per gli eventi svolti in Teams (ove previsto).

MODALITÀ DI ISCRIZIONE ALL'EVENTO: *(Specificare modalità e tempi)*

X ON LINE Le iscrizioni saranno effettuate attraverso il portale MyAliseo.