

## Scheda di iscrizione

Nome e Cognome\* .....  
C.F./P.IVA\* .....  
Indirizzo\* .....  
Telefono\* .....  
Email\* .....  
Sede lavoro .....  
Professione\* .....  
Iscritto albo/ordine di\* .....  
Numero iscrizione .....

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione può avvenire direttamente on line attraverso il sito del Provider [www.studioipac.it](http://www.studioipac.it), nella sezione formazione o su [www.formazioneانيتapiemonte.it](http://www.formazioneانيتapiemonte.it) o inviando il presente modulo a [segreteria@studioipac.it](mailto:segreteria@studioipac.it) unitamente al versamento della quota a favore di I.P.A.C. IBAN: IT12F053873026000038517980

In caso di rinuncia alla partecipazione, l'I.P.A.C. tratterà il 50% della quota d'iscrizione. Se il partecipante non si presenta o non verrà comunicata la rinuncia almeno 15 giorni prima dell'evento, l'I.P.A.C. tratterà l'intera quota. L'I.P.A.C. si riserva la facoltà di rinviare o annullare i corsi; per ogni variazione sarà nostra cura la comunicazione ai partecipanti. In caso di annullamento del corso, sarà rimborsata l'intera quota di iscrizione.

Informativa e richiesta di consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del regolamento UE 2016/679

Titolare del trattamento è Studio Associato I.P.A.C. Infermieri Professionisti Associati Carmagnola di Patrizia Panfilì & Soci.

I dati personali da Lei forniti attraverso la compilazione del presente modulo di iscrizione all'evento verranno trattati con strumenti cartacei ed informatici, idonei a garantire la sicurezza e la massima riservatezza dei dati stessi, in conformità alla normativa vigente.

Tali dati saranno trattati con la finalità di permettere la finalizzazione dell'iscrizione all'evento agli enti di competenza. Il conferimento di alcuni dei dati richiesti contrassegnati "\*" è obbligatorio e l'eventuale rifiuto a fornirli comporterà l'impossibilità di procedere con l'iscrizione all'evento. All'interno della nostra organizzazione i dati potranno essere conosciuti solo da soggetti specificatamente autorizzati e istruiti.

I dati personali sopra riportati non saranno oggetto di diffusione a terzi anche al di fuori dell'UE. Potranno essere comunicati a soggetti terzi solo quando ciò sia necessario per l'adempimento ad obblighi di legge od ad ottemperare a richieste da lei formulate connessi all'evento formativo.

L'interessato potrà in qualsiasi momento esercitare i diritti previsti dal Regolamento UE (art. 15 Diritto di accesso; art.16 Rettifica; art. 17 Cancellazione) scrivendo a: [info@studioipac.it](mailto:info@studioipac.it).

L'interessato, letta l'informativa sopra riportata e rilasciata ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016, acconsente al trattamento dei propri dati, nelle modalità e per le finalità in essa indicate:

firma .....

## COMITATO SCIENTIFICO

Patrizia Panfilì  
Rossella Buda  
Roberta Cabiddu  
Susanna Colla  
Eleonora Cozzi  
Arianna Dattoli  
Massimo Galvagno  
Elena Gastaldi  
Elisabetta Laveglia  
Daniele Schierano  
Giustina Veneziano

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio Professionale I.P.A.C. di Patrizia Panfilì & Soci  
Via XX Settembre 1/B - 10022 Carmagnola

Tel. 011/9721219  
Cell. 335.8477215  
Fax 011/9778771

e-mail: [formazione@studioipac.it](mailto:formazione@studioipac.it)  
sito web: [www.studioipac.it](http://www.studioipac.it)



**Nuove emergenze  
infettivologiche: dalla  
percezione del rischio alla  
messa in atto di appropriati  
protocolli di prevenzione**

EVENTO FORMATIVO REGIONALE  
n° 45076

**11 OTTOBRE 2023  
22 NOVEMBRE 2023**

Dalle ore 16:00 alle ore 20:00

**STUDIO IPAC  
Via XX Settembre, 1/B  
Carmagnola (To)**

**ECM 13**

**Per Infermieri, Infermieri Pediatrici,  
Operatori Socio-Sanitari**

Costo: € 50

Gratuito per i soci dello studio IPAC



## FINALITÀ

Il corso si pone come obiettivo il riconoscimento del rischio biologico attraverso il disegno della sua percezione nel vissuto professionale dell'operatore sanitario. La messa in atto di adeguate misure di contenimento (vaccinazioni obbligatorie e raccomandate, comportamenti corretti, utilizzo dei DPI e presidi medici, la conoscenza delle più comuni infezioni e infestazioni di interesse assistenziale) può ridurre o annullare l'impatto del rischio reale sulla vita lavorativa degli infermieri e operatori socio sanitari.

### AREA OBIETTIVO FORMATIVO DI INTERESSE NAZIONALE

10 - Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

### AREA OBIETTIVO FORMATIVO DI INTERESSE REGIONALE

19 – Area prevenzione e promozione della salute

### AREA DOSSIER FORMATIVO Area Tecnico Professionale



## PROGRAMMA

### 11 ottobre 2023

**16:00 – 16:15** Registrazione partecipanti

**16:15 – 18:00** La percezione del rischio negli operatori sanitari e socio sanitari:

- la percezione del rischio;
- la comunicazione del rischio;
- formazione sul rischio e modalità per ridurre l'impatto nella vita lavorativa.

**18:00 – 19:30** Le vaccinazioni obbligatorie e raccomandate nel personale sanitario e socio sanitario (cenni di normativa, vaccinazioni obbligatorie, vaccinazioni raccomandate, calendari vaccinali, vaccinazioni raccomandate in alcuni setting operativi)

**19:30 – 19:45** Questionario di apprendimento

**19:45 – 20:00** Conclusione del corso

### 22 novembre 2023

**16:00 – 16:15** Registrazione partecipanti

**16:15 – 17:00** Le principali patologie infettive e infestative di interesse durante l'assistenza

**17:00 – 17:45** L'epatite B

**17:45 – 18:30** Salmonellosi e malattie a trasmissione alimentare

**18:30 – 19:00** Scabbia e pediculosi

**19:00 – 19:30** Tubercolosi

**19:30 – 19:45** Questionario di apprendimento

**19:45 – 20:00** Conclusione del corso

## DOCENTI

Paolo Castagno



## DESTINATARI

**n. 10 Infermieri, Infermieri Pediatrici, Operatori Socio-Sanitari**

## VALUTAZIONE

- Questionario con domande a risposta multipla

Per l'acquisizione dei crediti è necessario: essere presente all'evento per l'intera durata, svolgere e superare la prova di valutazione.

## METODOLOGIA

- Confronto e dibattito tra discenti e docenti

## PROGETTISTA

Arianna Dattoli

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Roberta Cabiddu

