



**UNIONE
MONTANA
ALTA VALLE
SUSA**

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

EVENTO GRATUITO CON OBBLIGO DI ISCRIZIONE
ONLINE AL SEGUENTE LINK

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeARAKoLh3fGrxbbtu8U8zUkbCsKZtNIUB6S9AZei5mRr_q9zA/



**SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA**

S.C. SISP – 0119551755



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica

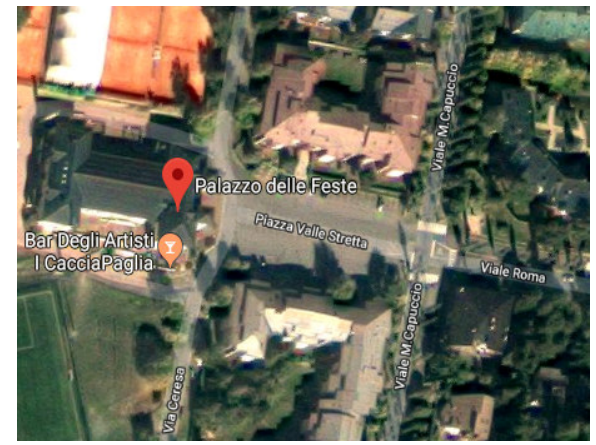
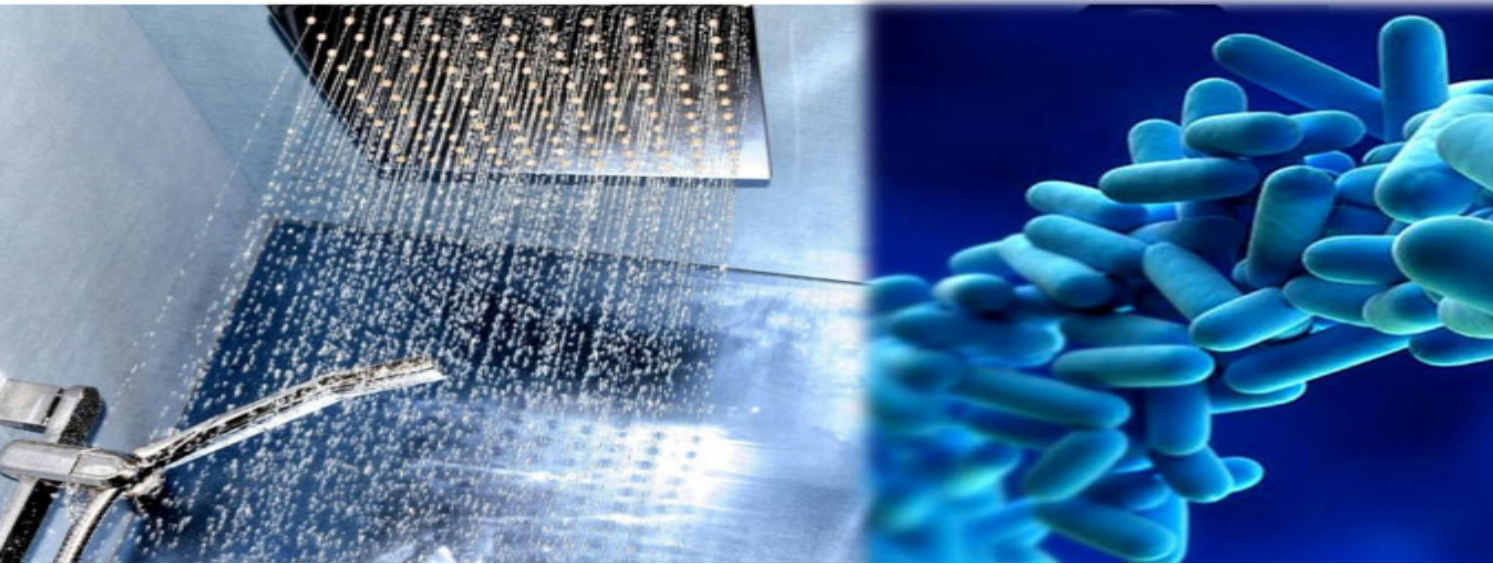
SEMINARIO

**LA PREVENZIONE DELLA
LEGIONELLOSI NELLE STRUTTURE
TURISTICO-RICETTIVE**

BARDONECCHIA

PALAZZO DELLE FESTE

13 DICEMBRE 2019
Dalle 9.00 alle 13.30



OBIETTIVI

INFORMARE la popolazione sui rischi per la salute derivante dalla presenza del batterio della *Legionella* negli impianti idrici.

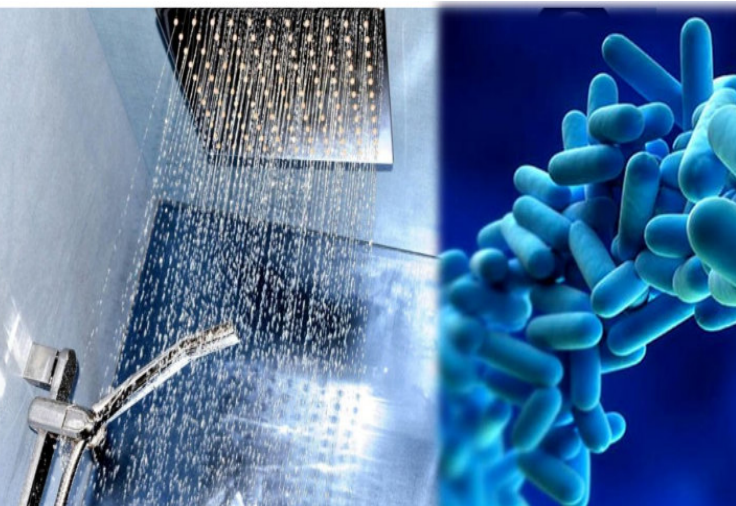
FAVORIRE la diffusione delle conoscenze atte a migliorare il controllo dell'intero ciclo di analisi e di riduzione del rischio.

MODALITA'

L'evento sarà di tipo seminariale e si svolgerà nell'arco della sola mattina. Medici e tecnici della prevenzione del Servizio di igiene e sanità pubblica della ASL TO3 illustreranno le novità introdotte dalle recenti normative regionali in materia di prevenzione dei rischi cagionati dal batterio della *Legionella* e quali saranno i programmi di vigilanza che l'ASL TO3 programmerà nella prossima stagione invernale.

DESTINATARI

Albergatori e loro associazioni di categoria, progettisti, installatori, manutentori e gestori di impianti idrosanitari e aeraulici, responsabili di centri benessere.



PROGRAMMA DEI LAVORI

9.00 – 9.15

Registrazione partecipanti.

9.15 – 9.30

Apertura dei lavori e saluti dei rappresentanti del Comune di Bardonecchia e dell'ASL TO3.

9.30 – 10.00

Cos'è la Legionella, come si diffonde nell'ambiente; quali sono i rischi sanitari.

Enrico Procopio, Direttore SISP ASL TO3

10.00 – 10.30

La normativa regionale sulle strutture turistico ricettive.

Pasqualino Simonetti, TPALL ASL TO3

10.30 – 11.30

Le linee guida del 2015

- La valutazione del rischio
- Il piano di autocontrollo
- I campionamenti

Luca Perlino, TPALL ASL TO3

11.30 – 12.15

Analisi di alcuni casi studio.

Anna Michela Cerone e
Carla Salza, TPALL ASLTO3

12.15 – 13.00

TAVOLA ROTONDA.

Moderano

Gian Piero Icardi, dirigente medico ASL TO3
Valter Strippoli, TPALL ASL TO3

13.30 Fine lavori

UN PO' DI STORIA

La *Legionellosi*, o Malattia dei Legionari, è stata identificata per la prima volta in seguito a una grave epidemia avvenuta nel 1976 in un gruppo di ex combattenti dell'American Legion che avevano partecipato a una conferenza al Westin Hotel di Philadelphia, negli Stati Uniti. Dei 4400 reduci, si ammalarono in 221 e ne morirono 34.

La fonte di contaminazione batterica fu individuata nel sistema di aria condizionata dell'albergo, l'agente patogeno fu chiamato *Legionella pneumophila*.

La *Legionella* è un batterio acquatico presente negli ambienti naturali e artificiali: acque sorgive, comprese quelle termali, fiumi, laghi, fanghi, ambienti umidi in generale.

Da questi ambienti raggiunge quelli artificiali come le condotte cittadine e gli impianti idrici degli edifici (serbatoi, tubature, fontane e piscine) che possono agire come amplificatori e disseminatori del microorganismo, creando una potenziale situazione di rischio per la salute umana.

Incidenza 1/100.000 dei casi di Legionellosi nell'Unione Europea - 2017

