

Responsabili scientifici
Dott. Giovanni Di Feliciano
ICO Dipartimento di Prevenzione - ASL Teramo
Dott. Marco Marinelli
Direttore Servizio TSLL - ASL Teramo

Crediti ECM: **7,2**

Partecipanti
MEDICO CHIRURGO

Discipline: Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica;
Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Medicina del Lavoro
e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro
**TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE
E NEI LUOGHI DI LAVORO**

N. massimo partecipanti: **30**

Segreteria Organizzativa

Dott.ssa Luigia Patrizia Pasquarelli

Telefono: **0861 420651**

E-Mail: **luigiapatrizia.pasquarelli@aslteramo.it**

RELATORI

Giovanni Di Feliciano

ICO Dipartimento di Prevenzione ASL Teramo

Marco Marinelli

Direttore Servizio TSLL ASL Teramo

Adelina Stella

Dirigente Medico Dipartimento di Prevenzione
U.O.C. Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica
ASL Pescara

Alessandra Cellini

Tecnico Prevenzione

Servizio di Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro
ASL Teramo



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Servizio Tutela Sicurezza Luoghi di Lavoro

Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica

Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione

MODULO 1

10 settembre 2024

La gestione del rischio nel
contesto del REACH del CLP
e del PRP

MODULO 2

24 settembre 2024

La gestione del rischio
nel contesto dei biocidi
e dei cosmetici

MODULO 3

26 settembre 2024

La gestione del rischio
nel contesto
dei fitosanitari

ONE HEALTH E SICUREZZA CHIMICA.

*La gestione del rischio nel contesto
del REACH del CLP e del PRP*

TERAMO

Martedì 10 settembre 2024

Aula Convegni

Dipartimento di Prevenzione

C. da Casalena

Presentazione degli eventi formativi

Il Piano Nazionale della Prevenzione 2020-2025 (PNP) rafforza una visione che considera la salute come risultato di uno sviluppo armonico e sostenibile dell'essere umano, della natura e dell'ambiente (**One Health**), riconoscendo che la salute delle persone, degli animali e degli ecosistemi sono interconnesse, promuove l'applicazione di un approccio,

- *Multidisciplinare*

- *Intersettoriale*

- *Coordinato*

per affrontare i rischi potenziali o già esistenti che hanno origine dall'interfaccia tra ambiente-animali-ecosistemi



Tra gli obiettivi del PNP si evidenzia la richiesta di garantire **l'equità nell'azione** secondo una prospettiva coerente con l'approccio di **salute in tutte le politiche per la riduzione delle principali disuguaglianze sociali e geografiche**.

La Regione Abruzzo ha declinato i contenuti, gli obiettivi, le linee di azione e gli indicatori del Piano nazionale attraverso il Piano Regionale di Prevenzione 2021-2025 (PRP) prevedendo le relative fasi attuative mediante 10 Programmi Predefiniti e 3 Programmi Liberi.

In questo contesto si inserisce l'iniziativa formativa Dipartimentale, caratterizzata da 3 moduli formativi distinti e coordinati che, affrontano le diverse tematiche della **Sicurezza Chimica** in una ottica **One Health**, previste nel PRP, mediante il coinvolgimento del Servizio Tutela Salute Luoghi di Lavoro, del Servizio Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, del Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione.

In questo ambito le relative azioni previste dai Programmi Predefiniti PP1, PP3, PP5, PP6, PP7, PP8, PP9 del Piano Regionale di Prevenzione, possono essere attuate dai Servizi del Dipartimento di Prevenzione mediante iniziative di prevenzione caratterizzate da un approccio MIC (*Multidisciplinare Intersettoriale Coordinato*).

Saluti

Dott. Maurizio Di Giosia Direttore Generale ASL Teramo

Dott. Ercole D'Annunzio Direttore Dipartimento Prevenzione

Dott. Gaetano Sorrentino Dirigente Professioni Sanitarie

SEZIONE INFORMATIVA

ORE 8:30 **Giovanni Di Feliciantonio**

- **Il PRP e il PNP. Illustrazione generale: Strutturazione - Interazioni - Finalità - Azioni**
- **La sicurezza chimica nella politica "One Health" del Piano Nazionale di Prevenzione e nel Piano Regionale di Prevenzione**

ORE 9:00 **Marco Marinelli**

- **Focus: sicurezza chimica e PP08**

ORE 9:30 **Adelina Stella**

- **Quadro regolatorio dei Regolamenti REACH e CLP**
- **Elementi introduttivi dei Regolamenti REACH e CLP Principi e finalità dei Regolamenti REACH e CLP I piani nazionali e regionali di controllo sui prodotti chimici**
- **La strutturazione regionale nel contesto dei Regolamenti REACH e CLP**

ORE 10:30 **Giovanni Di Feliciantonio**

- **Richiami normativi: Il REACH-CLP e le sue correlazioni con il D.Lgs. 81/08. La gestione del rischio chimico negli ambienti di lavoro**

ORE 11:00 **Alessandra Cellini**

- **Gli algoritmi (Mova Risk e AIPi.Ris.Ch)**

SEZIONE OPERATIVA - Lavori di gruppo

ORE 11:30 **Giovanni Di Feliciantonio, Marco Marinelli, Adelina Stella**

- **Lavori di gruppo sulle schede di sicurezza dei prodotti chimici**
La scheda di sicurezza e la valutazione del rischio chimico ex D.Lgs. 81/08
La valutazione del rischio mediante algoritmi (Mova Risk- AIPi.Ris.Ch)
- **Lavori di gruppo: applicazione, uso e confronto modelli Mova Risk- AIPi.Ris.Ch**

ORE 13:15 Analisi e confronto in plenaria dei lavori di gruppo

ORE 13:45 Test ECM

ORE 14:00 Conclusione evento