

Rilevanza per il SSR ed il SSN

Il Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH) e il Regolamento (CE) n.1272/2008 (CLP) mirano a garantire un uso sicuro dei prodotti chimici a tutela della salute dell'uomo e dell'ambiente. Il successo di quanto predisposto a livello europeo è ottenibile anche instaurando a livello nazionale un sistema di controlli ufficiali e armonizzando le attività di controllo fra i vari Stati Membri. In Italia l'attività di controllo si realizza, in linea con l'Accordo Stato-Regioni del 29 ottobre 2009 (Rep. Atti CSR 181/2009, integrato con l'Accordo Stato-Regioni del 6 dicembre 2017, Rep. Atti CSR 213/2017), con l'elaborazione e la realizzazione dei piani nazionali annuali. Gli ispettori coinvolti in tale attività necessitano di essere aggiornati e di condividere esperienze lavorative anche riflettendo sui temi di maggior rilievo individuati dal Forum per lo scambio di informazioni in ambito di enforcement dell'Agenzia europea delle sostanze chimiche (ECHA) nell'ambito dei corsi di formazione per i trainers nazionali in materia di enforcement. A tal fine, gli elementi formativi proposti dall'ECHA nel training europeo devono essere condivisi con gli ispettori nazionali per l'ottimizzazione dell'attività di controllo in un contesto armonizzato fra i vari Stati membri.

Gli elementi che saranno forniti durante il corso mettono in luce la necessità di avviare e/o di rafforzare la collaborazione e l'interazione fra le diverse autorità di controllo per diverse normative di settore che possono essere coinvolte a parità di prodotto (in particolare articoli) soggetto al controllo.

Enforcement Stato-Regioni

A seguito di quanto disposto dal Comitato Tecnico di Coordinamento, istituito per l'attuazione del REACH con D.I. 22.11.2007, nel corso del 2022 la Regione Veneto in collaborazione l'Autorità Competente REACH – CLP (Ministero della Salute), ha organizzato il presente Corso di formazione.

Obiettivi generali

Mettere in luce le diverse normative quali REACH, RoHS, Toys, POPs che possono essere contemporaneamente rilevanti per un determinato articolo e individuare le possibili procedure di raccordo fra diversi sistemi di controllo che potrebbero intervenire in modo integrato.

Obiettivi specifici

Al termine del corso i partecipanti avranno:

- acquisito elementi di rilievo dei reg. REACH, reg.POPs, Direttiva RoHS, Direttiva Toys;
- approfondito le interazioni fra le diverse norme di prodotto citate;
- acquisito gli elementi per il raccordo integrato fra i diversi sistemi di controllo e/o l'autorità nazionale competente per ciascuna delle normative coinvolte.

PROGRAMMA

Prima giornata

10.00-10.30	Registrazione dei partecipanti
10.30-11.00	Apertura del Convegno e Saluti delle Autorità Francesca Russo , <i>Direttore Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare Veterinaria Regione Veneto</i> Pasqualino Rossi , <i>Direttore Ufficio 4 DG Prevenzione, Ministero della Salute</i> Michele Mongillo , <i>Direttore UO Prevenzione, Sanità Pubblica Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare Veterinaria Regione Veneto</i> Mariano Alessi , <i>Rappresentante Italiano FORUM ECHA, Ministero della Salute</i>
11.00-11.40	Armonizzazione dell'attività europea di formazione e aggiornamento dei controlli REACH/CLP Luigia Scimonelli , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Mariano Alessi)
11.40-12.20	Regolamento REACH: Titolo VII e Allegato XVII: elaborazione di una proposta di restrizione Sonia Russo , <i>Referente REACH CLP Regione Veneto</i> (sostituito Claudia Conca)
12.20-13.00	Direttiva Toys: campo di applicazione e struttura del controllo nazionale Aurelia Fonda , <i>Ministero della Salute</i> (sostituito Mariano Alessi)
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-14.40	Direttiva ROHS: campo di applicazione e restrizioni. Struttura del controllo nazionale e relative sanzioni Luigia Scimonelli , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Sonia Russo)
14.40-15.20	Regolamento (UE) 2019/1021 relativo agli inquinanti organici persistenti POPs: Allegato I e struttura del controllo nazionale Pietro Paris , <i>ISPRA Ambiente</i> (sostituito Giuseppe Granato)
15.20-16.00	REF10: obiettivi e work method Luigia Scimonelli , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Mariano Alessi)
16.00-16.40	Guidance Restrizione REACH e POPs: Allegato 6 del manuale REF10 Flavio Ciesa , <i>Autorità REACH CLP PA Bolzano</i> (sostituito Luigia Scimonelli)
16.40-17.00	Sintesi della giornata e chiusura lavori Mariano Alessi , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Celsino Govoni)

Seconda giornata

10.00-10.20	Registrazione dei partecipanti
10.20-11.00	Proposta di metodologia del controllo integrato nell'ambito del Piano Nazionale del controllo sui prodotti chimici Celsino Govoni , <i>Coordinatore GTI REACH CLP BIOCIDI</i> Carlo Muscarella , <i>Referente REACH CLP Regione Lazio</i>
11.00-11.40	Procedure di campionamento e analisi-Lista prodotti su cui orientare i controlli integrati Flavio Ciesa , <i>Autorità REACH CLP PA Bolzano</i> (sostituito Carlo Muscarella)
11.40-12.20	Sistema di allerta RAPEX: elementi di gestione ed esempi pratici di segnalazioni Aurelia Fonda , <i>Ministero della Salute</i> (sostituito Mariano Alessi)
12.20-13.00	Caso studio 1: presentazione e discussione: slime Daniele Carpanelli , <i>ATS Città Metropolitana di Milano</i> Claudia Conca , <i>ATS Città Metropolitana di Milano</i>
13.00-14.00	Pausa pranzo
14.00-14.40	Caso studio 2: presentazione e discussione: deodorante per ambiente Giuseppe Granato , <i>ISPRA Ambiente</i> Antonietta Covone , <i>Regione Lombardia</i>
14.40-15.20	Caso studio 3: presentazione e discussione: bambola parlante Lucia Reverberi , <i>ASL Parma</i> Milva Carnevali , <i>ASL Bologna</i>
15.20-15.40	Caso studio 4: presentazione e discussione: tovaglia da tavola Daniele Carpanelli , <i>ATS Milano</i> Claudia Conca , <i>ATS Milano</i>
15.40-16.20	REF10 e la nuova metodologia di rendicontazione Luigia Scimonelli , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Mariano Alessi)
16.20-16.40	Piattaforma Gabriella per la classificazione e l'etichettatura delle miscele pericolose Milva Carnevali , <i>ASL Bologna</i> (sostituito Carmine Fiorentino)
16.40-16.50	Sintesi della giornata e discussione Mariano Alessi , <i>Autorità REACH CLP Ministero della Salute</i> (sostituito Celsino Govoni)
16.50-17.15	Chiusura dei lavori e valutazione dell'apprendimento Sonia Russo , <i>Referente REACH CLP Regione Veneto</i>

RESPONSABILI SCIENTIFICI DELL'EVENTO

Michele Mongillo

Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare e Veterinaria Regione del Veneto

michele.mongillo@regione.veneto.it

Sonia Russo

Azienda ULSS7 Pedemontana Referente REACH CLP Regione del Veneto

sonia.russo@regione.veneto.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Luigia Scimonelli

Ministero della Salute

Direzione Generale della Prevenzione, Ufficio IV, Roma

l.scimonelli-esterno@sanita.it

Mariano Alessi

Ministero della Salute

Direzione Generale della Prevenzione, Ufficio IV, Roma

m.alessi@sanita.it

Aurelia Fonda

Ministero della Salute

Direzione Generale della Prevenzione, Ufficio IV, Roma

a.fonda@sanita.it

Maria Luisa Feo

CNR Istituto Inquinamento Atmosferico

feo.marialuisa@mite.gov.it

Franco Bisconti

Ministero della Transizione Ecologica

bisconti.franco@mite.gov.it

Massimo Lepri

Ministero della Transizione Ecologica

lepri.massimo@mite.gov.it

Giuseppe Granato

ISPRA Ambiente

giuseppe.granato@isprambiente.it

Pietro Paris

ISPRA Ambiente

pietro.paris@isprambiente.it

Celsino Govoni

Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare

Assessorato Politiche per la Salute – Regione Emilia Romagna

celsino.govoni@regione.emilia-romagna.it

Milva Carnevali

Azienda Sanitaria di Bologna

milva.carnevali@ausl.bologna.it

Lucia Reverberi

Azienda Sanitaria di Parma

lreverberi@ausl.pr.it

Daniele Carpanelli

ATS Città Metropolitana di Milano

dcarpanelli@ats-milano.it

Claudia Conca

ATS Città Metropolitana di Milano

cconca@ats-milano.it

Antonietta Covone

Regione Lombardia

antonietta_covone@regione.lombardia.it

Carlo Muscarella

Azienda sanitaria AUSL Latina

c.muscarella@ausl.latina.it

Flavio Ciesa

Autorità REACH CLP Biocidi P.A. Bolzano

flavio.ciesa@provincia.bz.it

Carmine Fiorentino

AUSL Bologna

Carmine.fiorentino@ausl.bologna.it

INFORMAZIONI GENERALI

Destinatari del corso e numero massimo di partecipanti

Il corso è destinato agli ispettori REACH e CLP di tutte le Regioni, individuati a livello regionale come previsto dall'Accordo Stato-Regioni CSR 181/2009 e smi.

La partecipazione al corso è gratuita.

Il corso si svolgerà in presenza e in modalità videoconferenza secondo quanto segue:

100 posti ECM in videoconferenza per TUTTE le Regioni (diverse dal Veneto)

30 posti ECM in presenza per TUTTE le Regioni (diverse dal Veneto)

50 posti ECM in presenza per il Veneto

120 posti "PARTECIPANTI SENZA ECM" in videoconferenza per TUTTE le Regioni.

Modalità di iscrizione

L'iscrizione va effettuata **entro il 12 Maggio 2022** collegandosi al link <https://www.fondazioneisp.it/ita/formazione/area-sanitaria-socio-sanitaria-e-trapianti/corso-nazionale-reach-e-clp-2022> e compilando tutti i campi richiesti.

L'ammissione al corso sarà confermata ai richiedenti con messaggio di posta elettronica all'indirizzo email indicato nella richiesta di iscrizione, unitamente alle indicazioni per la corrette modalità di partecipazione dell'evento.

Crediti formativi ECM e valutazione dell'apprendimento

È previsto l'accreditamento ECM per le seguenti figure professionali: Biologo, Chimico, Medico Chirurgo (tutte le discipline), Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

Come prescritto dalla normativa ECM, per ricevere i crediti i professionisti con obbligo ECM dovranno garantire la presenza al corso, superare la prova di valutazione dell'apprendimento e consegnare il questionario di gradimento dell'evento entro il termine di consegna definito.

Segreteria Organizzativa

Fondazione Scuola di Sanità Pubblica

Tel. 0445/1859100 segreteria@fondazioneisp.it

Per informazioni

Dott.ssa Cristina Zara

Tel. 0445/1850120 czara@fondazioneisp.it



Ministero della Salute



REGIONE DEL VENETO

Regione Veneto

Area Sanità e Sociale
Direzione Prevenzione,
Sicurezza Alimentare, Veterinaria

Corso Nazionale REACH e CLP - 2022
Conformità chimica integrata dei prodotti

18 e 19 Maggio 2022

Sala degli Angeli
Ospedale SS. Giovanni e Paolo

Venezia