

CONVEGNO NAZIONALE

REACH-OSH_2021 – SICUREZZA CHIMICA

Individuazione e Comunicazione del Pericolo, Caratterizzazione e Valutazione del rischio, Autorizzazione e Restrizione

Bologna – Mercoledì 1° dicembre 2021

nell'ambito di AMBIENTE-LAVORO 2021 – QUARTIERE FIERISTICO DI BOLOGNA

Sala Beethoven - INGRESSO Piazza della Costituzione -

Salone Nazionale della Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

PRESENTAZIONE e FINALITÀ

Il Convegno Nazionale REACH-OSH_2021 approfondirà le interazioni fra Normativa di Prodotto e Normativa Sociale da applicare nei luoghi di lavoro, a seguito delle Campagne del 2018 e del 2019 dell'Occupational Safety and Health Administration (OSHA) riguardanti la «Salute e Sicurezza negli ambienti di lavoro in presenza di sostanze pericolose». Se da un lato questo Convegno mira a promuovere una specifica cultura della prevenzione e ad evidenziare quanti siano i rischi delle sostanze pericolose impiegate negli ambienti di lavoro, dall'altro mira ad evidenziare come il Sistema della Prevenzione Sanitaria che attua la SICUREZZA CHIMICA nei luoghi di vita e di lavoro sia fortemente stimolato a collaborare con tutti quegli attori che a livello nazionale sono coinvolti a garantire che gli obblighi da adottare ai sensi del Regolamento REACH non siano mai in contrasto con gli adempimenti contenuti nel Titolo IX, Capi I e II, del decreto legislativo N.81/2008 e siano pertanto di forte supporto scientifico ed applicativo ad essi. Ai fini di un corretto adempimento del Regolamento REACH e del supporto che può imprimere alla Normativa sociale ed ambientale, la presente iniziativa vuole sollecitare, una corretta individuazione delle sostanze chimiche nei luoghi di lavoro in modo tale che la comunicazione del pericolo si attui attraverso la corretta classificazione di pericolosità, l'etichettatura, la segnaletica di sicurezza, la completezza, coerenza, correttezza e la qualità dei dati delle Schede di Dati di Sicurezza (SDS) e dei corrispondenti scenari espositivi. In questo contesto la Caratterizzazione e la Valutazione del rischio derivante dall'impiego delle Sostanze Pericolose, la conoscenza del sistema delle Autorizzazioni e delle Restrizioni per l'applicazione del Regolamento REACH rappresentano uno strumento di integrazione fra la regolamentazione in materia di sostanze chimiche e la normativa a tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori.

In collaborazione con:



Gruppo Tecnico
Interregionale Salute e
Sicurezza nei Luoghi
di Lavoro

Gruppo Tecnico Interregionale



Comitato Tecnico di Coordinamento
(DM 22 novembre 2007)



**AUTORITÀ COMPETENTI REACH E CLP
DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA**



UNIONCAMERE
EMILIA-ROMAGNA



FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

REACH-OSH_2021 – SICUREZZA CHIMICA

09,00 Registrazione dei partecipanti

09,30 Apertura dei lavori - Saluti delle Autorità

- Giuseppe DIEGOLI - Regione Emilia-Romagna
- Giuseppe GARGARO – INAIL - Contarp centrale
- Pasqualino ROSSI - Ministero della Salute
- Nicoletta CORNAGGIA - Gruppo Tecnico Interregionale Salute e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
- Celsino GOVONI - Gruppo Tecnico Interregionale REACH e CLP
- Stefano BELLEI - UnionCamere Emilia-Romagna
- Nausicaa ORLANDI - Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici
- Davide FERRARI - Azienda USL di Modena

Moderatori: – *Giuseppe GARGARO – INAIL - Contarp centrale*
– *Celsino GOVONI - Regione Emilia-Romagna*
– *Davide FERRARI - Azienda USL di Modena*

10,00 ***L'implementazione del Regolamento CLP nel D.Lgs.81/08: l'informazione di pericolo per i lavoratori***

Maria ALESSANDRELLI (ISS – Centro Nazionale delle Sostanze Chimiche, dei Cosmetici e della protezione del Consumatore), **Celsino GOVONI** (Gruppo Tecnico Interregionale REACH e CLP)

10,25 ***Scheda di Dati di Sicurezza: strumento primario per la comunicazione del pericolo e per la scelta delle misure di prevenzione e protezione***

Ida MARCELLO (ISS – Centro Nazionale delle Sostanze Chimiche, dei Cosmetici e della protezione del Consumatore)

10,50 ***Il DNEL e l'OEL nell'ambito della Valutazione del rischio: significato, analogie e differenze***

Leonello ATTIAS (ISS – Centro Nazionale delle Sostanze Chimiche, dei Cosmetici e della protezione del Consumatore)

11,15 ***Il controllo armonizzato dell'Autorizzazione REACH***

Luigia SCIMONELLI (Ministero della Salute)

11,40 ***Le Restrizioni REACH come strumento di integrazione delle legislazioni europee REACH e OSH***

Maria Teresa RUSSO (ISS – Centro Nazionale delle Sostanze Chimiche, dei Cosmetici e della protezione del Consumatore)

12,05 ***Interazioni delle Restrizioni e delle Autorizzazioni REACH con il D.Lgs.81/08: evoluzioni, analogie, differenze e criticità***

Carlo MUSCARELLA (Gruppo Tecnico Interregionale REACH e CLP)

12,30 ***Autorizzazione REACH: un caso reale di applicazione dell'intero processo lavorativo***

Gianluca STOCCO (Scuola di Specializzazione in Valutazione e gestione del rischio chimico - Università degli Studi di Padova)

12,55 ***Integrazione e rafforzamento delle misure di gestione del rischio nell'uso delle sostanze SVHC: il caso del triossido di cromo***

Elisabetta BARBASSA (Contarp Direzione regionale Lombardia – Inail)

13,20 ***Conclusioni***

REACH-OSH_2021 – SICUREZZA CHIMICA

Segreteria scientifica:

Responsabile scientifico - Celsino GOVONI – Regione Emilia-Romagna - Azienda USL di Modena

Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica

Direzione Generale Cura della Persona, Salute e Welfare

Assessorato alle Politiche per la Salute - Regione Emilia-Romagna

Viale Aldo Moro, n°21 - 40127-Bologna Tel.051/5277344; Celsino.Govoni@regione.emilia-romagna.it



Assessorato politiche per la salute

Giuseppe GARGARO - INAIL Contarp centrale Roma

Consulenza Tecnica Accertamento Rischi e Prevenzione – Via Roberto Ferruzzi, n°40 – 00143 - ROMA



Raffaella RICCI - Azienda USL di Modena

Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Modena – Strada Martiniana, n°21- 41126 Modena

Tel. 059/3963653 ra.ricci@ausl.mo.it



Segreteria organizzativa:

Morena PIUMI - Azienda USL di Modena

Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Modena

Strada Martiniana, n°21- 41126 Modena formazionedsp@ausl.mo.it

Elena MATTACE RASO - INAIL

Direzione Centrale Prevenzione

Piazzale Giulio Pastore, n°6 – 00144 - ROMA e.mattaceraso@inail.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO

REACH-OSH_2021 – SICUREZZA CHIMICA

Bologna – Mercoledì 1° dicembre 2021

Modalità di accesso al portale regionale GRU per le iscrizioni:

Iscrizione obbligatoria per tutti i partecipanti sul portale regionale della formazione GRU,

Sarà possibile iscriversi fino al 29/11/2021. Codice evento: **1426.1** - Link di accesso diretto:

Per i dipendenti del SSR Emilia-Romagna: <https://portale-gru.progetto-sole.it/exec>

Per gli esterni (non dipendenti SSR): <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/>

Per eventuali problemi legati alle modalità di iscrizione contattare la Segreteria Organizzativa:

formazionedsp@ausl.mo.it

L'INGRESSO ALL'AREA ESPOSITIVA DI AMBIENTE LAVORO È LIBERO PREVIA REGISTRAZIONE MENTRE L'ACCESSO ALLA SESSIONE CONVEGNI PREVEDE IL PAGAMENTO DI UNA QUOTA D'INGRESSO PARI AD € 35,00 (ANZICHÈ € 50,00) IN PREVEDITA SUL SITO DI MANIFESTAZIONE, VALIDA PER TUTTI I GIORNI DI MANIFESTAZIONE.

Nell'ambito del **XXI Salone** della Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro - BOLOGNA



Organizzato da:



SENAF

Tel. 051/325511

ambientelavoro@senaf.it

www.ambientelavoro.it

Comitato Promotore

<i>Giuseppe Diegoli</i>	Regione Emilia-Romagna
<i>Ester Rotoli</i>	INAIL – DC Prevenzione
<i>Antonio Brambilla</i>	Azienda USL di Modena

Segreteria Scientifica

<i>Celsino Govoni</i>	Regione Emilia-Romagna
<i>Giuseppe Gargaro</i>	INAIL - Contarp centrale
<i>Raffaella Ricci</i>	Azienda USL di Modena

Comitato Scientifico

Maria Alessandrelli	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Mariano Alessi	ACN - Ministero della Salute
Leonello Attias	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Raffaello Bellino	Regione Puglia-ASL BT
Fabrizio Benedetti	INAIL - Contarp centrale
Gioia Bertocchi	SPreSAL Cagliari ATS Sardegna
Antonino Biondo	Provincia di Trento
Piergiuseppe Calà	Regione Toscana
Nicoletta Cornaggia	GTISSLL – Regione Lombardia
Antonietta Covone	Regione Lombardia
Ruggero Dal Zotto	Regione Piemonte
Elisa Saldutti	INAIL – Sovrintendenza sanitaria centrale
Rosa Draisci	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Davide Ferrari	Azienda USL di Modena
Giuseppe Gargaro	INAIL - Contarp centrale
Celsino Govoni	GTI REACH - Regione Emilia-Romagna
Dario Macchioni	Regione Calabria
Ilaria Malerba	Federchimica Milano
Ida Marcello	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Carlo Muscarella	Regione Lazio
Nausicaa Orlandi	Federazione Nazionale Ordini dei Chimici e dei Fisici
Pasqualino Rossi	Ministero della Salute
Maria Teresa Russo	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Sonia Russo	Regione Veneto
Arcangelo Saggese Tozzi	Regione Campania
Luigia Scimonelli	ACN - Ministero della Salute
Adelina Stella	Regione Abruzzo
Gianluca Stocco	Università degli Studi di Padova
Paola Tittarelli	Regione Marche
Giovanna Tranfo	INAIL - Dimeila