

CONVEGNO NAZIONALE

REACH-OSH_2021 – MISURAZIONI E MISURE – RisCh'2021

Modelli organizzativi, Campionamento, Analisi chimica, Misure generali e specifiche di Prevenzione e Protezione

Bologna – Giovedì 2 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

L'esposizione alle sostanze pericolose negli ambienti lavorativi è molto più comune e problematica di quanto s'immagini. Le sostanze pericolose nel luogo di lavoro, siano esse agenti chimici pericolosi o agenti cancerogeni/mutageni, possono causare un'ampia gamma di problemi di salute e costituire anche un rischio per la sicurezza dei lavoratori. La strategia più redditizia per migliorare le conoscenze sulle sostanze pericolose è quella di procedere ad una corretta misurazione dell'esposizione occupazionale utilizzando criteri di qualità, individuando innanzitutto la loro precisa identità al fine di poterle determinare assegnando un valore di concentrazione riproducibile. La conoscenza e l'uso corretto dei Valori Limite di Esposizione Professionale sono fondamentali per garantire la protezione dei lavoratori esposti a sostanze chimiche pericolose. L'effettuazione di una misurazione corretta è utile anche per verificare e migliorare le misure di gestione del rischio chimico ed adempiere correttamente agli obblighi di autorizzazione e restrizione all'uso delle stesse sostanze il cui impiego può essere ammesso nei luoghi di lavoro solo mediante l'adempimento degli obblighi imposti dal Regolamento REACH. Tuttavia, si è anche consapevoli che "tutto non si possa misurare" e pertanto in certi casi risulta molto utile impiegare modelli o algoritmi o procedure di calcolo validate che consentano di stimare preliminarmente le esposizioni lavorative da testare.

In collaborazione con:



Gruppo Tecnico
Interregionale Salute e
Sicurezza nei Luoghi
di Lavoro

Gruppo Tecnico Interregionale



Comitato Tecnico di Coordinamento
(DM 22 novembre 2007)



Assessorato politiche per la salute
**AUTORITÀ COMPETENTI REACH E CLP
DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA**



UNIONCAMERE
EMILIA-ROMAGNA



FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI

REACH-OSH_2021 – MISURAZIONI E MISURE

09,00 Registrazione dei partecipanti

09,30 Apertura dei lavori - Saluti delle Autorità

- Giuseppe Diegoli - Regione Emilia-Romagna
- Giuseppe Gargaro – Inail - Contarp centrale
- Mariano Alessi - 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: – *Mara BERNARDINI - Regione Emilia-Romagna*
– *Giuseppe GARGARO – INAIL - Contarp centrale*
– *Davide FERRARI - Azienda USL di Modena*

10,00 ***Evoluzione della figura dell'Igienista Industriale nel sistema pubblico di vigilanza e controllo negli ambienti di lavoro***

Bruno MARCHESINI (Università degli Studi di Bologna),

Celsino GOVONI (Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica Regione Emilia-Romagna)

10,25 ***I valori limite di esposizione professionale, la misurazione, la valutazione dell'esposizione: strategie e metodi***

Emma INCOCCIATI (Contarp centrale – Inail)

10,50 ***Gli agenti cancerogeni negli ambienti di lavoro. Misurazione e confronto con il valore limite di esposizione professionale***

Marco FONTANA, Roberto RIGGIO, Francesco Antonio PITASI
(ARPA – Regione Piemonte)

11,15 ***Attività di controllo e assistenza: le competenze in igiene industriale nel campionamento e nell'analisi chimica***

Maria Cristina APREA (Igiene Industriale - Laboratorio di Sanità Pubblica di Siena)

11,40 ***La rete nazionale dei laboratori quale sistema di integrazione dei controlli REACH-OSH***

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

12,05 ***Misurazione degli agenti chimici e realizzazione di banche dati: il caso della silice libera cristallina***

Marco MECCHIA (Contarp centrale – Inail)

12,30 ***Il ruolo dei Servizi Pubblici di Prevenzione nell'identificazione e nella gestione delle malattie e delle intossicazioni acute da sostanze pericolose***

Roberto CALISTI (SNOP – ASUR Marche)

12,55 ***Progettazione e verifica delle misure di prevenzione e protezione***

Celsino GOVONI, Raffaella RICCI (Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica Regione Emilia-Romagna), ***Stefano Radames TOLOMEI*** (Università degli Studi Parma - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma)

13,20 ***Conclusione dei Lavori***

REACH-OSH_2021 – MISURAZIONI E MISURE – RisCh'2021

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 – MISURAZIONI E MISURE

Bologna – Giovedì 2 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: **1428.1** - 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 PREVENTIVA 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

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

Segreteria Scientifica

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

Comitato Scientifico

Mariano Alessi	ACN - Ministero della Salute
Maria Cristina Aprea	Laboratorio Sanità Pubblica Siena – Regione Toscana
Leonello Attias	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Raffaello Bellino	Regione Puglia-ASL BT
Fabrizio Benedetti	INAIL - Contarp centrale
Gioia Bertocchi	SPreSAL Cagliari ATS Sardegna
Rosella Bertolotto	Arpa - Regione Liguria
Nicola Briga	SPSAL ASL Pescara
Roberto Calisti	ASUR Marche
Flavio Ciesa	APPA - Provincia di Bolzano
Nicoletta Cornaggia	GTISSLL – Regione Lombardia
Carlo De Petris	INAIL - Dit
Tommaso De Nicola	INAIL - DC Prevenzione
Rosa Draisci	CNSC₃ – Istituto Superiore di Sanità
Davide Ferrari	Azienda USL di Modena
Marco Fontana	ARPA – Regione Piemonte
Stefano Forti	Arpae – Regione Emilia-Romagna
Giuseppe Gargaro	INAIL - Contarp centrale
Monica Gherardi	INAIL - Dimeila
Celsino Govoni	GTI REACH - Regione Emilia-Romagna
Ilaria Malerba	Federchimica Milano
Giovanna Mancinelli	ARTA – Regione Abruzzo
Bruno Marchesini	Università degli Studi di Bologna
Manuela Mazzanti	Regione Umbria
Carlo Muscarella	Regione Lazio
Nausicaa Orlandi	Federazione Nazionale Ordini dei Chimici e dei Fisici
Tommaso Pappalardo	APPA - Provincia di Trento
Paola Ranzuglia	Arpa Regione Marche
Luigia Scimonelli	ACN – Ministero della Salute
Maria Fascetto Sevillo	Laboratorio Sanità Pubblica Enna – Regione Siciliana
Sonia Vitaliti	Laboratorio Sanità Pubblica ATS Milano - Lombardia