

## PROGRAMMA DELL'EVENTO

- a) Provider Centro Formazione e Servizi Le Querciole dell'Ing. Rognini Cristina & C. S.a.s.  
Provider n. 4650 ASSIFICAZIONE DI SOSTANZE E MISCELE: LE NUOVE PROCEDURE E NUOVI CRITERI DI CLASSIFICAZIONE, edizione 1, Fad sincrono
- b) Periodo di svolgimento: 31.3.26 al 31.3.26
- c) **Docenti: Dott.ssa Ferdenzi Patrizia e Dott.Pagliai Paolo**
- d) **Resp. Scientifico evento: Dott.ssa Ferdenzi Patrizia**
- e) Destinatari: **datori di lavoro, RSPP e ASPP, consulenti**
- f) **Obbiettivi formativi e area formativa: OBIETTIVI TECNICO PROFESSIONALI - 26- Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate;**
- g) **Acquisizione competenze tecnico-professionali**

il corso, di tipo avanzato, si prefigge di illustrare quanto contenuto nel Regolamento delegato (UE) 2023/707 che modifica il Regolamento CLP introducendo nuovi criteri e classi di pericolo per la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e miscele

### **Acquisizione competenze di processo**

nuovi elementi di comunicazione del pericolo (pittogrammi, avvertenze, indicazioni di pericolo, consigli di prudenza) e tempi di applicazione

### **Acquisizione competenze di sistema**

Si prefigge inoltre di presentare alcuni esempi pratici, completamente anonimi, di non conformità nell'applicazione del Regolamento CLP.

### **Corso Fad sincrono**

- h) Numero crediti riconosciuti: 5
- i) Programma di massima

### **PROGRAMMA:**

14.00-16.00

I nuovi criteri e le nuove classi e categorie di pericolo che aggiornano il Regolamento CLP: Interferenza con il sistema endocrino per la salute umana e per l'ambiente (ED), proprietà persistenti, bioaccumulabili e tossiche o molto persistenti e molto bioaccumulabili (PBT, vPvB), proprietà persistenti, mobili e tossiche o molto persistenti e molto tossiche (PMT, vPvM). Dott. Paolo Pagliai

Pausa

16.00-18.00 Esempi reali di non conformità nell'applicazione del Regolamento CLP. Dott.ssa Patrizia Ferdenzi

Si allegano i Cv docenti

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	PATRIZIA FERDENZI
Indirizzo	VIA CASTIGLIONE 22 BOLOGNA
Telefono	
Fax	
E-mail	<a href="mailto:ferdenzip@ausl.re.it">ferdenzip@ausl.re.it</a> ; <a href="mailto:ferdenzip@gmail.com">ferdenzip@gmail.com</a>
CODICE FISCALE	FRD PRZ 58T41 D611N
Nazionalità	italiana
Data di nascita	01/12/1958
Luogo di nascita	Fiorenzuola d'Arda (PC)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 01/10/1988 chimico presso il Servizio Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL di Reggio Emilia  
Via Amendola, 2 Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Pubblica, Macrosettore ATECO 7
- Tipo di impiego Dirigente chimico – area sanitaria, professionale, tecnica e amministrativa – Ispettore SPSAL (UPG) – Ispettore REACH/CLP
- Principali mansioni e responsabilità Chimico dirigente – Referente Area Disciplinare igiene e medicina del Lavoro - Referente regionale Gruppo di Lavoro "Ambienti Confinati" Regione Emilia Romagna - Referente dell'Area disciplinare Igiene e medicina del lavoro per l'Azienda USL di Reggio Emilia – Coordinatore Area Igiene SPSAL Reggio Centro – Rappresentante per la Regione Emilia Romagna nel Gruppo Tecnico interregionale sull'applicazione del REACH – Referente e coordinatrice dell'attività di vigilanza e controllo REACH/CLP per l'Autorità Competente Locale (Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Reggio Emilia) — Coordinatrice attività autorizzazione str. sanitarie ex LR 34/98 – Vicepresidente Sezione AIDII TER (Toscana- Emilia Romagna).

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 1977- 1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna
- Qualifica conseguita Chimico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione professionale conseguita nel 1985 – Iscritta all'Albo dei Chimici di Piacenza

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA  
ALTRE LINGUE

- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| PRIMA LINGUA                    | italiano   |
| ALTRE LINGUE                    |            |
| • Capacità di lettura           | inglese    |
| • Capacità di scrittura         | buona      |
| • Capacità di espressione orale | scolastica |

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**Referente dell'Area Disciplinare Igiene e Medicina del Lavoro** per il Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro provinciale dell'Azienda USL di Reggio Emilia (delibera di nomina 2011/DSP/54)

**Coordinatore** dei tecnici del settore Igiene del Lavoro del Servizio PSAL di Reggio Centro

**Referente e coordinatrice** dal 2002 del **Gruppo di Lavoro Provinciale Reggio Emilia "Rischio chimico"** che ha tra le altre attività di controllo la verifica dell'applicazione del Titolo IX del DLgs 81/08 e "Attività 2007-2009: controllo della correttezza delle schede di sicurezza come elemento informativo di base per una corretta valutazione del rischio chimico"

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia per il Coordinamento Regionale interdirezionale** di cui al punto 3 della DGR Emilia Romagna n. 356/2010 (**Gruppo Regionale Emilia Romagna REACH e CLP**) (delibera di nomina 214/2010)

**Referente provinciale** del Dipartimento di Sanità Pubblica di Reggio Emilia per l'applicazione dei Regolamenti Reach E CLP (delibera di nomina 214/2010)

**Coordinatrice dell'attività di vigilanza e controllo dell'Autorità competente Locale (AUSL) della provincia di Reggio Emilia** (delibera di nomina 214/2010)

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia per l'Autorità Competente Nazionale REACH** (Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute) e **per l'Agenzia Europea delle Sostanze Chimica (ECHA)** con sede ad Helsinki (delibera di nomina 214/2010)

*Individuata come Singol Point of Contact italiano (SPOC) per il sistema di comunicazione europeo denominato PD-NEA* e Responsabile della postazione Reach-IT per il Dipartimento di Sanità Pubblica di Reggio Emilia (delibera di nomina 214/2010)

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia nel Gruppo di Lavoro Regionale "Rischi in Ambienti e Luoghi confinati"**

**Referente Provinciale** dei Servizi PSAL di Reggio Emilia per i rischi da agenti chimici, cancerogeni e mutageni con particolare riguardo alla gestione delle sostanze pericolose e all'analisi delle schede di sicurezza ed etichette di pericolo

Referente regionale del **Gruppo di Lavoro Interenti Ambienti Confinati** – Regione Emilia Romagna che ha prodotto il documento "Indicazioni operative in materia di igiene e sicurezza del lavoro negli ambienti confinati"

Componente del Gruppo di Lavoro regionale "**Banca delle soluzioni – Ambienti confinati**" composto dal Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Bologna, Regione Emilia Romagna, INAIL, DRL, Comando regionale dei VVF.

**Coordinamento Tecnico delle Regioni** – Componente per la Regione Emilia Romagna del **Gruppo tecnico di esperti sull'applicazione del REACH** (Regolamento Europeo sulle Sostanze Chimiche) a supporto del Coordinamento Interregionale per la prevenzione di cui al punto 4 dell'Accordo Stato-Regioni del 29 ottobre 2009 (delibera di nomina 214/2010)

Componente del **Gruppo di lavoro "Vigilanza" del Comitato tecnico di coordinamento per l'attuazione del Regolamento REACH** di cui al Decreto interministeriale del 22 Novembre 2007 presso il **Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali**

Dal 2015 eletta Vicepresidente della sezione toscano-emiliano romagnola **AIDII TER** dell' **AIDII** – Associazione Italiana degli Igienisti Industriali.

Nel 2015 componente del sottogruppo "**Check List**" del **Gruppo Regionale Emilia Romagna "Agenti cancerogeni"** per la preparazione di liste di controllo regionali.

Nel 2016 ha lavorato nel Gruppo Nazionale per la **revisione delle Linee Guida** sull'utilizzo delle Fibre Artificiali Vetrose (FAV) recepite con l'accordo Stato-Regioni del 2015.

Componente del Gruppo Tecnico Nazionale **AGENTI CANCEROGENI, MUTAGENI, AGENTI CHIMICI PERICOLOSI E AMIANTO**: ha partecipato alla stesura delle **Linee Guida nazionali sull'applicazione del Titolo VII bis – agenti chimici, Titolo VII – agenti cancerogeni, Modello MoVaRisch** per la valutazione del rischio chimico per le PMI

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc*

**Responsabile** per il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Reggio Emilia della rassegna **"Cinema e Lavoro"** destinata alle scuole, sei edizioni realizzate nell'ambito della rassegna "Officina Visionaria" organizzata dal Comune di Reggio Emilia, all'interno delle attività formative destinate alle Istituzioni Scolastiche

Componente Comitato Scientifico RisCh 2011 Convegno Nazionale Sostanze Pericolose Ricadure Regolamenti REACH e CLP sul D.Lgs 81/08

Componente Comitato Scientifico RisCh 2008 Convegno Nazionale Sostanze Pericolose

Componente Comitato Scientifico RisCh 2006 Convegno Nazionale Il rischio chimico negli ambienti di lavoro

Componente Comitato Scientifico RisCh 2004 Convegno Nazionale Agenti Cancerogeni, Mutageni e Chimici pericolosi

Componente del Gruppo di Lavoro Interregionale GIF **"Gruppo Interregionale Fibre"**: in particolare ha partecipato al **Sottogruppo che ha trattato la classificazione ed etichettatura delle fibre artificiali vetrose**

Componente del Gruppo di Lavoro Provinciale Reggio Emilia **"Rischio agenti cancerogeni"**

Componente del **Gruppo di lavoro interaziendale tra AUSL e Azienda Ospedaliera di RE** per la gestione delle Maxi-Emergenze con particolare riferimento alla gestione delle sostanze pericolose

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**Componente Titolare della Commissione Dipartimentale Strutture Sanitarie ex LR 34/98** dell'Azienda USL di Reggio Emilia dal 1999 (delibera di nomina 542 del 3.06.1999)

Componente supplente della Commissione Dipartimentale Strutture Socio-Assistenziali ai sensi della DGR 564/2000 (delibera di nomina 102 del 18.07.2007)

**Competenze**

- ✓ Valutazione del rischio con particolare riguardo alla valutazione del rischio chimico e cancerogeno
- ✓ Valutazione del rischio negli ambienti confinati
- ✓ Strategie di campionamento di inquinanti aerodispersi in ambiente di lavoro
- ✓ Analisi dati e valutazione dell'esposizione lavorativa
- ✓ Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze e miscele pericolose (CLP)
- ✓ Redazione Schede di dati di Sicurezza
- ✓ Sostanze chimiche e normativa europea : registrazione, valutazione, autorizzazione, restrizione (REACH)
- ✓ Valutazione rischi in ambienti confinati
- ✓ Autorizzazione e vigilanza strutture sanitarie (pubbliche e private): procedure di autorizzazione e valutazione griglie requisiti generali e specifici, procedure di vigilanza
- ✓ Gestione di casi problematici nell'applicazione del DLgs 81/08 in generale e nello specifico in ambito sanitario
- ✓ Emergenza chimica negli ambienti di vita e di lavoro
- ✓ Igiene e sicurezza nella progettazione delle opere edilizie

**Competenze tecniche: utilizzo di**

- Word, Excell, Access
- Mo.Va.Risch
- Altrex (INRS)
- Utilizzo di fotocamere e videocamere
- Strumentazione automatica di misurazione inquinanti
- Software progettato e gestito:
  - PRO.CO.FF: banca dati prodotti e articoli contenenti FCR
- Responsabile accesso al sistema informativo europeo:
  - REACH-IT (RIPE user)

### **Casistica trattata**

Oltre alla normale attività di vigilanza per la verifica del rispetto delle normative in materia di igiene e sicurezza del lavoro nei vari comparti lavorativi (produttivo, terziario, commerciale), si ritiene di sottolineare la seguente casistica trattata:

1. Sostanze e miscele pericolosi: classificazione ed etichettatura
1. Valutazione del rischio chimico e cancerogeno (rischio per la salute – rischio per la sicurezza)
2. Utilizzo di modelli e algoritmi per la valutazione del rischio

### **Sostanze e miscele pericolosi: classificazione ed etichettatura**

3. Schede di sicurezza sostanze e miscele pericolosi
4. Manipolazione, stoccaggio e conservazione sostanze pericolose
5. Indagini ambientali per la valutazione di diversi inquinanti negli ambienti di lavoro (fumi di saldatura, fibre, polveri di legno, vapori, ecc)
6. Valutazione dei dati di esposizione professionale dei lavoratori a vari agenti chimici
7. Protocolli di campionamento
8. Problematiche inerenti l'utilizzo di sostanze particolari (fitofarmaci, cosmetici, SVHC, ecc)
9. Tematiche relative all'applicazione dei Regolamenti Europei Reach e CLP
10. Luoghi confinati con presenza di atmosfere pericolose
11. Interventi in emergenza relativi ad Aziende a Rischio di incidente Rilevante
12. Rilascio di pareri relativi a Nuovi Insediamenti Produttivi
13. Rilascio pareri relativi alle autorizzazioni strutture sanitarie (LR 34/98)
14. Valutazione di impianti di ventilazione
15. Somministrazione a livello provinciale del questionario regionale per la valutazione dell'applicazione del DLgs 81/08 e analisi dei dati
16. Liste di cancerogeni ad uso dei soggetti attivi negli adempimenti del DLgs 81/08
17. Analisi di documenti di valutazione del rischio
18. Ambienti di lavoro particolari quali ospedali, scuole, laboratori nei quali non sono presenti i classici fattori di rischio (rumore, polveri, ecc) tipici dei comparti produttivi
19. Procedure di lavoro in ambienti confinati

### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

### **Altri gruppi di lavoro formali od informali**

1. Componente del Gruppo di Lavoro Regionale " Esposizione Silice nelle attività lavorative in Emilia Romagna"
2. Collaborazione con il Servizio Prevenzione e Protezione dell'Azienda USL di Reggio Emilia per la definizione della documentazione necessaria al rilascio dell'autorizzazione al funzionamento come struttura sanitaria
3. Gruppo di lavoro AUSL RE "Emergenza BSE – intervento inceneritore"
4. Componente del Gruppo di Lavoro Dipartimentale "Emergenze ambientali"
5. Gruppo di lavoro informale ARPA/SIP/SPSAL RE per valutazione autorizzazioni art. 27,28 ex Decreto Ronchi
6. Coinvolgimento a livello provinciale RE nell'esame di questioni e pratiche relative ad Aziende a rischio di incidente rilevante con partecipazione ad assemblee pubbliche
7. Vicepresidente Commissione di esame provinciale RE rilascio patentini "rimozione amianto"
8. Componente del gruppo di lavoro per la redazione del protocollo di esecuzione dell'indagine sull'esposizione a fibre minerali vetrose (finanziato da ISPESL)
9. Collaborazione con il Laboratorio di Tossicologia di Scandiano nella valutazione degli Indici Biologici di Esposizione relativi ai lavoratori esposti a Cromo e Nichel
10. Collaborazione con ARPA di RE nello studio dell'analisi dimensionale dei diametri delle fibre minerali vetrose
11. Componente del Gruppo che ha predisposto il protocollo di campionamento delle polveri di legno duro con Aziende USL di PC, MO, FO
12. Collaborazione con il Servizio PSAL dell'Azienda USL di Bologna per la predisposizione di un modello sul Rischio Chimico basso ai sensi del DLgs 81/08

Dal 1995 al 1999 ha fatto parte del gruppo provinciale di RE "Aziende a rischio di Incidente Rilevante "

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Borsa di studio presso PMP di Modena "Analisi dei residui di pesticidi organo-clorurati nel latte, parmigiano-reggiano e prosciutto crudo" anno 1986/1987

Borsa di studio presso la Medicina del Lavoro dell'USL di Modena "Livelli di esposizione dei saldatori a vari inquinanti aerodispersi che si generano durante la saldatura dei metalli" anno 1987/1988

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Messina Facoltà di Scienze MM.FF.NN nell'anno accademico 2004-2005, corso di Laurea in Chimica Industriale con un corso sulla gestione delle sostanze pericolose e rischio chimico

Docente nelle iniziative di presentazione del Master "REACH – Gestione delle Sostanze chimiche" Modena 3-4 febbraio 2010 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Docente nell'ambito del Corso di Alta "Formazione Strumenti per la valutazione dell'inquinamento negli ambienti di vita e di lavoro" – Imola - a.a. 2012-13 Fondazione Alma Mater Università di Bologna

Docente nell'ambito del Corso Regionale per Ispettori Reach della Regione Friuli Venezia Giulia CORSO DI FORMAZIONE "Attuazione del regolamento REACH: il controllo delle sostanze, miscele e articoli – 2011.

Docente nell'ambito del Corso Regionale per Ispettori Reach della Regione Veneto CORSO DI FORMAZIONE sul Regolamento CE No 1907/2006 presso UNIVERSITA' CA' FOSCARI – VENEZIA Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica- 2013


Dal 2010 Commissario Titolare nelle commissioni di esame per il rilascio dell'Abilitazione professionale sia al Trattamento dell'Amianto sia alla gestione del Rischio Amianto.

Dal 2012 tiene Incontri periodici (4-5 anno) con le Aziende del Gruppo Chimico di Unindustria Reggio Emilia sui Regolamenti REACH, CLP e sulle problematiche del Rischio chimico.

Dal 2012 tiene seminari sui Regolamenti REACH, CLP e sulle problematiche del Rischio chimico per l'Ordine dei Chimici di Reggio Emilia. Nel 2016 ha effettuato 4 seminari di 4 ore per gli iscritti dell'Ordine

**ALLEGATI** Vedi attività di docenza e pubblicazioni

Bologna, 1.8.24

PATRIZIA FERDENZI  


Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs 196/03.

Dichiaro l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	PATRIZIA FERDENZI
Indirizzo	VIA CASTIGLIONE 22 BOLOGNA
Telefono	
Fax	
E-mail	<a href="mailto:ferdenzip@ausl.re.it">ferdenzip@ausl.re.it</a> ; <a href="mailto:ferdenzip@gmail.com">ferdenzip@gmail.com</a>
CODICE FISCALE	FRD PRZ 58T41 D611N
Nazionalità	italiana
Data di nascita	01/12/1958
Luogo di nascita	Fiorenzuola d'Arda (PC)

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 01/10/1988 chimico presso il Servizio Prevenzione Sicurezza Ambienti di Lavoro Azienda USL di Reggio Emilia
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Via Amendola, 2 Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore Pubblica, Macrosettore ATECO 7
- Tipo di impiego Dirigente chimico – area sanitaria, professionale, tecnica e amministrativa – Ispettore SPSAL (UPG) – Ispettore REACH/CLP
- Principali mansioni e responsabilità Chimico dirigente – Referente Area Disciplinare igiene e medicina del Lavoro - Referente regionale Gruppo di Lavoro "Ambienti Confinati" Regione Emilia Romagna - Referente dell'Area disciplinare Igiene e medicina del lavoro per l'Azienda USL di Reggio Emilia – Coordinatore Area Igiene SPSAL Reggio Centro – Rappresentante per la Regione Emilia Romagna nel Gruppo Tecnico interregionale sull'applicazione del REACH – Referente e coordinatrice dell'attività di vigilanza e controllo REACH/CLP per l'Autorità Competente Locale (Dipartimento di Sanità Pubblica Azienda USL di Reggio Emilia) — Coordinatrice attività autorizzazione str. sanitarie ex LR 34/98 – Vicepresidente Sezione AIDII TER (Toscana- Emilia Romagna).

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 1977- 1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna
- Qualifica conseguita Chimico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione professionale conseguita nel 1985 – Iscritta all'Albo dei Chimici di Piacenza

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA  
ALTRE LINGUE

- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| • Capacità di lettura           | italiano                          |
| • Capacità di scrittura         | inglese                           |
| • Capacità di espressione orale | buona<br>scolastica<br>scolastica |

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**Referente dell'Area Disciplinare Igiene e Medicina del Lavoro** per il Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro provinciale dell'Azienda USL di Reggio Emilia (delibera di nomina 2011/DSP/54)

**Coordinatore** dei tecnici del settore Igiene del Lavoro del Servizio PSAL di Reggio Centro

**Referente e coordinatrice** dal 2002 del **Gruppo di Lavoro Provinciale Reggio Emilia "Rischio chimico"** che ha tra le altre attività di controllo la verifica dell'applicazione del Titolo IX del DLgs 81/08 e "Attività 2007-2009: controllo della correttezza delle schede di sicurezza come elemento informativo di base per una corretta valutazione del rischio chimico"

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia per il Coordinamento Regionale interdirezionale** di cui al punto 3 della DGR Emilia Romagna n. 356/2010 (**Gruppo Regionale Emilia Romagna REACH e CLP**) (delibera di nomina 214/2010)

**Referente provinciale** del Dipartimento di Sanità Pubblica di Reggio Emilia per l'applicazione dei Regolamenti Reach E CLP (delibera di nomina 214/2010)

**Coordinatrice dell'attività di vigilanza e controllo dell'Autorità competente Locale (AUSL) della provincia di Reggio Emilia** (delibera di nomina 214/2010)

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia per l'Autorità Competente Nazionale REACH** (Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute) e **per l'Agenzia Europea delle Sostanze Chimica (ECHA)** con sede ad Helsinki (delibera di nomina 214/2010)

*Individuata come Singol Point of Contact italiano (SPOC) per il sistema di comunicazione europeo denominato PD-NEA* e Responsabile della postazione Reach-IT per il Dipartimento di Sanità Pubblica di Reggio Emilia (delibera di nomina 214/2010)

**Referente per l'Azienda Usl di Reggio Emilia nel Gruppo di Lavoro Regionale "Rischi in Ambienti e Luoghi confinati"**

**Referente Provinciale** dei Servizi PSAL di Reggio Emilia per i rischi da agenti chimici, cancerogeni e mutageni con particolare riguardo alla gestione delle sostanze pericolose e all'analisi delle schede di sicurezza ed etichette di pericolo

Referente regionale del **Gruppo di Lavoro Interenti Ambienti Confinati** – Regione Emilia Romagna che ha prodotto il documento "Indicazioni operative in materia di igiene e sicurezza del lavoro negli ambienti confinati"

Componente del Gruppo di Lavoro regionale "**Banca delle soluzioni – Ambienti confinati**" composto dal Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Bologna, Regione Emilia Romagna, INAIL, DRL, Comando regionale dei VVF.

**Coordinamento Tecnico delle Regioni** – Componente per la Regione Emilia Romagna del **Gruppo tecnico di esperti sull'applicazione del REACH** (Regolamento Europeo sulle Sostanze Chimiche) a supporto del Coordinamento Interregionale per la prevenzione di cui al punto 4 dell'Accordo Stato-Regioni del 29 ottobre 2009 (delibera di nomina 214/2010)

Componente del **Gruppo di lavoro "Vigilanza" del Comitato tecnico di coordinamento per l'attuazione del Regolamento REACH** di cui al Decreto interministeriale del 22 Novembre 2007 presso il **Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali**

Dal 2015 eletta Vicepresidente della sezione tosco-emiliano romagnola **AIDII TER** dell' **AIDII**– Associazione Italiana degli igienisti Industriali.

Nel 2015 componente del sottogruppo "**Check List**" del **Gruppo Regionale Emilia Romagna "Agenti cancerogeni"** per la preparazione di liste di controllo regionali.

Nel 2016 ha lavorato nel Gruppo Nazionale per la **revisione delle Linee Guida** sull'utilizzo delle Fibre Artificiali Vetrose (FAV) recepite con l'accordo Stato- Regioni del 2015.

Componente del Gruppo Tecnico Nazionale **AGENTI CANCEROGENI, MUTAGENI, AGENTI CHIMICI PERICOLOSI E AMIANTO**: ha partecipato alla stesura delle Linee Guida nazionali sull'applicazione del Titolo VII bis – agenti chimici, Titolo VII – agenti cancerogeni, **Modello MoVaRisch** per la valutazione del rischio chimico per le PMI

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc

**Responsabile** per il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Reggio Emilia della rassegna "Cinema e Lavoro" destinata alle scuole, sei edizioni realizzate nell'ambito della rassegna "Officina Visionaria" organizzata dal Comune di Reggio Emilia, all'interno delle attività formative destinate alle Istituzioni Scolastiche

Componente Comitato Scientifico RisCh 2011 Convegno Nazionale Sostanze Pericolose Ricadure Regolamenti REACH e CLP sul D.Lgs 81/08

Componente Comitato Scientifico RisCh 2008 Convegno Nazionale Sostanze Pericolose

Componente Comitato Scientifico RisCh 2006 Convegno Nazionale Il rischio chimico negli ambienti di lavoro

Componente Comitato Scientifico RisCh 2004 Convegno Nazionale Agenti Cancerogeni, Mutageni e Chimici pericolosi

Componente del Gruppo di Lavoro Interregionale GIF "Gruppo Interregionale Fibre": in particolare ha partecipato al Sottogruppo che ha trattato la classificazione ed etichettatura delle fibre artificiali vetrose

Componente del Gruppo di Lavoro Provinciale Reggio Emilia "Rischio agenti cancerogeni"

Componente del Gruppo di lavoro interaziendale tra AUSL e Azienda Ospedaliera di RE per la gestione delle Maxi-Emergenze con particolare riferimento alla gestione delle sostanze pericolose

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

**Componente Titolare della Commissione Dipartimentale Strutture Sanitarie ex LR 34/98** dell'Azienda USL di Reggio Emilia dal 1999 (delibera di nomina 542 del 3.06.1999)

Componente supplente della Commissione Dipartimentale Strutture Socio-Assistenziali ai sensi della DGR 564/2000 (delibera di nomina 102 del 18.07.2007)

**Competenze**

- ✓ Valutazione del rischio con particolare riguardo alla valutazione del rischio chimico e cancerogeno
- ✓ Valutazione del rischio negli ambienti confinati
- ✓ Strategie di campionamento di inquinanti aerodispersi in ambiente di lavoro
- ✓ Analisi dati e valutazione dell'esposizione lavorativa
- ✓ Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze e miscele pericolose (CLP)
- ✓ Redazione Schede di dati di Sicurezza
- ✓ Sostanze chimiche e normativa europea : registrazione, valutazione, autorizzazione, restrizione (REACH)
- ✓ Valutazione rischi in ambienti confinati
- ✓ Autorizzazione e vigilanza strutture sanitarie (pubbliche e private): procedure di autorizzazione e valutazione griglie requisiti generali e specifici, procedure di vigilanza
- ✓ Gestione di casi problematici nell'applicazione del DLgs 81/08 in generale e nello specifico in ambito sanitario
- ✓ Emergenza chimica negli ambienti di vita e di lavoro
- ✓ Igiene e sicurezza nella progettazione delle opere edilizie

**Competenze tecniche: utilizzo di**

- Word, Excell, Access
- Mo.Va.Risch
- Altrex (INRS)
- Utilizzo di fotocamere e videocamere
- Strumentazione automatica di misurazione inquinanti
- Software progettato e gestito:
  - PRO.CO.FF: banca dati prodotti e articoli contenenti FCR
- Responsabile accesso al sistema informativo europeo:
  - REACH-IT (RIPE user)

### **Casistica trattata**

Oltre alla normale attività di vigilanza per la verifica del rispetto delle normative in materia di igiene e sicurezza del lavoro nei vari comparti lavorativi (produttivo, terziario, commerciale), si ritiene di sottolineare la seguente casistica trattata:

1. Sostanze e miscele pericolosi: classificazione ed etichettatura
1. Valutazione del rischio chimico e cancerogeno (rischio per la salute – rischio per la sicurezza)
2. Utilizzo di modelli e algoritmi per la valutazione del rischio

### **Sostanze e miscele pericolosi: classificazione ed etichettatura**

3. Schede di sicurezza sostanze e miscele pericolosi
4. Manipolazione, stoccaggio e conservazione sostanze pericolose
5. Indagini ambientali per la valutazione di diversi inquinanti negli ambienti di lavoro (fumi di saldatura, fibre, polveri di legno, vapori, ecc)
6. Valutazione dei dati di esposizione professionale dei lavoratori a vari agenti chimici
7. Protocolli di campionamento
8. Problematiche inerenti l'utilizzo di sostanze particolari (fitofarmaci, cosmetici, SVHC, ecc)
9. Tematiche relative all'applicazione dei Regolamenti Europei Reach e CLP
10. Luoghi confinati con presenza di atmosfere pericolose
11. Interventi in emergenza relativi ad Aziende a Rischio di incidente Rilevante
12. Rilascio di pareri relativi a Nuovi Insedimenti Produttivi
13. Rilascio pareri relativi alle autorizzazioni strutture sanitarie (LR 34/98)
14. Valutazione di impianti di ventilazione
15. Somministrazione a livello provinciale del questionario regionale per la valutazione dell'applicazione del DLgs 81/08 e analisi dei dati
16. Liste di cancerogeni ad uso dei soggetti attivi negli adempimenti del DLgs 81/08
17. Analisi di documenti di valutazione del rischio
18. Ambienti di lavoro particolari quali ospedali, scuole, laboratori nei quali non sono presenti i classici fattori di rischio (rumore, polveri, ecc) tipici dei comparti produttivi
19. Procedure di lavoro in ambienti confinati

### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

### **Altri gruppi di lavoro formali od informali**

1. Componente del Gruppo di Lavoro Regionale " Esposizione Silice nelle attività lavorative in Emilia Romagna"
2. Collaborazione con il Servizio Prevenzione e Protezione dell'Azienda USL di Reggio Emilia per la definizione della documentazione necessaria al rilascio dell'autorizzazione al funzionamento come struttura sanitaria
3. Gruppo di lavoro AUSL RE "Emergenza BSE – intervento inceneritore"
4. Componente del Gruppo di Lavoro Dipartimentale "Emergenze ambientali"
5. Gruppo di lavoro informale ARPA/SIP/SPSAL RE per valutazione autorizzazioni art. 27,28 ex Decreto Ronchi
6. Coinvolgimento a livello provinciale RE nell'esame di questioni e pratiche relative ad Aziende a rischio di incidente rilevante con partecipazione ad assemblee pubbliche
7. Vicepresidente Commissione di esame provinciale RE rilascio patentini "rimozione amianto"
8. Componente del gruppo di lavoro per la redazione del protocollo di esecuzione dell'indagine sull'esposizione a fibre minerali vetrose (finanziato da ISPESL)
9. Collaborazione con il Laboratorio di Tossicologia di Scandiano nella valutazione degli Indici Biologici di Esposizione relativi ai lavoratori esposti a Cromo e Nichel
10. Collaborazione con ARPA di RE nello studio dell'analisi dimensionale dei diametri delle fibre minerali vetrose
11. Componente del Gruppo che ha predisposto il protocollo di campionamento delle polveri di legno duro con Aziende USL di PC, MO, FO
12. Collaborazione con il Servizio PSAL dell'Azienda USL di Bologna per la predisposizione di un modello sul Rischio Chimico basso ai sensi del DLgs 81/08

Dal 1995 al 1999 ha fatto parte del gruppo provinciale di RE "Aziende a rischio di Incidente Rilevante "

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Borsa di studio presso PMP di Modena "Analisi dei residui di pesticidi organo-clorurati nel latte, parmigiano-reggiano e prosciutto crudo" anno 1986/1987

Borsa di studio presso la Medicina del Lavoro dell'USL di Modena "Livelli di esposizione dei saldatori a vari inquinanti aerodispersi che si generano durante la saldatura dei metalli" anno 1987/1988

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Messina Facoltà di Scienze MM.FF.NN nell'anno accademico 2004-2005, corso di Laurea in Chimica Industriale con un corso sulla gestione delle sostanze pericolose e rischio chimico

Docente nelle iniziative di presentazione del Master "REACH – Gestione delle Sostanze chimiche" Modena 3-4 febbraio 2010 presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Docente nell'ambito del Corso di Alta "Formazione Strumenti per la valutazione dell'inquinamento negli ambienti di vita e di lavoro" – Imola - a.a. 2012-13 Fondazione Alma Mater Università di Bologna

Docente nell'ambito del Corso Regionale per Ispettori Reach della Regione Friuli Venezia Giulia CORSO DI FORMAZIONE "Attuazione del regolamento REACH: il controllo delle sostanze, miscele e articoli – 2011.

Docente nell'ambito del Corso Regionale per Ispettori Reach della Regione Veneto CORSO DI FORMAZIONE sul Regolamento CE No 1907/2006 presso UNIVERSITA' CA' FOSCARI – VENEZIA Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica- 2013


Dal 2010 Commissario Titolare nelle commissioni di esame per il rilascio dell'Abilitazione professionale sia al Trattamento dell'Amianto sia alla gestione del Rischio Amianto.

Dal 2012 tiene Incontri periodici (4-5 anno) con le Aziende del Gruppo Chimico di Unindustria Reggio Emilia sui Regolamenti REACH, CLP e sulle problematiche del Rischio chimico.

Dal 2012 tiene seminari sui Regolamenti REACH, CLP e sulle problematiche del Rischio chimico per l'Ordine dei Chimici di Reggio Emilia. Nel 2016 ha effettuato 4 seminari di 4 ore per gli iscritti dell'Ordine

**ALLEGATI** Vedi attività di docenza e pubblicazioni

Bologna, 1.8.24

PATRIZIA FERDENZI  


Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs 196/03.

Dichiaro l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.