

**USO DI SOSTANZE CHIMICHE NELLE AZIENDE
GALVANICHE ALLA LUCE DEGLI ADEMPIMENTI REACH
E CLP: AUTORIZZAZIONE E CATENA DELLE
INFORMAZIONI**

**II NUCLEI ISPETTIVO DELLA AUSL BOLOGNA
SI CONFRONTA CON LE AZIENDE INTERESSATE**



22 Giugno 2018

**Azienda USL di Bologna
Via Gramsci 12
Bologna
Sala Rossa piano terra**



ORDINE INTERPROVINCIALE
DEI CHIMICI DELL'EMILIA ROMAGNA

PER RAGGIUNGERE LA SEDE

dall'autostrada/tangenziale

dalla tangenziale di Bologna uscita 7 – percorso
via Stalingrado - viale Masini- Via del
Pallone, Via Irnerio e Via dell'Indipendenza in
direzione di Piazza XX Settembre

**posto auto a pagamento: Garage
Autostazione**

Piazza XX Settembre, 6,

*Tempo di percorrenza circa 15 minuti in
automobile – da piazza XX Settembre a via
Gramsci 12 - 2 minuti a piedi*

dalla stazione centrale FS dall'atrio principale
della stazione andare verso Piazzale medaglie
D'oro attraversare viale Pietramellara e dopo
aver attraversato Galleria Il Agosto 1980 si
arriva in via A. Gramsci

Tempo di percorrenza circa 6 minuti a piedi

Direttore del corso:
Segreteria Organizzativa:
Anita Zambonelli
a.zambonelli@ausl.bologna.it
reach@ausl.bologna.it

La partecipazione all'evento è gratuita

Sono in corso le procedure per l'accreditamento
ECM. Per il rilascio dell'attestato di
partecipazione e ai fini dei crediti ECM è richiesta
la presenza ad almeno il 90% delle ore del corso
e la valutazione dell'apprendimento tramite
questionari a risposta multipla.

Profili professionali **chimico, biologo, medico ,
tecnico della prevenzione, fisico di AUSL.**

Modalità di partecipazione

Le domande di **preiscrizione** devono essere
inviata entro il 15/06/2018 on line al seguente
link:

<http://www.ausl.bologna.it/form/dsp/REACH/view>.

**La preiscrizione verrà confermata entro il
18/6/2018**

**Per i chimici iscritti all'Ordine Interprovinciale
RER, la partecipazione, dà diritto a n° 4 CFP.
A tal fine l'iscrizione dovrà avvenire tramite la
piattaforma <http://formazione.chimici.it>**

Il seminario è organizzato dal Nucleo Ispettivo del Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL di Bologna che si occupa della vigilanza sugli adempimenti ai regolamenti Reach e CLP. Fa parte di una serie di iniziative di informazione-assistenza rivolte alle ditte del territorio di competenza e vuole essere un'occasione di confronto su particolari aspetti del regolamento REACH quale l'autorizzazione del cromo esavalente.

Nel corso del seminario saranno trattati anche la corretta trasmissione delle informazioni tramite etichetta e relative Schede Dati di Sicurezza dei prodotti chimici in uso e le problematiche di rischio chimico e cancerogeno affrontate dal punto di vista del D.Lgs 81/08.

PROGRAMMA

9.00 - 9.15 Presentazione del seminario

9.15 – 9.45

Sostanze in autorizzazione nelle industrie galvaniche

Milva Carnevali

9.45 - 10.30

La verifica delle condizioni di uso sicuro contenute nelle decisioni di rilascio di un'autorizzazione

Anita Zambonelli

10.30 - 11.15

La catena delle informazioni sulle sostanze chimiche nelle industrie galvaniche

Italia Grifa

11.15 – 11.45

Discussione

11.45-12.30

Il rischio chimico e cancerogeno nelle aziende galvaniche

Stefania Gambetti

12.30-13.00

Discussione e Conclusioni

Relatori

Milva Carnevali
Nucleo Ispettivo REACH AUSL di Bologna

Italia Grifa
Nucleo Ispettivo REACH AUSL di Bologna

Anita Zambonelli
Nucleo Ispettivo REACH AUSL di Bologna

Stefania Gambetti
Gruppo agenti cancerogeni
Unità Operativa Complessa Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro
AUSL di Bologna