

Seminario pratico Online

RESTRIZIONI REACH: come identificarle e gestirle nelle sostanze, nelle miscele e nei propri prodotti

QUANDO



Mercoledì 1° luglio 2026



SESSIONE LIVE

09.00 - 13.00

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO



FORMAZIONE FLESSIBILE

Accessibile da qualsiasi luogo



REGISTRAZIONI VIDEO

Disponibili entro 48 ore



INTERAZIONE GARANTITA

È possibile fare domande agli esperti



TAGLIO PRATICO

Indicazioni spendibili in azienda



RELATORI QUALIFICATI

Formatori apprezzati a livello nazionale

CHI NON DEVE MANCARE?

- Aziende che fabbricano o importano da Paesi Extra UE prodotti chimici, sostanze, miscele
- Aziende che utilizzano prodotti chimici
- Responsabili Ambiente e Sicurezza
- Tecnici addetti alla redazione delle Schede Dati di Sicurezza (SDS)

Per informazioni
inquadri il **QR CODE**
oppure **cllichi qui.**



RELATORE



Dott. Fabrizio Demattè

Chimico libero professionista
consulente REACH/CLP delle
Confindustria di Trento e Bolzano e
di molte aziende italiane.

OBIETTIVI DEL SEMINARIO ONLINE

- **Identificare e gestire in maniera sicura eventuali restrizioni REACH** nei prodotti, nelle sostanze e nelle miscele che si fabbricano, si importano o si commercializzano.
- **Assicurare la conformità dei processi aziendali ed evitare blocchi** della merce, **confische** e **sanzioni penali** elevate, in caso di violazione dell'art. 67 del Reg. REACH.
- **Gestire** con sicurezza le proprie **attività commerciali**.

AIDEM SRL



Via Londra 14, 46047
Porto Mantovano (MN)



www.aidem.it



Tel. 0376 391645
Cell. 347 0524954



info@aidem.it

I NOSTRI PROFILI SOCIAL



Professional Academy Business



Aidem srl - Professional Academy



Sicurezza Chimica



PROGRAMMA DEL SEMINARIO ONLINE

Sessione Live: ore 09.00 - 13.00

- Il Regolamento REACH e il suo impianto base: filosofia e obiettivi
- La natura giuridica e pratica delle Restrizioni REACH (Allegato XVII del Regolamento n° 1907/2006)
- Cenni all'Allegato XIV (Autorizzazioni) e alla Candidate List (SVHC)
- Analisi delle restrizioni generaliste
- Analisi delle restrizioni per sostanza
 - Il caso dei diisocianati e il disorientamento del sistema produttivo
 - Il caso del piombo nel PVC
 - Il caso delle microplastiche
 - Il caso della formaldeide
- Considerazioni sulle restrizioni: per prodotto e/o legate all'uso
- Restrizioni FUTURE PFAS: registro delle intenzioni
- Cenni alle tecniche analitiche chimiche, metodiche, matrici, LDQ, test di cessione
- Implicazioni rischi aziendali, reputazionali e sanzioni amministrative e penali



Materiale didattico digitale

I partecipanti avranno a disposizione le **slides** utilizzate durante la diretta. Il materiale didattico sarà accessibile **per sempre** tramite il nostro portale e-learning.



Attestato di partecipazione per aggiornare il proprio CV.



PERCHÉ PARTECIPARE?


- Per **individuare le restrizioni presenti nei manufatti, nelle sostanze e nelle miscele** che si producono, si importano e si commercializzano.
- Per **evitare il blocco della commercializzazione e la confisca della merce in caso di controlli** da parte dell'Agenzia delle Dogane, dei NAS e della Guardia di finanza.
- Per **evitare il rischio di produrre dichiarazioni di conformità REACH infondate e false**, rilevanti penalmente (anche codici Y doganali).
- Per conoscere strumenti e **metodologie pratiche che permettono di identificare le restrizioni applicabili** a specifici prodotti o processi, analizzare le condizioni per l'adeguamento e **ricercare alternative più sicure**.
- Per **valutare i rischi associati alle sostanze presenti o utilizzate** nei prodotti e prendere decisioni consapevoli per **sostituirle**.
- Per **facilitare le attività commerciali**: una corretta gestione delle restrizioni REACH **semplifica le procedure di esportazione e importazione** dei prodotti e **migliorare la qualificazione dei fornitori**.



RELATORE: Dott. Fabrizio Demattè

Chimico libero professionista e referente REACH/CLP dell'Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici del Trentino-Alto Adige Sudtirolo, responsabile formazione ECM. Direttore scientifico di convegni e attività formative. Svolge attività di formatore online e in aula, consulente per l'uso sicuro delle sostanze chimiche negli ambienti di lavoro e di vita.

MODULO DI ISCRIZIONE

 Per **iscriversi** al Seminario Online è necessario inviare il presente modulo via email (**info@aidem.it**) o via Fax al n. **0376 1582116!**

Sì, desidero iscrivermi al Seminario Online di formazione pratica:
“Restrizioni REACH: come identificarle e gestirle nelle sostanze, nelle miscele e nei propri prodotti”

Cod: 30032502

Quando: **mercoledì 1° luglio 2026**

Sessione Live: **09.00 - 13.00**

Prezzo per 1 Partecipante: **€ 279,00 + IVA**

POSTI LIMITATI (Verranno assegnati in base all'ordine di iscrizione)

Sì, desidero sostenere un Esame Finale per ottenere il **Certificato di Esperto in “Gestione delle restrizioni REACH” - OPZIONALE**

Prezzo: **€ 39,00 + IVA**

Entro 30 giorni dall'evento è possibile svolgere un esame finale. Si tratta di un questionario online a risposta multipla, accessibile tramite il proprio account sul nostro portale e-learning.

PROMOZIONI ATTIVE

 **SCONTO 20% (€ 223,20 + IVA) entro il 5 giugno 2026!**

 **Ulteriore Sconto del 10% cumulativo per 2 o più partecipanti della stessa azienda.**

 **Si prega di compilare in stampatello.**

346/26

Intestatario fattura

Partecipante/i (Nome e Cognome)

Partita IVA Cod. fiscale SDI

Via N° CAP Città Prov

Telefono Fax E-mail

Data, firma e timbro per accettazione

Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito “aidem.it” al seguente link <https://www.aidem.it/privacy/> per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste. Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattatoci all'indirizzo privacy@aidem.it. Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporci in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo privacy@aidem.it.

DISDETTA: L'eventuale disdetta al Seminario Online dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5° giorno antecedente la data di svolgimento dello stesso. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione.

ORGANIZZAZIONE: In caso di circostanze imprevedibili AIDEM Srl si riserva il diritto di operare eventuali cambiamenti di date, programma o docenti. Il Seminario Online si svolgerà al raggiungimento del numero minimo dei partecipanti.

Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web www.aidem.it (www.aidem.it/wp-content/uploads/2018/11/Condizioni_Generali.pdf).