

Protocollo/Protokollnummer, 117/110-10

Trento/Trient, 08/03/2024

A tutti gli iscritti  
dell'Ordine Regionale dei Chimici e Fisici  
del Trentino Alto-Adige/Südtirol  
loro domicili professionali

Al Presidente del Collegio dei Revisori  
dell'Ordine Regionale dei Chimici e Fisici  
del Trentino Alto-Adige/Südtirol  
suo domicilio professionale

**OGGETTO:** Assemblea degli iscritti 2024.

Egr. Colleghi,

facendo seguito alla comunicazione precedente del 23/02/2024 (prot. 91/110-10) si conferma la convocazione dell'Assemblea degli iscritti per il giorno **sabato 23 marzo 2024** a partire dalle ore 9:00, presso la sala conferenze della VIVALLIS S.C.A, in Via per Brancolino, 4 a NOGAREDO (TN), con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente e dei Consiglieri;
  - a. Difesa della professione: azioni attuate e vigilanza da parte degli Ordini;
  - b. Lauree Abilitanti: aggiornamenti sul percorso per Chimici e Fisici;
  - c. Formazione professionale continua e programma eventi Ordine territoriale;
  - d. Transizione digitale dell'Ordine territoriale;
2. Approvazione del bilancio consuntivo 2023 e del bilancio preventivo 2024;
  - coffee break (previsto dalle ore 10:00 alle ore 10:20);
3. Evento formativo: **"USO SICURO DEI DIISOCIANATI Come una norma di prodotto e una norma sociale trovano incontro"** dalle ore 10:20 alle ore 12:30 (vedi locandina allegata);
  - Aperitivo finale.

Si inoltra il collegamento per raggiungere il sito dove si svolgerà l'assemblea:

<https://maps.app.goo.gl/CZ6nzANDMxtzZdXn6>



IL PRESIDENTE  
Dott. chim. Gianumberto Giurin

Il presente documento informatico è firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate e sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.



## USO SICURO DEI DIISOCIANATI

### Come una norma di prodotto e una norma sociale trovano incontro

**Evento gratuito erogato in presenza presso  
la sala conferenze della Vivallis s.c.a., Via per Brancolino, 4 38060  
Nogaredo (TN) in data  
23 marzo 2024 dalle ore 10.20 alle ore 12.30**

*Evento riservato agli iscritti dell'Ordine Regionale dei Chimici e Fisici del Trentino Alto Adige e agli  
iscritti dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici e Fisici del Veneto*

#### PROGRAMMA

- 10.20 Introduzione
- 10.30 Restrizione all'uso dei diisocianati – aspetti inerenti la filiera e gli obblighi formativi  
Aspetti tossicocinetici dei diisocianati.  
Studio delle particolarità dei differenti processi produttivi.  
Misure di mitigazione del rischio
- 12.30 Dibattito e consegna questionari

**RELATORE** – Dott. Chim. Fabrizio Demattè, *Consigliere Ordine Trentino Alto Adige*

**RESPONSABILE SCIENTIFICO** – Dott. ssa Nausicaa Orlandi, *Presidente Ord. Interpr. dei Chimici e dei Fisici del Veneto*

Nel 2017 uno studio tedesco ha fatto emergere come l'esposizione all'uso lavorativo ai Diisocianati portasse fino a 70 casi su 10000 asma occupazionali. Questa evidenza scientifica ha attivato un processo regolatorio che è scaturito nella restrizione 74 del Regolamento Europeo REACH 1907/2006. Questa restrizione è l'unica parte del REACH dove si parla di Datore di Lavoro altrimenti assente, mentre il DL è attore protagonista del D. Lgs n°81/2008 volto a tutelare la salute e sicurezza negli ambienti di lavoro. Una restrizione che fa da ponte tra le norme di prodotto e le norme sociali. La formazione si inserisce come novità tra le norme di mitigazione del rischio.

#### MODALITA' DI ISCRIZIONE

### [CLICCA QUI PER L'ISCRIZIONE](#)

Inserisci tutti i dati richiesti e verifica la completezza degli stessi. Segui le istruzioni riportate. Al termine dell'iscrizione, previa verifica dei requisiti, riceverai un'e-mail di conferma con informazioni su come partecipare al webinar. L'iscrizione prevede il controllo dell'appartenenza all'Ordine Interprovinciale del Veneto o del Trentino Alto Adige. Consultare [l'informativa privacy](#) per i termini di adesione al corso.

#### Crediti ECM

**Evento ECM in accreditamento | Crediti previsti: 2 |  
Ore formative: 2 | Previsto massimo: 100 partecipanti  
Professioni: Chimico – Fisico | Obiettivo formativo: 36**

Si ricorda che per poter usufruire dei crediti occorre **presenziare al corso per tutta la sua durata** (100% del tempo), superare la verifica di apprendimento (75% livello sufficiente), compilare e trasmettere la scheda anagrafica in ogni sua parte, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita entro i termini previsti.