



Articoli e database SCIP:

Raccolta, tracciamento e gestione dei dati inerenti le sostanze estremamente preoccupanti (SVHC di Candidate list) negli articoli presenti nelle aziende

Giovedì 13/5/2021 ore 9 - 12,30 (webinar)

ANFIA organizza un incontro formativo, in modalità webinar, sul **database SCIP**.

SCIP (*Substances of Concern Inarticles as such or in complex objects -Products*) è una **banca dati di informazioni sulle sostanze che destano preoccupazione in articoli in quanto tali o in oggetti complessi (prodotti)**.

Ha l'obiettivo di approfondire la conoscenza delle **sostanze chimiche pericolose contenute in articoli e prodotti lungo il loro intero ciclo di vita, anche nella fase in cui diventano rifiuti**.

Si tratta di una vera e propria estensione degli obblighi definiti dall'art. 33 del regolamento 1907/2006 REACH, che dispone che i **fornitori di articoli che contengono una di queste sostanze in concentrazione superiore allo 0,1% peso/peso forniscano informazioni sufficienti a consentire l'uso sicuro dell'articolo ai destinatari dell'articolo**.

I fornitori di articoli non comunicheranno le informazioni dei propri articoli contenenti sostanze elencate nella Candidate List solo ai destinatari di tali articoli, ma dovranno notificare ad ECHA attraverso tale database.

Con l'intento di rendere pubblicamente disponibili queste informazioni la Commissione Europea ha dunque incaricato ECHA (l'agenzia europea per le sostanze chimiche) di istituire la banca dati SCIP, operante dal 5 gennaio 2021: se gli articoli che l'azienda produce, assembla, importa o distribuisce contengono SVHC presenti nell'elenco di sostanze candidate dell'ECHA in una concentrazione superiore a 0,1 % peso/peso, essi vanno notificati alla banca dati SCIP. Anche le aziende della filiera automotive possono essere colpite dal nuovo obbligo di notifica, se producono, assemblano, importano o distribuiscono articoli/prodotti che presentano una concentrazione superiore a 0,1% peso/peso.

Le imprese devono ora gestire le informazioni raccolte anche al fine di soddisfare non solo a tali obblighi di legge, ma anche di rispondere alle richieste rivolte da fornitori e clienti.

Obiettivo di SCIP è quello di porre in essere un flusso di informazioni che porterà a ridurre le sostanze pericolose contenute nei rifiuti, incoraggiando quindi la sostituzione di tali sostanze con alternative più sicure: SCIP entra a pieno titolo tra i meccanismi ideati per contribuire ad una migliore economia circolare.

Per partecipare al corso è necessario procedere con l'iscrizione ed effettuare il pagamento della quota di adesione almeno 2gg prima della sessione.

Quota di adesione a persona valida:

€100,00 + IVA aziende associate ANFIA

€ 120,00 + IVA aziende NON associate

Promozione 3x2: il terzo iscritto della stessa azienda avrà accesso gratuito.

Modalità di iscrizione:

Procedere con l'invio del form online d'iscrizione **entro il 11 maggio:**

<https://formazione.anfia.it/corso/economico-normativa/>

Istruzioni per l'accesso al corso con piattaforma Zoom:

Il partecipante riceverà una mail d'invito a unirsi al Meeting Zoom il giorno antecedente il corso: Join Zoom Meeting <https://zoom.us>

IMPORTANTE: In fase di compilazione del form online è obbligatorio inserire la mail del partecipante che riceverà direttamente l'invito al corso. **Il giorno prima della sessione, i partecipanti riceveranno la convocazione ufficiale tramite mail d'invito a unirsi al Meeting Zoom nel giorno e nell'ora stabiliti.**

ATTENZIONE:

- Verificare prima del corso con IT eventuali limitazioni di accesso alla piattaforma.
- Per accedere al corso bisogna creare un account Zoom (Gratuito).

Giovedì 13 Maggio 2021 - ore 9-12,30

Agenda

Articoli e database SCIP: Raccolta, tracciamento e gestione dei dati inerenti le sostanze estremamente preoccupanti (SVHC di Candidate list) negli articoli presenti nelle aziende

8.45 *Apertura Waiting Room e accreditamento*

9.00 **Inizio lavori**

- Elementi base di REACH: ricadute pratiche di una norma trasversale a tutti i settori produttivi
- Il flusso di informazioni all'interno della catena di fornitura: art. 31, 32 e 33 di REACH (dalla scheda di sicurezza alle dichiarazioni dei fornitori)
- Gli Articoli in REACH: visioni differenti, problematiche concrete in un quadro complesso
- Le sostanze SVHC di Candidate List e l'applicazione nel mondo degli Articoli
- Il database SCIP, estensione degli obblighi (art. 33) inerenti gli articoli, in vigore da gennaio 2021
- Suggerimenti pratici per affrontare i nuovi obblighi

Dott. Mauro Sabetta

Expert consultant - Chemical compliance - REACH - CLP

12.00 **Domande e Risposte**

12.30 **Termine lavori**