



SHE PVCFI Newsletter n° 82

Rapporto mensile del PVC Forum Italia su normative nuove o aggiornamento delle esistenti che riguardano ambiente, salute e sicurezza che coinvolgono prodotti, impianti, produzioni, trasformazioni.

Il rapporto è suddiviso in 8 capitoli:

**Reach
Sostanze e preparati pericolosi
Biocidi
Interferenti Endocrini
Materiali a contatto con alimenti
GPP ed Ecolabel
Rifiuti e Riciclo
Altre informazioni**

Le informazioni contenute in questo rapporto sono estratte da documenti resi disponibili da Enti, Istituzioni ed Associazioni della filiera chimica italiane ed europee. In particolare, da ECVM, Plasticseurope, PlasticseuropeItalia, Federchimica, Centro Reach.

Eventuali chiarimenti e/o approfondimenti su quanto riportato nel testo possono essere richiesti dai soci direttamente al PVC Forum Italia tramite il seguente indirizzo e-mail reach@pvcforum.it; Il PVC Forum Italia provvederà a dare risposta tramite lo stesso indirizzo dopo eventuale consultazione di esperti dello specifico settore (Centro Reach e altri consulenti messi a disposizione

Reach

1) È stata aperta una consultazione, riservata alle PMI, sulla revisione del Regolamento REACH, che si chiuderà il 6 maggio.

2) È stata pubblicata sulla GUUE L 83 del 10 marzo 2022 la Rettifica dell'allegato XVII del Regolamento (CE) n. 1907/2006 per quanto riguarda gli acidi perfluorocarbossilici con una catena costituita da 9-14 atomi di carbonio (PFCA C9-C14), i loro sali e le sostanze correlate.

3) Sul sito dell'ECHA è stato pubblicato l'aggiornamento del piano d'azione a rotazione a livello comunitario (CoRAP). Si ricorda che tale piano prende in esame sostanze sospettate di comportare un rischio per la salute umana o per l'ambiente che saranno valutate dalle Autorità Competenti degli Stati Membri. Vedi link seguente:

https://echa.europa.eu/documents/10162/879660/corap_update_2022-2024_en.pdf/13898cd4-e4ce-4448-fe7a-0e5027156043?t=1647951716519?utm_source=echa-weekly&utm_medium=email&utm_campaign=weekly&utm_content=20210323&cldee=bC5ncmlzYWIAZmVkZXJjaGltaWNhLml0&recipientid=lead-1d3302cfc0e0e71180fa005056952b31-a660d0a110974b4e8ce0c9a0c9b5e370&esid=d7c6a768-98aa-ec11-8136-005056952b31

4) È stato pubblicato (vedi link seguente) sulla GUUE L 98 del 25 marzo 2022 il Regolamento (UE) 2022/477, che modifica gli allegati da VI a X del Regolamento Reach:

- prescrizioni in materia di informazioni di cui all'articolo 10
- prescrizioni in materia di informazioni standard per le sostanze fabbricate o importate in quantitativi pari o superiori a 1 tonnellata
- prescrizioni in materia di informazioni standard per le sostanze fabbricate o importate in quantitativi pari o superiori a 10 tonnellate
- prescrizioni in materia di informazioni standard per le sostanze fabbricate o importate in quantitativi pari o superiori a 100 tonnellate
- prescrizioni in materia di informazioni standard per le sostanze fabbricate o importate in quantitativi pari o superiori a 1 000 tonnellate

(<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/PDF/?uri=CELEX:32022R0477&from=IT>)

5) Sono state aperte le seguenti consultazioni pubbliche:

- identificazione come SVHC della N- (hydroxymethyl)acrylamide (CAS 924-42-5)
- proposta di restrizione dei PFAS nelle schiume antincendio
- proposta di restrizione del 1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca 7,15-diene (“Dechlorane Plus”™)

Sostanze e Preparati Pericolosi

1) È stata pubblicata la Direttiva (UE) 2022/431 che modifica, per la quarta volta, la Direttiva 2004/37/CE riguardante la protezione da esposizione ad agenti cancerogeni e mutageni. La Direttiva introduce valori limite di esposizione professionale e valori limiti biologici per alcune sostanze e, inoltre, amplia il campo di applicazione della Direttiva quadro alle sostanze tossiche per la riproduzione.

2) L'Unione europea, ha pubblicato il 25 febbraio scorso due provvedimenti che stabiliscono il divieto, salvo casi particolari, di esportazione di tutte le merci classificate a Dual Use (Duplice Uso) di cui all'allegato I del Regolamento UE n. 2021/82.

3) Sul sito di ECHA sono state pubblicate le proposte di classificazione per:

- vari composti del dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde
- biphenyl-2-ol; 2-phenylphenol; 2-hydroxybiphenyl (CAS 90-43-7)
- tert-butyl 2-ethylperoxyhexanoate (CAS 3006-82-4)
- Ozone (CAS 10028-15-6)
- tetrairon tris(pyrophosphate); ferric pyrophosphate (CAS 10058-44-3)

4) È stata aperta la consultazione pubblica, che si concluderà il 2 giugno 2022, sulla revisione della Direttiva ROHS. Maggiori dettagli al seguente link:

https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/13137-Review-Restriction-of-the-use-of-hazardous-substances-in-electronics_it

Biocidi

1) Sulla Gazzetta Ufficiale è stato pubblicato il Decreto 16 marzo 2022, che proroga al 31 gennaio 2025 la scadenza delle autorizzazioni all'immissione in commercio rilasciate dal Ministero della salute per i biocidi appartenenti alla categoria 19 e aventi come principio attivo la sostanza N, N-dietil-m-toluamide.

2) Sul sito del Ministero della Salute è stata pubblicata una news relativa alle nuove modalità di redazione e trasmissione telematica dei provvedimenti di autorizzazione in materia di biocidi e presidi medico chirurgici.

Interferenti endocrini.

Nulla da segnalare

Materiali a contatto con alimenti

1) La Commissione europea ha aperto una consultazione pubblica, che si è chiusa l'11 aprile 2022, relativa all'uso dello stirene (FCM N° 193) nella produzione di materiali plastici e non plastici a contatto con alimenti.

Green Public Procurement ed Ecolabel

Nulla da segnalare

Rifiuti e Riciclo

1) È stato pubblicato il DPCM contenente il modello e le istruzioni per la presentazione del Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD) per l'anno 2022. Il termine per la presentazione della dichiarazione è spostata dal 30 aprile al 21 maggio 2022. Le Camere di commercio organizzano incontri informativi, in modalità webinar, su compilazione e trasmissione del MUD.

Altre informazioni

1) CONAI ha pubblicato la versione aggiornata al 3 marzo 2022 delle Linee guida sull'etichettatura ambientale obbligatoria degli imballaggi.

2) Il Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente (SNPA) ha pubblicato nuove linee guida, di supporto per gli ispettori, per i controlli sulle installazioni dotate di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) di competenza regionale.

3) INAIL ha pubblicato il fact sheet "Rischi correlati all'impiego di attrezzature per lavori in quota negli stabilimenti a Rischio di Incedente Rilevanti.

4) Il 30 marzo la Commissione europea ha pubblicato il Report della Piattaforma dell'UE sulla Finanza Sostenibile, contenente la metodologia e i criteri tecnici per i quattro restanti obiettivi ambientali della Tassonomia europea:

- l'uso sostenibile e la protezione delle acque e delle risorse marine;
- la transizione verso un'economia circolare;
- la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento;
- la protezione e il ripristino della biodiversità e degli ecosistemi.

5) Il 30 marzo la Commissione europea ha presentato il Pacchetto Economia Circolare I, una serie di misure, in gran parte legislative, che danno seguito agli obiettivi delineati nel Piano d'azione per l'economia circolare della Commissione europea del marzo 2020:

- proposta di Regolamento sull'Ecodesign per i Prodotti Sostenibili, che abroga la Direttiva Ecodesign;
- proposta di revisione del Regolamento sui prodotti da costruzione;
- strategia UE per prodotti tessili sostenibili e circolari;
- proposta di Direttiva per rafforzare il ruolo dei consumatori nella transizione verde;

A fine luglio 2022 la Commissione prevede di presentare anche il Pacchetto Economia Circolare II.

6) Sarà presentata al Parlamento Europeo una proposta di Regolamento sull'Ecodesign per Prodotti Sostenibili, che abroghi la Direttiva Ecodesign (2009/125/CE). Tale proposta mira ad aumentare la sostenibilità dei prodotti, estendendo i requisiti eco-design ed il novero di prodotti a cui questi si applichino.