



## **SHE PVCFI Newsletter n° 94**

**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:**

**Economia Circolare  
Cambiamenti climatici  
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](mailto: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**

## **Economia Circolare**

1) Il 10 gennaio, il MASE, con il DM 7/2024, ha definito le priorità politiche sull'economia circolare per il triennio 2024-2026, distribuendole su sette punti:

- Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e Piano nazionale integrato per l'energia e il Clima;
- sicurezza energetica, decarbonizzazione e sostenibilità;
- economia circolare e prevenzione dell'inquinamento atmosferico;
- tutela della biodiversità e degli ecosistemi terrestri, costieri e marini;
- prevenzione e mitigazione del dissesto idrogeologico, difesa del suolo, tutela della risorsa idrica e risanamento ambientale;
- azioni internazionali per la transizione ecologica e per lo sviluppo sostenibile;
- efficienza amministrativa, transizione burocratica e educazione ambientale.

2) Gli Stati Membri dovranno recepire la Direttiva (UE) 2022/2464 sulla rendicontazione societaria di sostenibilità (CSRD), entrata in vigore il 5 gennaio 2023, entro il 6 luglio 2024.

3) È stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea la Direttiva sulla responsabilizzazione dei consumatori per la transizione verde mediante il miglioramento della tutela dalle pratiche sleali e dell'informazione. La Direttiva è entrata in vigore il 26 marzo 2024.

## **Cambiamenti climatici**

1) Il 6 febbraio la Commissione europea ha pubblicato la Comunicazione COM (2024) 63 final, con la quale ha presentato l'obiettivo di riduzione delle emissioni di gas serra (circa il 90% rispetto al 1990) al 2040, obiettivo intermedio tra la neutralità climatica al 2050 e l'obiettivo al 2030 (-55%).

2) per difendere la competitività dell'industria, e formulare le relative richieste, si è tenuto ad Anversa, Belgio, l'evento: "EU Industry Summit: A business case for Europe". Nell'evento è stata presentata la cosiddetta "Antwerp declaration" in cui sono formulate in dieci punti le richieste per i governi europei, per la prossima Commissione e per il Parlamento.

3) A dicembre 2023 la Commissione europea ha inviato delle osservazioni sul Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), presentato nell'estate 2023. In vista dell'aggiornamento del PNIEC, previsto per giugno 2024, è stata organizzata una consultazione a cui ha partecipato anche Confindustria, raccogliendo i contributi delle varie associazioni di settore, compresa Federchimica. Della risposta di Confindustria sono disponibili sia la versione estesa sia la versione di sintesi.

## **Reach**

1) Pubblicata la consultazione relativa alle seguenti sostanze potenziali SVHC:

- Bis( $\alpha,\alpha$ -dimethylbenzyl) peroxide
- Triphenyl phosphate

(con data di scadenza per l'invio di commenti fissata al 15 aprile 2024)

2) ECHA ha aperto una consultazione pubblica sulla dodicesima raccomandazione per la prioritizzazione di cinque sostanze SVHC, tra quelle inserite in Candidate List, ai fini dell'inclusione nell'elenco delle autorizzazioni (Allegato XIV del REACH):

- Melamine (CAS 108-78-1);
- Bis(2-ethylhexyl) tetrabromophthalate (CAS 26040-51-7);
- S-(tricyclo[5.2.1.0 2,6]deca-3-en-8(or 9)-yl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) phosphorodithioate;
- Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide (CAS 75980-60-8);
- Barium diboron tetraoxide (CAS 13701-59-2).

La consultazione si chiuderà il 7 maggio 2024.

3) Sul sito di Regione Lombardia sono state pubblicate le “Prime linee di indirizzo per l’attivazione del piano mirato di prevenzione a valenza regionale relativo all’utilizzo in sicurezza di sostanze cancerogene e mutagene soggette ad autorizzazione REACH (Allegato XIV)”. Tale documento, pur avendo validità a livello regionale, può essere considerato uno strumento di lavoro utile per tutte le aziende sul territorio nazionale.

3) La CE ha recentemente richiesto a ECHA di indagare su alcuni ritardanti di fiamma (aromatic brominated substances) per decidere se predisporre o meno un dossier di restrizione.

4) È terminata la Call for Evidence, ai sensi dell’art. 69.2 del REACH, per 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl) phenol, ethoxylated and 4-Nonylphenol, branched and linear, ethoxylated and related substances, che rappresentano una voce nell’allegato XIV. ECHA deve, infatti, valutare se i rischi derivanti dall’uso della sostanza negli articoli sono adeguatamente controllati. In caso contrario, sempre l’ECHA preparerà un fascicolo di restrizione ai sensi dell’allegato XV.

5) ECHA ha comunicato che le autorità preposte all'applicazione dei Regolamenti REACH, CLP, PIC, POPs e Biocidi controlleranno se i fornitori hanno effettuato le notifiche ai centri antiveleni di miscele chimiche pericolose, verificando anche l'etichetta e se necessario la Scheda di Sicurezza.

6) È stato pubblicato il Community Rolling Action Plan (CoRAP) che copre gli anni dal 2024 al 2026. Il piano contiene 11 sostanze di nuova assegnazione e 17 sostanze già incluse nel precedente aggiornamento CoRAP 2023-2025. Le sostanze coinvolte sono disponibili sul seguente sito: [https://echa.europa.eu/documents/10162/879660/corap\\_update\\_2024-2026\\_en.pdf/b0e44cd2-7abe-a148-97c6-a2042ded32bb](https://echa.europa.eu/documents/10162/879660/corap_update_2024-2026_en.pdf/b0e44cd2-7abe-a148-97c6-a2042ded32bb)

## **Sostanze e Preparati Pericolosi**

1) Avviata la consultazione pubblica sulla proposta di classificazione e di etichettatura armonizzata per 5 sostanze:

- 2-(2H-benzotriazol-2-yl)-p-cresol
  - 2-ethylhexyl (2E)-3-(4-methoxyphenyl) acrylate
  - benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene
  - Reaction products of diphenylamine with nonene, branched.
- (con data di scadenza per l’invio di commenti fissata al 3 maggio 2024)
- 2,2'-iminodiethanol; diethanolamine
- (con data di scadenza per l’invio di commenti fissata al 10 maggio 2024)
- 1,3-diphenylguanidine
- (con data di scadenza per l’invio di commenti fissata al 17 maggio 2024)

- propyl [3-(dimethylamino)propyl]carbamate monohydrochloride; propamocarb hydrochloride

(con data di scadenza per l'invio di commenti fissata al 24 maggio 2024)

2) Nella Gazzetta Ufficiale n. 46 del 24 febbraio 2024 è stata pubblicata la Legge 21 febbraio 2024, n. 15, relativa alla delega al Governo per il recepimento di direttive e l'attuazione di altri atti dell'Unione Europea. In particolare, l'art. 8 stabilisce i principi e i criteri direttivi per l'esercizio della delega per il recepimento della direttiva (UE) 2022/431, che modifica la direttiva 2004/37/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi da agenti cancerogeni o mutageni.

3) È stato pubblicato il regolamento 2024/573/UE, contenente le nuove regole dell'UE sui gas fluorurati ad effetto serra che mettono al bando (dal 2050) gli idrofluorocarburi, sanciscono nuovi divieti di utilizzo e spingono su formazione e certificazione delle imprese.

4) È stato pubblicato il regolamento 2024/590/UE, che aggiorna il meccanismo di controllo sulle sostanze che riducono lo strato di ozono e modernizza il sistema delle licenze d'import/export.

5) Sul sito di ECHA sono state pubblicate le proposte di classificazione ed etichettatura armonizzata per le seguenti sostanze:

- 1-nitropropane (CAS 108-03-2)
- Nitroethane (CAS 79-24-3)
- Nitromethane (CAS 75-52-5)
- Sulcotrione (ISO); 2-[2-chloro-4-(methylsulfonyl)benzoyl]cyclohexane- 1,3-dione (CAS 99105-77-8)

6) ECHA ha redatto un scientific report per la valutazione di un valore limite di esposizione professionale per le seguenti sostanze: - 1,2-dihydroxybenzene (pyrocatechol) (CAS 120-80-9); - silicon carbide fibres (CAS 409-21-2 e 308076-74-6).

7) Si ricorda che il Regolamento (UE) n. 649/2012 sulla "Esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose" prevede l'obbligo di dichiarare, entro il primo trimestre di ogni anno, i relativi quantitativi importati ed esportati nell'anno precedente.

8) È stato aggiornato al 2024 il file contenente i Valori Limite di Esposizione Professionale previsti dalle normative nazionali, europee e definiti dall'American Conference of Governmental Industrial Hygienists (ACGIH®).

9) È stata pubblicata la Direttiva (UE) 2024/869 che, modificando sia la Direttiva 98/24/CE relativa agli agenti chimici che la Direttiva 2004/37/CE riguardante la protezione da esposizione ad agenti cancerogeni, mutageni e tossici per la riproduzione, introduce valori limite di esposizione professionale per i di-isocianati e modifica i valori limite di esposizione professionale e biologici per il piombo e i suoi composti inorganici.

## **Biocidi**

1) Nella riunione di febbraio il comitato sui biocidi dell'ECHA (BPC) ha adottato 5 pareri sui principi attivi e 3 sulle autorizzazioni dell'Unione.

Il BPC ha adottato i seguenti pareri sulle sostanze attive:

- Sostenere l'approvazione del 2-metil-4-osso-3-(prop-2-inil) ciclopent-2-en-1-il 2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropancarbossilato (pralletrina) per il tipo di prodotto 18 (insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo di altri artropodi)

- Sostenere l'approvazione della zeolite argento-zinco per i tipi di prodotto 2 (disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta su esseri umani o animali), 7 (conservanti della pellicola) e 9 (conservanti di fibre, cuoio, gomma e materiali polimerizzati)
- Sostegno al rinnovo del colecalciferolo per il prodotto di tipo 14 (rodenticidi).

2) Sulla Gazzetta dell'Unione Europea è stata pubblicata la Decisione di esecuzione (UE) 2024/734 che posticipa la data di scadenza dell'approvazione delle sostanze brodifacoum, bromadiolone, clorofacinone, cumatetralil, difenacum, difetialone e flocoumafen ai fini del loro uso nei biocidi del tipo di prodotto 14 conformemente al regolamento (UE) n. 528/2012.

### **Interferenti endocrini.**

1) ECHA ha aperto anche una consultazione pubblica sul dibutilftalato (DBH), che già si trova nella lista di autorizzazione (allegato XIV) come Tossico per la riproduzione 1B per il suo inserimento anche come interferente endocrino per l'ambiente. La consultazione scadrà il 7 maggio 2024.

### **Materiali a contatto con alimenti**

1) La CE ha aperto una consultazione sulla proposta di Regolamento sull'uso del bisfenolo A (BPA) e di altri bisfenoli e loro derivati con classificazione armonizzata per specifiche proprietà pericolose in determinati materiali e articoli destinati a venire a contatto con gli alimenti. La misura mira a imporre un divieto sull'uso del BPA nei materiali a contatto con gli alimenti, compresi gli imballaggi in plastica e rivestiti.

2) Si conclude il 15 aprile la consultazione aperta dalla CE sulla proposta di Regolamento per aumentare il controllo della qualità previsto dal Regolamento (UE) n. 10/2011 sui materiali plastici destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e in particolare:

- garantire l'allineamento con il regolamento (UE) 2022/1616 sulle plastiche riciclate e il regolamento (UE) n. 528/2012 sui biocidi;
- introdurre requisiti di purezza per le sostanze ottenute da rifiuti e materiali naturali;
- adeguare le prove di migrazione su materiali multistrato e la ripetizione delle prove.

### **Green Public Procurement ed Ecolabel**

1) È in corso l'aggiornamento dei CAM per l'edilizia che porterà, ma non a breve, ad alcune modifiche e chiarimenti a quello attualmente in vigore.

### **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 2024.

2) La Direzione Generale Economia Circolare del MASE ha pubblicato il Decreto direttoriale n. 26 del 25 marzo 2024 volto alla programmazione annuale delle attività per la definizione dei regolamenti End of Waste (EoW) per il 2024.

Nel decreto viene riportato il programma del MASE per i vari regolamenti EoW in discussione suddividendoli tra quelli per i quali è prevista adozione entro l'anno, quelli considerati prioritari e quelli che verranno eventualmente affrontati in base allo stato dei lavori.

### **Altre informazioni**

1) Il MASE, con il DM 40/2024, ha approvato il nuovo Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO). Il Piano indica gli obiettivi programmatici e strategici della performance delle varie articolazioni del Ministero e misure sull'organizzazione del personale. Tra le azioni, l'aumento del riciclo, lo sviluppo della prevenzione della produzione dei rifiuti, l'estensione del regime di responsabilità estesa del produttore (EPR) a nuovi settori/materiali e lo sviluppo di una Strategia nazionale della plastica e lo sviluppo tecnologico della filiera delle bioplastiche.

2) Il Consiglio di Stato nella sentenza 2 febbraio 2024, n. 1110, afferma che il proprietario dell'area non responsabile della contaminazione che attiva volontariamente gli interventi di bonifica è obbligato a proseguirli fino a quando la pubblica autorità non sia in grado di far subentrare l'autore dell'inquinamento.

3) INAIL ha pubblicato la Circolare "Revisione delle tabelle delle malattie professionali nell'industria e nell'agricoltura. Decreto interministeriale 10 ottobre 2023", che illustra le caratteristiche generali delle nuove tabelle, le principali modifiche rispetto a quelle previgenti e precisa il regime temporale di applicazione del nuovo sistema tabellare.

4) Il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali ha pubblicato il Decreto direttoriale n. 9 del 14 febbraio 2024, al quale è allegato il 47° elenco dei soggetti abilitati per l'effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro ai sensi dell'art. 71, c. 11, del D.Lgs. 81/08 e s.m.i., che sostituisce integralmente il precedente.

5) È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale il DL n. 19 del 2 marzo 2024 "Ulteriori disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza". All'Art. 38 viene introdotto il "Piano Transizione 5.0", la nuova misura che andrà a sostenere la transizione verde e digitale delle imprese italiane.

6) CONAI ha pubblicato una circolare che sospende fino al 31 luglio 2024 la procedura di applicazione, dichiarazione ed esenzione del Contributo ambientale CONAI (CAC) sui vasi in plastica per fiori/piante costituenti imballaggio.