



## **SHE PVCFI Newsletter n° 48**

**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](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**

## **Reach**

1) Il 31 maggio si è concluso il periodo transitorio per la registrazione delle sostanze prodotte e/o importate in quantità superiori ad 1 t/a. Dal 1° giugno 2018 infatti è possibile produrre o importare sostanze nel territorio dell'Unione Europea in quantità superiori ad 1 t/a solo a fronte dell'ottenimento del numero di registrazione.

2) Il 27 giugno sono state aggiunte 10 nuove sostanze alla Candidate List, che conta quindi ad oggi 191 sostanze. Le nuove sostanze sono:

- Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (EC 209-136-7, CAS 556-67-2)
- Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (EC 208-764-9, CAS 541-02-6)
- Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6) (EC 208-762-8, CAS 540-97-6)
- Lead (EC 231-100-4, CAS 7439-92-1)
- Disodium octaborate (EC 234-541-0, CAS 12008-41-2)
- Benzo[ghi]perylene (EC 205-883-8, CAS 191-24-2)
- Terphenyl hydrogenated (EC 262-967-7, CAS 61788-32-7)
- Ethylenediamine (EDA) (EC 203-468-6, CAS 107-15-3)
- Benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2 anhydride (trimellitic anhydride TMA) (EC 209-008-0, CAS 552-307)
- Dicyclohexyl phthalate (DCHP) (EC 201-545-9, CAS 84-61-7)

## **Sostanze e Preparati Pericolosi**

1) E' disponibile il secondo Quarterly Report 2018 del Cefic, contenente gli sviluppi delle legislazioni sui chemicals al di fuori dell'Europa (Global Emerging Regulations).

2) Sul sito dell'ECHA sono state pubblicate le proposte di classificazione ed etichettatura armonizzata delle seguenti sostanze:

- 1,2,4-triazole (CAS 288-88-0)
- N-{2-[[1,1'-bi(cyclopropyl)]-2-yl]phenyl}-3-(difluoromethyl)-1-methyl-1H-pyrazole-4-carboxamide; sedaxane (CAS 874967-67-6)

L'Internet Consultation per le sostanze terminerà il 3 agosto 2018.

3) ECHA ha lanciato una consultazione pubblica mirata per la classificazione ed etichettatura armonizzata del butanone oxime; ethyl methyl ketoxime; ethyl methyl ketone oxime (EC 202-496-6; CAS 96-29-7), L'Internet Consultation è terminata lo scorso 10 luglio 2018.

4) ECHA ha lanciato una consultazione pubblica su una richiesta di deroga per la restrizione di perfluorooctanoic acid (PFOA), dei suoi Sali e delle sostanze PFOA-related (così come riportate al punto 68 dell'Allegato XVII del REACH), su cui RAC e SEAC devono esprimere un'opinione. L'Internet Consultation terminerà il 20 agosto 2018.

5) Il 15 giugno è stata pubblicata sul sito di ECHA la notizia relativa alle recenti opinioni adottate dal RAC (Comitato per la valutazione dei Rischi) e dal SEAC (Comitato per l'analisi socioeconomica). RAC e SEAC hanno inoltre concordato su diverse "opinion" relative a richieste di autorizzazione per l'uso di chromium (VI), DBP e diglyme.

Inoltre, per la prima volta da quando esiste il Regolamento REACH, i due Comitati hanno dato parere positivo per il rinnovo delle autorizzazioni per alcuni usi di PVC riciclato contenente DEHP.

6) il RAC ha adottato 13 opinioni in merito alla classificazione armonizzata delle seguenti sostanze:

- Paclobutrazol (ISO)
- Dimethyl disulphide
- 2,2-bis(bromomethyl)propane-1,3-diol
- Bis( $\alpha,\alpha$ -dimethylbenzyl) peroxide
- N-(hydroxymethyl)acrylamide (NMA)
- Glyoxylic acid ... %

- 2-methyl-1,2-benzisothiazol3(2H)-one; [MBIT]
- Trimethoxyvinylsilane; trimethoxy(vinyl)silane
- Tris(2-methoxyethoxy)vinylsilane
- Azoxystrobin (ISO)
- Bis(2-(2-methoxyethoxy)ethyl)ether; tetraglyme
- Nitric acid ... %
- Granulated copper.

7) È disponibile, sul sito dell'ECHA, la valutazione della sostanza diisotridecyl adipate (EC 247-660-8; CAS 26401-35-4), che era stata aggiunta alla CoRAP (Community rolling action plan) list nel 2013.

<https://echa.europa.eu/it/information-on-chemicals/evaluation/community-rolling-action-plan/corap-table/-/dislist/details/0b0236e1807e633c>

## **Biocidi**

1) È stata pubblicata la Linea Guida per l'identificazione degli interferenti endocrini nel contesto dei Regolamenti Biocidi e Fitosanitari, redatta congiuntamente da ECHA e EFSA.

<https://www.efsa.europa.eu/it/press/news/180607>

## **Interferenti endocrini.**

1) A seguito dell'ulteriore identificazione come SVHC per le proprietà di interferenza con il sistema endocrino e del conseguente inserimento in Candidate List delle sostanze

- bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) (EC 204-211-0, CAS 117-81-7)
- dibutyl phthalate (DBP) (EC 201-557-4, CAS 84-74-2)
- benzyl butyl phthalate (BBP) (EC 201-622-7, CAS 85-68-7)
- diisobutyl phthalate (DIBP) (EC 201-553-2, CAS 84-69-5)

è stata aperta una consultazione pubblica per raccogliere commenti sulla proposta di modificare l'inserimento di queste sostanze in Allegato XIV.

## **Materiali a contatto con alimenti**

1) Sulla GUUE del 6 giugno 2018 è stato pubblicato il Regolamento (UE) 2018/831 della Commissione, che rappresenta l'11° Emendamento al Regolamento sulle Plastiche a Contatto con Alimenti (PIM). Vengono modificati i limiti di migrazione specifica di alcune sostanze mentre vengono introdotte altre sostanze.

## **Green Public Procurement ed Ecolabel**

1) Sul sito del Ministero dell'Ambiente sono pubblicati una serie di FAQ e chiarimenti che illustrano le modalità applicative di alcuni punti relativi ai CAM già approvati.

<http://www.minambiente.it/pagina/i-criteri-ambientali-minimi>

Sono di interesse particolare della filiera del PVC le FAQ relative ai soliti CAM: arredi interni, arredo urbano, edilizia.

## **Rifiuti e Riciclo**

1) Si ricorda che le disposizioni del Regolamento (UE) 2017/997, pubblicato un anno fa, si applicano a partire dallo scorso 5 luglio. Da tale data, dunque, non sono più da applicare più i criteri ADR, ma le formule definite nel Regolamento UE, per stabilire quali rifiuti sono da classificare come ecotossici (HP14).

2) sulla GUUE del 14 giugno sono state pubblicate le 4 Direttive concernenti la gestione dei rifiuti che costituiscono il cosiddetto "Pacchetto Economia Circolare". Si tratta delle Direttive:

- a) Direttiva (UE) 2018/851 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica la direttiva 2008/98/CE relativa ai rifiuti;
- b) Direttiva (UE) 2018/852 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica la direttiva 94/62/CE sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio;
- c) Direttiva (UE) 2018/849 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica le direttive 2000/53/CE relativa ai veicoli fuori uso, 2006/66/CE relativa a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche;
- d) Direttiva (UE) 2018/850 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, che modifica la direttiva 1999/31/CE relativa alle discariche di rifiuti.

Le Direttive dovranno essere recepite dagli Stati membri entro il 5 luglio 2020.

3) ISPRA ha pubblicato sul proprio sito internet la 17° edizione del "Rapporto Rifiuti Speciali".

<http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/rapporti/rapporto-rifiuti-speciali-edizione-2018>

4) Il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha pubblicato il 15 giugno scorso un bando per progetti di ricerca dedicati all'economia circolare per il cofinanziamento di progetti di ricerca volti allo sviluppo di tecnologie per la prevenzione, il recupero, il riciclaggio ed il trattamento di rifiuti non rientranti nelle categorie già servite da consorzi di filiera. Sono ammessi a partecipare organismi di ricerca singoli o

associati, anche in forma temporanea, con altri soggetti pubblici o privati che producono beni o che operano nella filiera di gestione dei rifiuti. E' previsto un contributo a fondo perduto fino al 50% delle spese ammissibili. Il contributo assegnato per ciascuna delle iniziative progettuali ammesse a finanziamento non può essere inferiore a 100.000 euro e superiore 300.000 euro. Le proposte progettuali devono pervenire entro e non oltre 90 giorni dalla data di pubblicazione dei bandi.

## **Altre informazioni**

1) E' stata pubblicata la Direttiva 844/2018 sulla prestazione energetica in edilizia, che renderà possibile il miglioramento dell'efficienza energetica del parco edifici esistenti e di quelli di nuova costruzione (con edifici a consumo di energia nullo o quasi nullo (ZEB, zero energy building e NZEB, near zero energy building).

2) Come previsto dall'articolo 11, comma 2, del Decreto del Ministro dell'interno 7 agosto 2012, con Decreto del Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica è stata modificata parte della modulistica relativa alla presentazione delle istanze, delle segnalazioni e delle dichiarazioni concernenti i procedimenti di prevenzione incendi.

I nuovi modelli, così come modificati dall'art. 1 del Decreto n 72 del 16 maggio 2018, sono disponibili sul sito istituzionale dei Vigili del Fuoco, nell'apposita sezione dedicata alla modulistica.

3) Il 3 maggio 2018 la Commissione consultiva permanente per la salute e sicurezza sul lavoro ha espresso il proprio parere favorevole sullo strumento di supporto per la valutazione dei rischi nel settore "Uffici", rivolto alle micro, piccole e medie imprese. Il 23 maggio il Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali ha adottato il Decreto che recepisce ufficialmente tale strumento. L'applicativo è disponibile sui siti internet istituzionali del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e dell'INAIL.

<https://www.inail.it/cs/internet/comunicazione/news-ed-eventi/news/news-oira-approvazione-decreto.html>