



SHE PVCFI Newsletter n° 42

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) L'ECHA ha pubblicato dieci Q&A relative alla SIP (Substance Identity Profile).
- 2) È stata aggiornata la "Guida in pillole alle prescrizioni in materia di sostanze contenute in articoli"; al momento la guida è disponibile solamente in inglese. (https://echa.europa.eu/documents/10162/23036412/articles_en.pdf)
- 3) Il 29/31 gennaio 2018 – ECHA organizza il “REACH 2018 Stakeholders' Day”; è possibile partecipare alla conferenza sia fisicamente, previa iscrizione entro il 15 gennaio, sia tramite web streaming.
Il 7 febbraio 2018 sempre l'ECHA ha organizzato un altro webinar rivolto principalmente alle PMI, intitolato "Guided dossier preparation in IUCLID Cloud", che presenterà una serie di task ben definite che devono essere completate a seconda del tipo di fascicolo che l'Impresa intende presentare.

Sostanze e Preparati Pericolosi

- 1) Il 27 dicembre 2017 è stata pubblicata in G.U.U.E la Direttiva (UE) 2017/2398, un primo gruppo di modifiche alla Direttiva Cancerogeni e Mutageni 2004/37/CE. Le principali novità riguardano: – le modifiche agli allegati I e III, – la possibilità di prolungare la sorveglianza sanitaria anche una volta cessata l'esposizione ad agenti Cancerogeni o Mutageni – la previsione che la Commissione europea valuti la possibilità di inserire nel campo di applicazione della Direttiva anche le sostanze tossiche per la riproduzione.
- 2) Federchimica, in collaborazione con ENEA, ha redatto il documento "Aspetti critici e commenti sulla valutazione e gestione degli Scenari Espositivi (ES) per quanto attiene l'esposizione dei Lavoratori", che riporta in maniera oggettiva le difficoltà di gestione delle informazioni derivanti dagli ES. Il documento è pubblico e consultabile al seguente indirizzo
https://www.federchimica.it/docs/default-source/pubblicazioni-tecniche/valutazione-e-gestione-scenari-espositivi.pdf?sfvrsn=f5bb7a93_4
- 3) Il 6 dicembre 2017 è stata aperta una consultazione pubblica sul Regolamento 98/2013 relativa ai precursori di esplosivi, in vista della prossima revisione del Regolamento attesa per il primo semestre del 2018. La consultazione è aperta a tutti e si chiuderà il 14 febbraio 2018
- 4) Sul sito dell'ECHA è stata pubblicata la proposta di classificazione ed etichettatura armonizzata delle seguenti sostanze:
 - 2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4stannatetradecanoate; [DOTE] (CAS 15571-58-1)
 - 3-chloro-4-(chloromethyl)-1-[3(trifluoromethyl)phenyl]pyrrolidin-2-one (CAS 61213-25-0)
 - hexythiazox (ISO); trans-5-(4-chlorophenyl)-N-cyclohexyl-4methyl-2-oxo-3-thiazolidine-carboxamide (CAS 78587-050)L'Internet Consultation per le sostanze terminerà il 2 febbraio 2018.

Biocidi

- 1) Sulla GURI n. 285 del 6 dicembre 2017 è stato pubblicato il Decreto 13 novembre 2017, del Ministero della Salute, che modifica l'elenco delle officine che alla data del 31 agosto 2017 risultano autorizzate alla produzione di presidi medicochirurgici.
- 2) Sulla GUUE L333 del 15 dicembre 2017 sono stati pubblicati due Regolamenti che approvano l'imiprotina (per tipo di prodotto 18) ed il 2-metil-1,2benzisotiazolo-3(2H)-one (per tipo di prodotto 6).

3) Il 7 dicembre 2017 è stata aperta la consultazione pubblica per commentare la bozza della Linea Guida per identificare gli Interferenti Endocrini nei Biocidi e negli Agrofarmaci. La consultazione si chiuderà il 31 gennaio 2018.

4) L'ECHA ha pubblicato le versioni aggiornate della Linea Guida per il Regolamento Biocidi "Volume II: Efficacy, Assessment and Evaluation (Parts B+ C)" oltre che del "Volume III: Human Health, Assessment and Evaluation (Parts B+ C)".

Interferenti endocrini.

Nulla da segnalare

Materiali a contatto con alimenti

1) La Regione Toscana ha emesso una circolare in cui viene ribadito l'obbligo di notificare gli stabilimenti che operano in regime di GMP. Nella stessa viene indicato il link della piattaforma web da utilizzare per inviare la comunicazione.

Green Public Procurement ed Ecolabel

Nulla da segnalare

Rifiuti e Riciclo

1) Dopo diversi mesi di discussione, a fine dicembre, Parlamento e Consiglio europei hanno raggiunto un accordo sui testi delle 4 direttive che vanno a modificare 6 direttive attualmente vigenti, a livello europeo, in materia di rifiuti: Dir. Quadro Rifiuti, Dir. Imballaggi e Rifiuti di imballaggi, Dir. Discariche, Dir. Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, Dir. Veicoli a fine vita, Dir. Pile, batterie e accumulatori. I testi definitivi, oggi non ancora disponibili, dovranno, poi, essere convalidati sia da Parlamento sia da Consiglio.

2) Con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 28 dicembre 2017 è stato approvato il modello unico di dichiarazione ambientale (MUD) per l'anno 2018, da utilizzare per la dichiarazione annuale che deve essere presentata entro il 30 aprile.

3) Sul Supplemento Ordinario n. 62 alla Gazzetta Ufficiale n. 302 del 29/12/2017 è stata pubblicata la Legge 27 dicembre 2017, n. 205, dedicata al "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2018 e bilancio pluriennale per il triennio 2018-2020". L'articolo 1, comma 1134 di tale legge prevede un nuovo rinvio della data a partire dalla quale saranno applicabili le sanzioni sull'operatività di SISTRI: la scadenza del 31 dicembre 2017 viene, infatti, prorogata al 31 dicembre 2018.

4) L'articolo 1, comma 1135 della Legge 205/2017 prevede, all'interno del nuovo art. 294-bis del Codice ambientale, una nuova regola sulla gestione dei formulari di trasporto dei rifiuti: viene espressamente indicato che la quarta copia del formulario può essere inviata anche mediante posta elettronica certificata

5) Riguardo agli imballaggi in generale di seguito alcune novità normative:

- Con una circolare del 18 dicembre 2017, CONAI ha diramato un aggiornamento della procedura semplificata prevista per i fusti in acciaio rigenerati. In particolare, i valori riportati nella procedura semplificata sono stati modificati, tenendo conto del fatto che: – è stata deliberata una riduzione del CAC per gli imballaggi in acciaio, effettiva dal 1 gennaio 2018,

- Una seconda circolare CONAI, sempre datata 18 dicembre 2017, annuncia che dal 1 giugno 2018 sarà operativa una riduzione del CAC sugli imballaggi in alluminio,
- Nel mese di dicembre, è stato pubblicato il Decreto del Ministero dell'Ambiente con cui viene approvato lo statuto di COREPLA (Consorzio Nazionale per la Raccolta, il Riciclo ed il Recupero degli Imballaggi in Plastica).

6) E' entrato in vigore il 1° gennaio il divieto di import di scarti di materie plastiche in Cina. Tale limitazione era stata già annunciata nel luglio dello scorso anno. Ricordiamo che la Cina era il maggiore importatore di scarti di materie plastiche provenienti principalmente da Europa, Giappone e USA.

Altre informazioni

1) Con la Decisione 2017/2117/Ue, pubblicata sulla GUUE del 7 dicembre 2017, la Commissione europea ha adottato le conclusioni sulle BAT (migliori tecniche disponibili) per la fabbricazione di prodotti chimici organici in grandi volumi. Queste BAT si riferiscono, in particolare, alla fabbricazione a ciclo continuo, con capacità totale di produzione superiore a 20 kt/anno, dei seguenti prodotti chimici organici: idrocarburi semplici, idrocarburi ossigenati, idrocarburi solforati, idrocarburi azotati, idrocarburi fosforosi, idrocarburi alogenati, composti organometallici, tensioattivi e agenti di superficie. Esse costituiscono un riferimento vincolante per la definizione delle relative autorizzazioni integrate ambientali.

2) In data 1° dicembre 2017, le Direzioni Generali del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, del Ministero della Salute e del Ministero dello Sviluppo Economico hanno emanato il Decreto direttoriale n. 101 del 1° dicembre 2017, contenente il quindicesimo elenco, di cui al punto 3.7 dell'Allegato III del Decreto interministeriale 11 aprile 2011, dei soggetti abilitati per l'effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro ai sensi dell'art. 71, comma 11, del Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modificazioni. L'elenco adottato sostituisce integralmente il precedente elenco allegato al Decreto direttoriale n. 78 del 20 settembre 2017.

3) Il 20 dicembre 2017, INAIL ha pubblicato sul proprio sito web il Bando "ISI 2017", per incentivare le Imprese a realizzare progetti per il miglioramento delle condizioni di Salute e di Sicurezza dei Lavoratori.

4) L'11 dicembre 2017 è entrata in vigore la Direttiva (UE) 2017/2102, che modifica la Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS). I provvedimenti nazionali di recepimento dovranno essere adottati entro il 12 giugno 2019.