

INFORMAZIONE SULLE SOSTANZE E NOVITA' NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI: CONVEGNO AL PLAST

Nella E-Voce n. 392 avevamo anticipato l'entrata in vigore di nuove norme per la classificazione dei rifiuti. In particolare si faceva riferimento al Regolamento (UE) n. 1357/2014 che avrà un certo impatto sulla classificazione di rifiuto pericoloso del PVC post consumo da riciclare quando sono presenti i cosiddetti Legacy Additives. Ricordiamo che si intendono per Legacy Additives quelle sostanze usate nel passato nelle formulazioni del PVC e che oggi non sono più utilizzate ma sono comunque presenti nel PVC riciclato. Tra gli esempi principali vi sono gli ftalati a basso peso molecolare, piombo e cadmio.

Il 19 marzo Federchimica ha organizzato un convegno su queste nuove norme il cui programma potete trovare collegandovi al seguente link http://www.federchimica.it/docs/default-source/eventi_0315_wsclassrifiuti/15-02-10-ws-classif-rifiuti.pdf?sfvrsn=6

Anche a causa della grande partecipazione, questa volta la presenza è limitata alle sole aziende associate a Federchimica e, quindi, non è stato possibile estendere l'invito anche alle aziende associate al PVC Forum Italia, come altre volte è successo.

Il PVC Forum sarà comunque presente con due persone, una delle quali la nostra consulente di SHE (N. Vanzan), che produrranno una relazione su quanto risulterà dal convegno di interesse dei trasformatori del PVC.

Ritenendo che una relazione non sarà sufficiente a chiarire fino in fondo l'impatto che le nuove norme avranno sulla gestione dei rifiuti e sul riciclo del PVC per la filiera del PVC, è stato deciso di prevedere uno specifico intervento sul tema nel convegno che il PVC Forum Italia ha organizzato al prossimo PLAST 2015 di cui trovate bozza di agenda in allegato.

Fortunatamente, abbiamo ricevuto la disponibilità della Dott.ssa A. Pellegrini, Responsabile Area Ambiente e Sicurezza Impianti di Federchimica, che sarà presente con il seguente intervento "Le novità contenute nel Regolamento (UE) 1357/2014 e nella Decisione 955/2014 sulla classificazione dei rifiuti."

Riguardo al convegno al PLAST 2015, come già sapete, si terrà il 7 maggio, esso ha come titolo "Schede informative per la sicurezza dei prodotti in PVC: sostanze, SVHC e prodotti riciclati", da cui si evince che il tema centrale è quello di chiarire come e quando, secondo il Regolamento Reach, devono essere trasferite le informazioni sulle sostanze lungo la catena produttiva, verso i distributori e verso il consumatore. Anche in questo caso è molto importante la presenza tra gli speaker di riconosciuti esperti come I. Malerba - Responsabile Area Sicurezza Prodotti e Igiene Industriale di Federchimica e S. Arpissella, Technical Manager del Centro Reach, che saranno disponibili a rispondere a domande sui suddetti argomenti da parte dei presenti.

Riteniamo che, per l'importanza dei due suddetti argomenti in agenda e della presenza di esperti con cui confrontarsi, sia importante che tutti quelli che hanno dubbi sulla gestione delle informazioni e dei rifiuti inviati al riciclo, partecipino al convegno. Per organizzare al meglio il tutto vi preghiamo di inviare la vostra adesione al più presto o inviando un e-mail a info@pvcforum.it o telefonando alla segreteria dell'associazione (02 33604020)

Per informazioni: info@pvcforum.it o chiamare il +39 02 33604020

Chi desiderasse segnalare altri nominativi aziendali da aggiungere alla lista di distribuzione, può darne comunicazione al Centro di Informazione sul PVC, che provvederà all'aggiornamento della lista.

Approfondimenti su: www.pvcforum.it – www.sipvc.org – www.tubipvc.it