

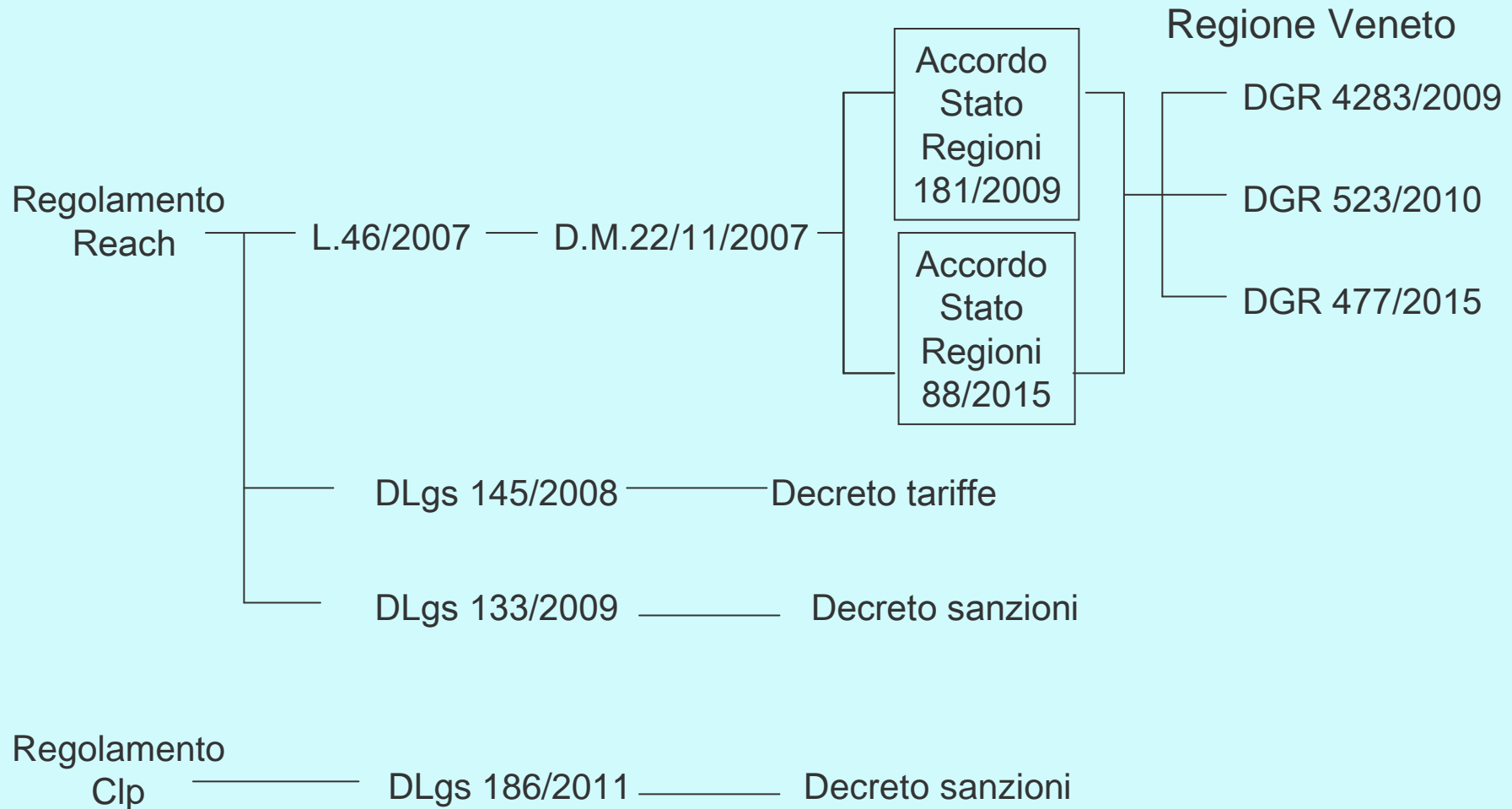
La Vigilanza REACH-CLP in Veneto

La situazione ad oggi e le attività future

Dott. Giorgio Cipolla

Vicenza 6 ottobre 2016

Evoluzione normativa



**«Autorità competente nazionale» il Ministero della salute -
Direzione generale della prevenzione sanitaria**

**«Autorità competente locali» quelle che le regioni e le province
autonome di Trento e di Bolzano, hanno individuato,**

**In Veneto è la Azienda U.L.S.S. 10
in coordinamento con
la Direzione Prevenzione , Sicurezza Alimentare , Veterinaria
– Area Sanità e Sociale della Regione del Veneto - .**

Il sistema dei controlli è costituito da amministrazioni ed enti :

- **dello Stato**
- **delle Regioni e Province Autonome .**

Enti dello Stato

- **gli Uffici di sanità marittima, aerea e di frontiera «USMAF»,**
- **l'Agenzia delle dogane ;**
- **i Nuclei antisofisticazioni e sanità dell'Arma dei Carabinieri («NAS»)**
- **i Nuclei operativi ecologici dell'Arma dei Carabinieri («NOE»).**
- **l'istituto superiore prevenzione e sicurezza sul lavoro (ex ISPESL ora inserito nell' INAIL) ;**
- **il Corpo ispettivo di cui al decreto 27 gennaio 2006 del Ministro della salute ;**

Enti delle Regioni e Province Autonome

In Veneto : Aziende U.L.S.S. ed A.R.P.A.V.

In una prima fase (2011 e 2012) sono stati nominati ispettori regionali

- 4 operatori di Aziende ULSS (formazione nazionale)
- 1 ARPAV

Dal giugno 2013 ci sono 64 " ispettori Reach " con distribuzione in tutte le Aziende Sanitarie , e presso ARPAV (formazione regionale).

Comitato Tecnico Regionale di Coordinamento REACH :

- Autorità Competente Regionale REACH
- Esperti Regionali REACH
- Referenti provinciali

DGR n° 3461 del 30.12.2010

Progetto Regionale

Regolamento REACH: sviluppo delle modalità di controllo e prevenzione sanitaria mediante informazione e collaborazione con le imprese produttrici di sostanze pericolose

Linea Formazione

Linea Vigilanza

Linea Assistenza

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 2010 del 04 novembre 2013

Nuova fase di realizzazione in ambito regionale del sistema REACH (Registrazione, valutazione, autorizzazione, e restrizione delle sostanze chimiche) di cui al Reg. (CE) n. 1907 del 18.12.2006. Attribuzione all'Azienda ULSS n. 10 "Veneto Orientale" delle funzioni riguardanti l'Autorità competente regionale REACH.

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 477 del 07 aprile 2015

Incarico, per il biennio 2015-2016, all'Azienda ULSS n. 10 "Veneto Orientale" di svolgere in ambito regionale il ruolo di "Autorità competente regionale REACH" (Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche), come già previsto con DGR n. 2010 del 4.11.2013, sulla base della proposta progettuale presentata dalla stessa Azienda ULSS n. 10. Approvazione della Convenzione tra la Regione del Veneto e l'Azienda ULSS n. 10 "Veneto Orientale".

Linea Vigilanza

- Definire le procedure organizzative con cui opera il sistema di vigilanza R.E.A.Ch. Regionale
- Predisporre linee guida messe a punto da gruppi di lavoro costituiti da ispettori R.E.A.Ch. e validate a livello regionale al fine di dare vita ad una attività di controllo sull' applicazione dei Regolamenti R.E.A.Ch. e C.L.P. di buon livello tecnico-professionale ed omogenea su tutto il territorio regionale.

Linea Assistenza

Verranno effettuati interventi di informazione, in sinergia con le associazioni imprenditoriali, rivolti in particolare alle imprese artigianali e alle piccole aziende

che rivestono il ruolo di utilizzatori a valle delle sostanze chimiche ,

con particolare riferimento ai produttori di miscele .

Linea Assistenza

Nei confronti di imprese che sono già adeguatamente strutturate e che hanno adempiuto al disposto dei Regolamenti REACH e CLP,

verranno organizzati, a livello provinciale, sempre con il coinvolgimento delle associazioni di categoria,

incontri tecnici specifici,

per arrivare alla definizione di procedure e modulistiche standard condivise a livello regionale anche con le associazioni datoriali.



Ministero della Salute

Piano nazionale dei controlli
sulla applicazione
del regolamento REACH Anno 2011

5 luglio 2011

CRITERI METODOLOGICI DI ORIENTAMENTO PER LA CONDUZIONE DELLE ISPEZIONI

- a.** qualora si tratti di produzioni multiple e complesse, valutazione a campione delle sostanze, con priorità alle sostanze classificate come CMR cat.1 e 2 e pericolose per l'ambiente;
- b.** accettazione, in questa fase, delle autodichiarazioni aziendali sui dati quantitativi di produzione, salvo palesi incongruenze, o in alternativa eseguire un controllo a campione sull'attendibilità del sistema di gestione riguardante la registrazione dei quantitativi prodotti;
- c.** le ispezioni sono rivolte al controllo del solo Regolamento REACH, salvo evidenti inadempienze di altre normative che comportano situazioni di rischi gravi ed immediati;

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 736 del 27 maggio 2016

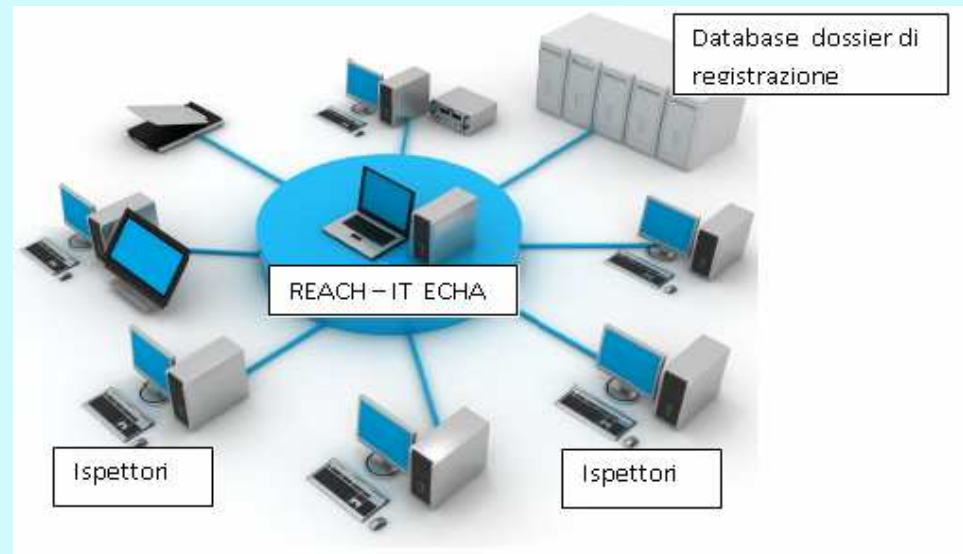
Attività di vigilanza prevista dall'art. 125 del Reg. (CE) 18.12.2006 n. 1907 in materia di REACH (Registrazione, Valutazione, Autorizzazione, e Restrizione, delle sostanze Chimiche), anno 2016. Recepimento e presa d'atto in ambito regionale del "Piano Nazionale delle attività di controllo sui prodotti chimici - Anno 2016" ed approvazione del "Piano Regionale Controlli REACH Anno 2016".

La Giunta regionale

omissis

delibera

- 1. Di prendere atto, recependone i contenuti, del "Piano Nazionale delle attività di controllo sui prodotti chimici – Anno 2016" predisposto dall'Autorità competente nazionale REACH (Ministero della Salute)
- 2. Di approvare il "Piano Regionale Controlli REACH - Anno 2016" evidenziato nell'**Allegato B**, parte integrante e sostanziale della presente Deliberazione....
- 3. di stabilire che le Aziende ULSS, attraverso i Dipartimenti di Prevenzione, svolgeranno le attività previste nell'**Allegato B** di cui al punto 2., secondo i tempi e le modalità evidenziate nello stesso "Piano Regionale Controlli REACH - Anno 2016", mediante l'eventuale supporto tecnico-operativo del Nucleo di esperti REACH di cui alla DGR n. 2019 del 29.11.2011, e dell'Autorità Regionale Reach;
- 4. di prevedere lo svolgimento di ulteriori controlli rispetto a quelli programmati, da realizzare attraverso la collaborazione tra i diversi soggetti istituzionali competenti in materia di vigilanza REACH
- Omissis



**Gli ispettori RIPE users visualizzeranno l'80% delle informazioni,
il restante 20% tramite Autorità Competente Nazionale**

SANZIONI

Il quadro sanzionatorio si presenta piuttosto severo, con sanzioni amministrative fino a 90.000 € per l'inadempienza alla maggior parte degli obblighi del regolamento;

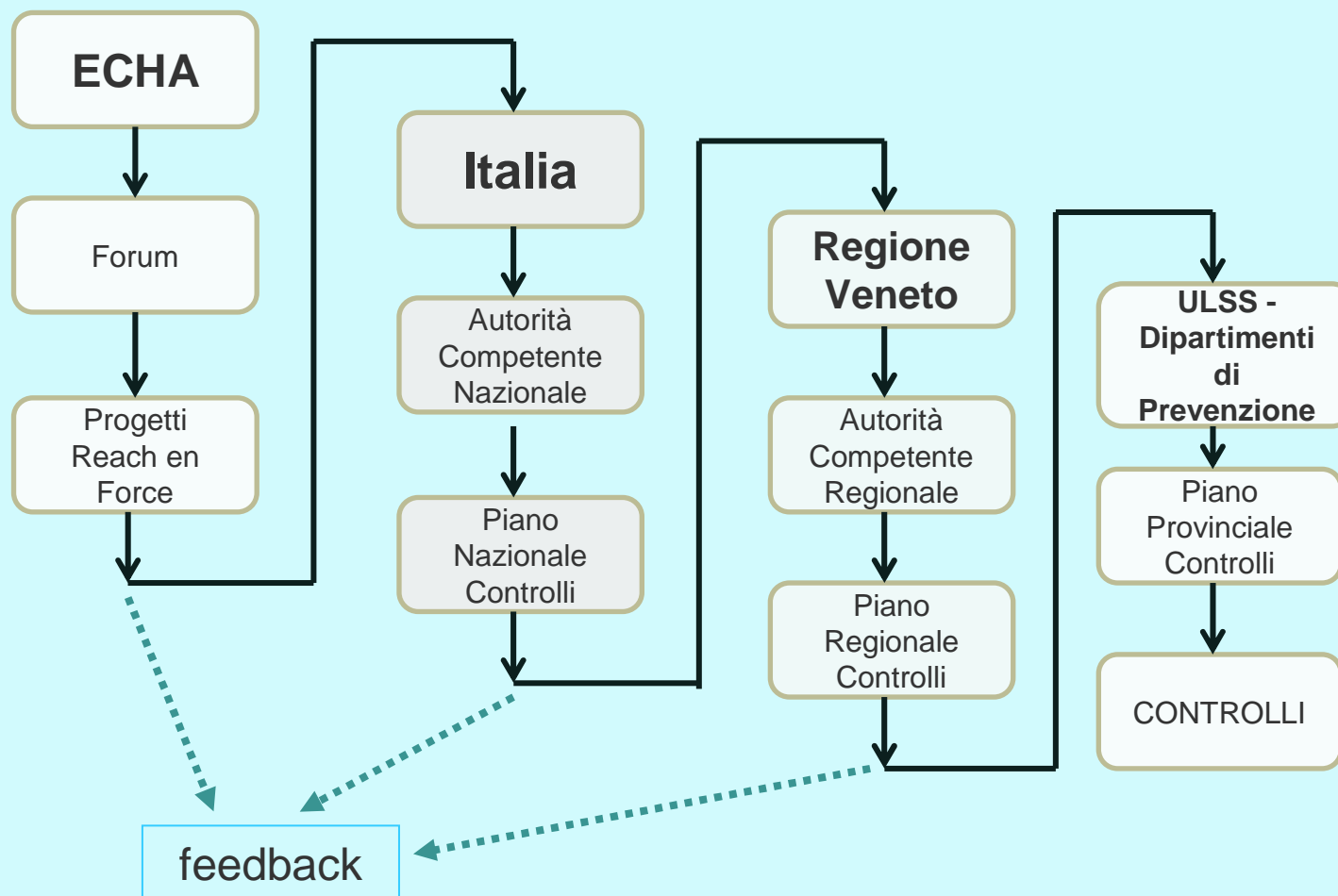
La mancata registrazione è punita con una sanzione di almeno 15.000 € ;

Almeno 10.000 € di multa la mancata fornitura di scheda di sicurezza (dove prescritta);

Almeno 3.000 € la mancata fornitura della scheda di sicurezza in lingua italiana.

Il fabbricante, l'importatore o utilizzatore a valle che fabbrica, che immette sul mercato o utilizza una sostanza in quanto tale o in quanto componente di un preparato o di un articolo non conformemente alle condizioni di restrizioni previste dall'Allegato XVII del regolamento al di fuori dei casi di cui all'articolo 67 del regolamento, è punito con l'arresto fino a tre mesi o con l'ammenda da 40.000 a 150.000 € .

Organizzazione dei controlli



Vigilanza Reach

REACH – EN – FORCE

Produttori
Fabbricanti

2009 e 2010: Ref 1

Downstream user

2011 e 2012: Ref 2

Miscelatori
Confezionatori
Utilizzatori professionali

Importatori

2013: Ref 3

Restrizioni Cromo esavalente nei cementi
 IPA nei pneumatici

REACH-EN-FORCE 1 – ReF 1

ECHA – Forum per lo scambio d'informazioni su pre-registrazione, registrazione e schede di dati di sicurezza.

primo progetto di attuazione coordinato del forum per lo scambio di informazioni sull'applicazione del Regolamento Reach.

incentrato sugli obblighi per i fabbricanti di sostanze in quanto tali o in quanto componenti di preparati relativi a:

- preregistrazione
- informazioni all'interno della catena di approvvigionamento.

Fra maggio 2009 e dicembre 2009 viene realizzato il progetto nei 25 Stati membri partecipanti e vengono effettuate le ispezioni in circa 1600 aziende.

All'inizio del 2010 il progetto viene esteso e, durante una seconda fase, vengono effettuate altre ispezioni in altre 800 aziende, in 19 stati membri.

REACH-EN-FORCE 1

CONCLUSIONI

La qualità della SDS deve essere migliorata, così come il rispetto degli obblighi di registrazione.

Ci sono segnali che è difficile, soprattutto per le PMI, ad adempiere gli obblighi sulla registrazione, soprattutto a causa della mancanza di risorse e informazioni.

E 'stato osservato che alcune aziende non hanno l'intenzione di procedere verso una registrazione per tutte le sostanze che hanno pre-registrato.
La percentuale di non conformità ai requisiti del regolamento REACH è considerato alto.

REACH-EN-FORCE 2 - (ReF 2) 2011 - 2012

REACH-EN-FORCE-2 è il secondo progetto di attuazione coordinato del forum per lo scambio di informazioni sull'applicazione.

ReF 2 si spinge più a valle nella catena di approvvigionamento per interessarsi degli utilizzatori a valle (DU) che formulano miscele con lo scopo di fare in modo che vengano rispettati alcuni dei requisiti essenziali dei regolamenti REACH e CLP.

I DU miscelatori in genere ricevono sostanze da fornitori a monte della catena di approvvigionamento e solitamente forniscono le miscele che producono ad altri utilizzatori a valle per un utilizzo industriale o professionale.

Il target group richiesto dall'ECHA è rappresentato da:

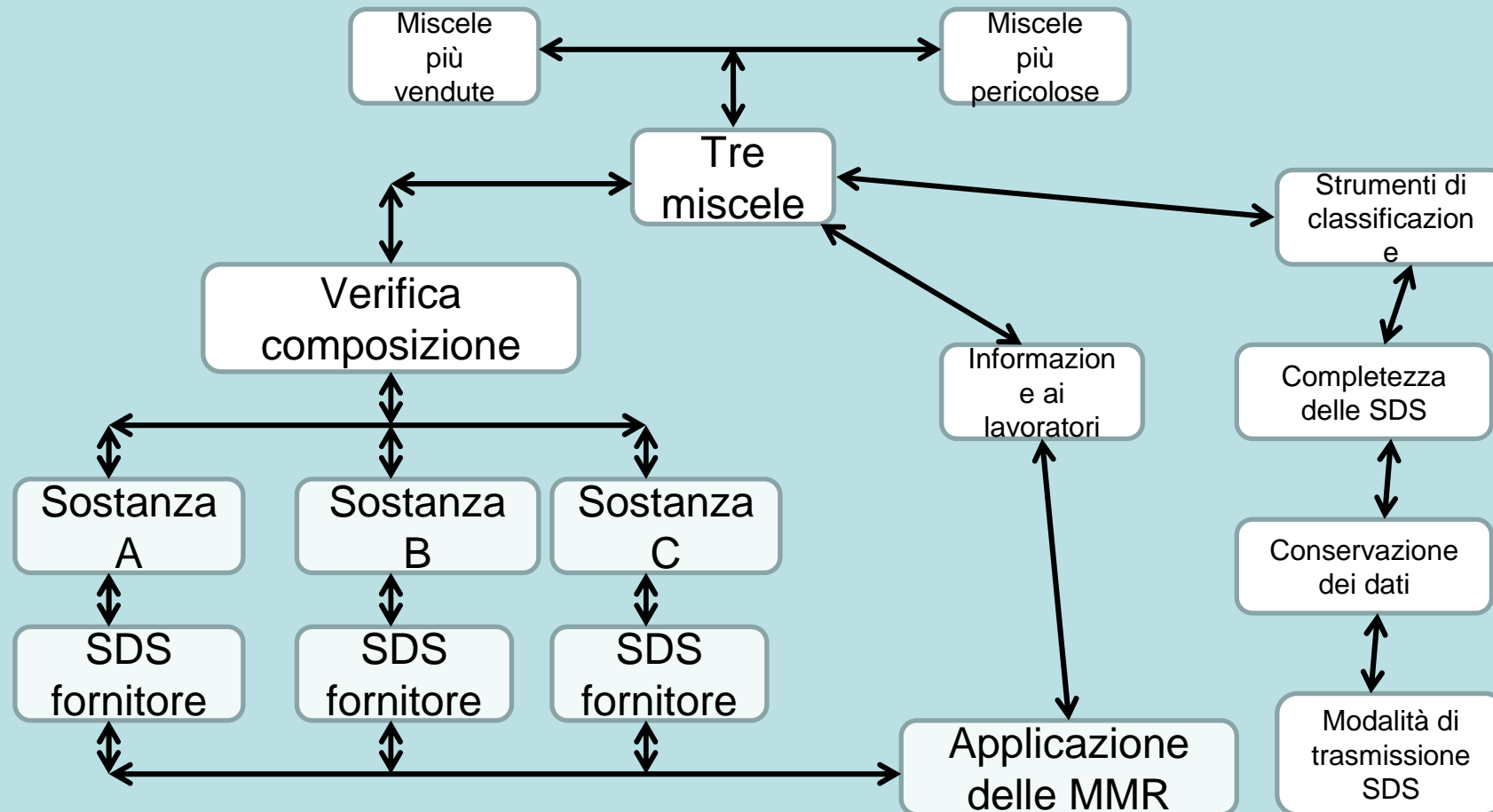
- aziende che producono pitture, lacche e vernici intese per usi generali
- aziende che formulano surfattanti, detergenti e prodotti per la pulizia

Con particolare riferimento alla pericolosità (CMR cat.1 e 2 e pericolose per l'ambiente) e al tonnellaggio.

Inoltre aziende che mescolano o formulano specifici prodotti chimici per i settori trasporti e costruzioni :

- Cr VI nel cemento
- IPA nei pneumatici

Ref 2: verifiche sulle miscele



REACH-EN-FORCE 2

Conclusioni

I controlli effettuati presso questo importante gruppo di Utilizzatori a valle , evidenziano che le schede di dati di sicurezza sono migliorate con l'applicazione dei Regolamenti REACH e CLP , ma dovranno migliorare ancora

Sono migliorati gli strumenti di cui si sono dotate le aziende permettono di aggiornare tempestivamente le schede di dati di sicurezza, non appena si rendano disponibili nuove informazioni e di distribuirle a tutti i destinatari.

i numeri di registrazione delle sostanze ingredienti non sono stati riportati anche se presenti nelle schede trasmesse dai fornitori.

Le schede di dati di sicurezza estese sono poco diffuse

Non ottimale integrazione degli strumenti Reach (scenari di esposizione, MMR) nel percorso di gestione della sicurezza aziendale.

Mancata informazione adeguata ai lavoratori sui rischi

REACH-EN-FORCE 3 – ReF 3 2013

Obbiettivi:

verificare l'osservanza degli obblighi di registrazione di cui al regolamento REACH presso i fabbricanti, gli importatori e i rappresentanti esclusivi.

creare collaborazione tra le autorità responsabili dell'applicazione degli Stati membri e le autorità doganali .

La commercializzazione è possibile solo previa disponibilità dei dati (“no data, no market”).

REACH-EN-FORCE 3 – ReF 3

Echa individua una lista di sostanze.

Agenzia delle Dogane fornisce i dati sulle importazioni di queste sostanze.

Le Regioni eseguono i controlli usando una check-list fornita da Echa.

Piano Regionale dei Controlli 2011 e 2012

Eseguiti controlli in 13 aziende (REF 2)

- aziende che producono pitture, lacche e **vernici**
- aziende che formulano surfattanti, **detergenti**

Piano Regionale dei Controlli 2013

Nel corso del 2013, sul territorio della Regione Veneto sono stati effettuati:

- 1 controllo secondo i criteri REF-3 (commercio sostanze chimiche) ;
- 8 controlli secondo i criteri REF-1 e REF-2 (produzione di vernici e simili);
- 1 controllo restrizioni (Cr VI nel cemento) ;

Piano Regionale dei Controlli 2014

Nel corso del 2014, sul territorio della Regione Veneto sono stati effettuati:

- **11** controlli secondo i Progetti REF-1 e REF-2 e REF 3 di ECHA; in aziende che formulano deodoranti per l'ambiente e prodotti cosmetici non allo stadio di prodotti finiti ;
- **2** controlli di sostanze soggette a **restrizioni** di cui all'All. XVII Reg. REACH; (CR VI nel cemento ; Nickel in bigiotteria)
- **2** contravvenzioni penali sono state segnalate alla Procura competente

Piano Regionale dei Controlli 2015

Nel corso del 2015, sul territorio della Regione Veneto sono stati effettuati:

- 9 controlli secondo il progetto autorizzazioni (Muschio Xilene e Metilendianilina - MDA) ;
- 6 controlli secondo il Progetto REF-2 ; in aziende che formulano fitosanitari e sostanze chimiche diverse ;
- 1 controlli di sostanze soggette a restrizioni (CR VI nel cemento) ;
- 2 controlli sul' utilizzo del triossido di diarsenico nelle vetrerie artistiche ;



EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Forum For Exchange Of
Information On Enforcement

Interno (16/10/2014)

Manuale del progetto

Primo progetto pilota del forum in materia di autorizzazione

Ispezione e applicazione degli obblighi in materia di autorizzazione ai sensi del REACH

Controlli sostanze in autorizzazione (Allegato XIV)

Muschio Xilene

Metilendianilina - MDA

Solfo Cromo Molibdato di Piombo

Piombo Solfocromato

Cromato di Piombo

Ftalati

Diisobutilftalato

Dibutilftalato

Benzil-butil-ftalato

Bis(2-etilesil) ftalato

Fosfato di tris(2-cloroetile)

Diarsenico triossido

Piano Regionale dei Controlli 2016

Per l'anno 2016 , sul territorio della Regione Veneto sono programmati i seguenti controlli :

- **17** ispezioni , secondo le metodologie del secondo Progetto pilota adottato dal forum dell'ECHA per la verifica del rispetto degli obblighi in materia di autorizzazione;
- **7** verifiche di sostanze soggette a restrizioni, di cui all'All. XVII del Regolamento REACH (REF 4) ;
- **10** controlli almeno , per la verifica, presso le imprese per la lavorazione del vetro artistico , dell'utilizzo del "triossido di diarsenico".



EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Forum For Exchange Of
Information On Enforcement

Forum

REF-4 PROJECT MANUAL

**Harmonised Enforcement Project
on Restrictions**

January 2016

Version 1.0

Sostanze in Restrizione All. XVII	
Settore	Sostanza
Costruzioni	Cr VI
Gioielleria/bigiotteria	Cd Ni Pb
Colle, adesivi sintetici	Cloroformio Toluene Benzene
Vernici	Toluene

OBIETTIVI FUTURI

PROGETTI FORUM ECHA (passati e futuri)

SCHEDE DATI DI SICUREZZA

SCHEDE DATI DI SICUREZZA ESTESE (SCENARI)

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

