



**L'APPLICAZIONE DEI REGOLAMENTI
REACH E CLP
NEI LUOGHI DI LAVORO
Bologna, 16 ottobre 2015**

Titolo: Il progetto EHS-professionals di ECHA

Relatore: Augusto Di Bastiano

Ente di appartenenza: ECHA

Sommario

- ECHA e REACH
- La comunicazione nella catena di approvvigionamento
- Problemi e opportunità
- Attività in supporto degli utilizzatori a valle: il progetto EHS professionals
- Riferimenti utili



L'ECHA

- È un' Agenzia dell'UE
- ~ 600 dipendenti da paesi UE/EEA
- Parte il 1 Giugno 2007
- gestisce l'implementazione di:
 - **REACH** - 1907/2006 Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche
 - **CLP** - 1272/2008 Classificazione Etichettatura ed Imballaggio
 - **BPR** - 528/2012 Regolamento biocidi
 - **PIC** - 649/2012 -previo assenso informato

Comunicazione in REACH

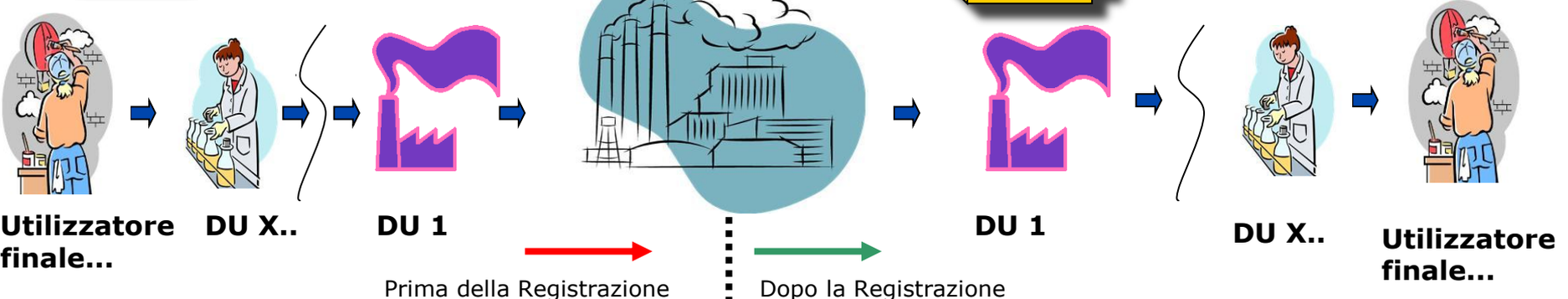
INFORMAZIONI SU

- Usi
- Condizioni d'uso

*Valutazione della
Sicurezza Chimica
(CSA)*

**Scheda di
Sicurezza
(+ES)**

- Proprietà della sostanza
- Usi
- Condizioni operative
- Misure di gestione del rischio



Utilizzatore finale...

DU X..

DU 1

Prima della Registrazione

DU 1

Dopo la Registrazione

DU X..

Utilizzatore finale...

**Utilizzatore a valle
(DU)**

**Dichiarante
Fabbricante / Importatore**

**Utilizzatore a valle
(DU)**

Importanza della comunicazione

Comunicazione

Fabbricante/Importatore ↔ Utilizzatore a valle (DU)



Sostanze chimiche

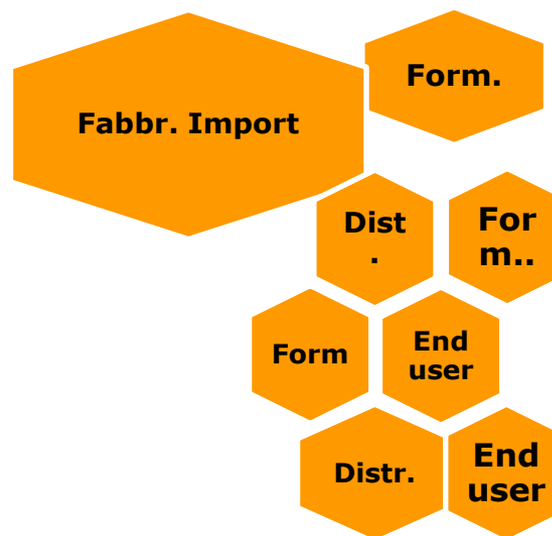
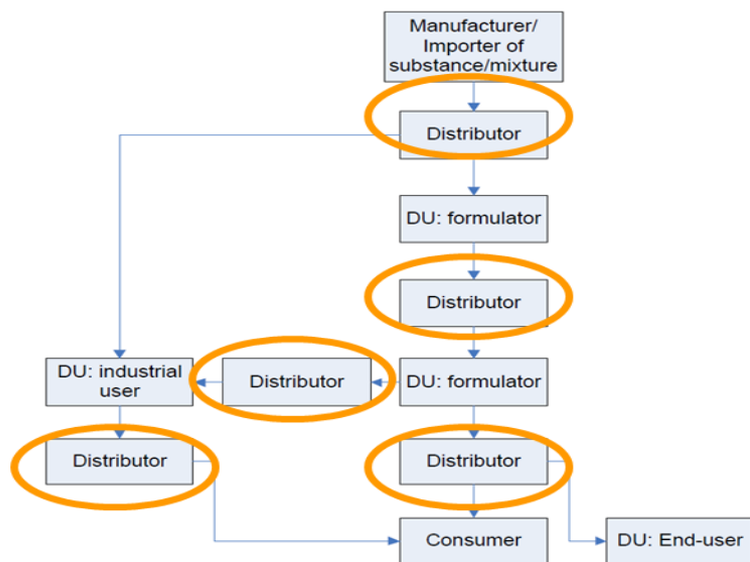
Conosce le proprietà'

- Chimico fisiche
- Tossicologiche
- Ecotossicologiche

Conosce l'uso

- Fasi di processo
- Condizioni operative RMM
- Prodotti (miscele/articoli)

La catena di approvvigionamento



La complessità della c.a. ha un forte impatto sulla comunicazione delle informazioni.



Ostacoli alla comunicazione

- Gli ES non sono standardizzati. E' richiesta una conoscenza minima delle sostanze chimiche e del risk management
- La formazione è spesso organizzata da associazioni di categoria. Molte PMI e microimprese non fanno parte di alcuna associazione di categoria
- I consulenti spesso svolgono attività di formazione e informazione, ma non esiste un coordinamento europeo (e nazionale) per queste figure.

Gli utilizzatori a valle...

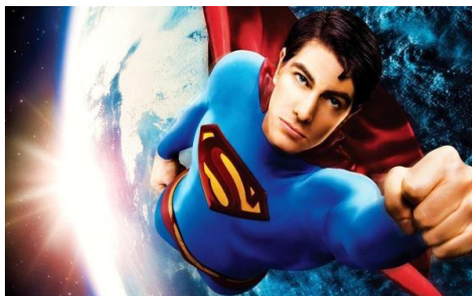
- Conoscono i loro processi, i loro prodotti e le norme relative
- Conoscono le sostanze chimiche che usano ma spesso non tutti gli obblighi relativi all'uso



Le dimensioni dell'azienda non sono determinanti nella conoscenza delle norme sulle sostanze chimiche

Come raggiungere gli utilizzatori ?

ECHA ha avviato un programma di sensibilizzazione per gli addetti EHS (ASPP e RSPP)



Perche' gli addetti EHS ?

- Sono presenti in tutte le aziende (interni e/o consulenti)
- Conoscono le normative EHS di settore
- "Traducono" gli obblighi di legge in attivita' di routine.

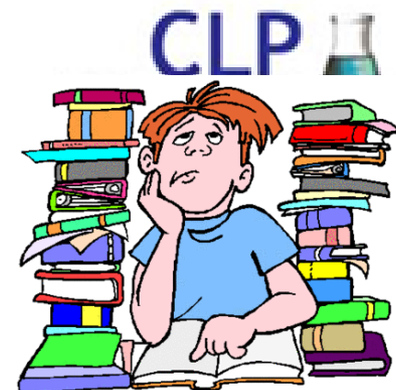
Competenze ASPP e RSPP

Conoscenze minime richieste

- Conoscenze di base sulle sostanze chimiche
- Principi di CLP e REACH e processi relativi
- Dove trovare le informazioni necessarie e supporto- siti web ECHA e organismi nazionali/locali
- Obblighi e scadenze (secondo il suolo nella c.a.)
- ***Come e quando tenersi aggiornati.***

Attenzione a

- Obblighi che potrebbero derivare da nuove C&L
- Sostanze sottoposte a Autorizzazione /Restrizione/Sostanze negli articoli
- Sostanze in fase di valutazione da parte di ECHA/Autorità





Il Progetto “EHS professionals”

- É parte del CSA programme di ECHA (supporti per utilizzatori a valle WP 2.1)
- Ha come target gli addetti EHS (dipendenti e consulenti)
- É un progetto coordinato dall’ECHA e dalle Autoritá competenti degli Stati membri
- Ha come obiettivo la formazione e la sensibilizzazione sugli obblighi di REACH per gli utilizzatori di sostanze chimiche
- Parte come progetto pilota nel 2014 limitato a: FI, FR, IT, PL, PT, UK.
- Continua nel 2015.



EHS professionals: iniziativa in Italia



- Task Force coordinata da Min Salute /ISS cui partecipano: Min Ambiente, Min Lavoro, MISE, INAIL, Coord. Ispettori REACH, regioni e rappresentanti delle PMI
- Attivita' previste
 - Collaborazione con associazioni di categoria e associazioni professionali per promozione corsi e eventi formativi
 - Coinvolgimento di ECHA e Autorità nazionali in seminari e conference sul REACH / CLP per ASPP/RSPP
 - Coordinamento con la conferenza stato regioni per definizione dei requisiti minimi di formazione/competenze dei RSPP/ASPP su REACH/CLP
 - Coinvolgimento di università e enti di formazione
 - Pubblicazione di informazioni su siti e riviste di settore -> minambiente -> *bollettino d'informazione sostanze chimiche sett. 2015*

Strumenti

- Presentazioni per utilizzatori a valle

<http://echa.europa.eu/it/regulations/reach/downstream-users/presentations-for-downstream-user>

- E-Guide - SDS

<http://view.pagetiger.com/ECHAeGuide1-1/Issue1>

- Orientamenti per per Utilizzatori a valle

http://echa.europa.eu/documents/10162/13634/du_it.pdf

- Guida pratica 17: preparazione del DU CSR

http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/pg17_du_csr_final_en.pdf

- Guida pratica 13: verifica dell'ES da parte di DU

http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du_practical_guide_13_en.pdf

- Mappa interattiva sugli utilizzatori a valle

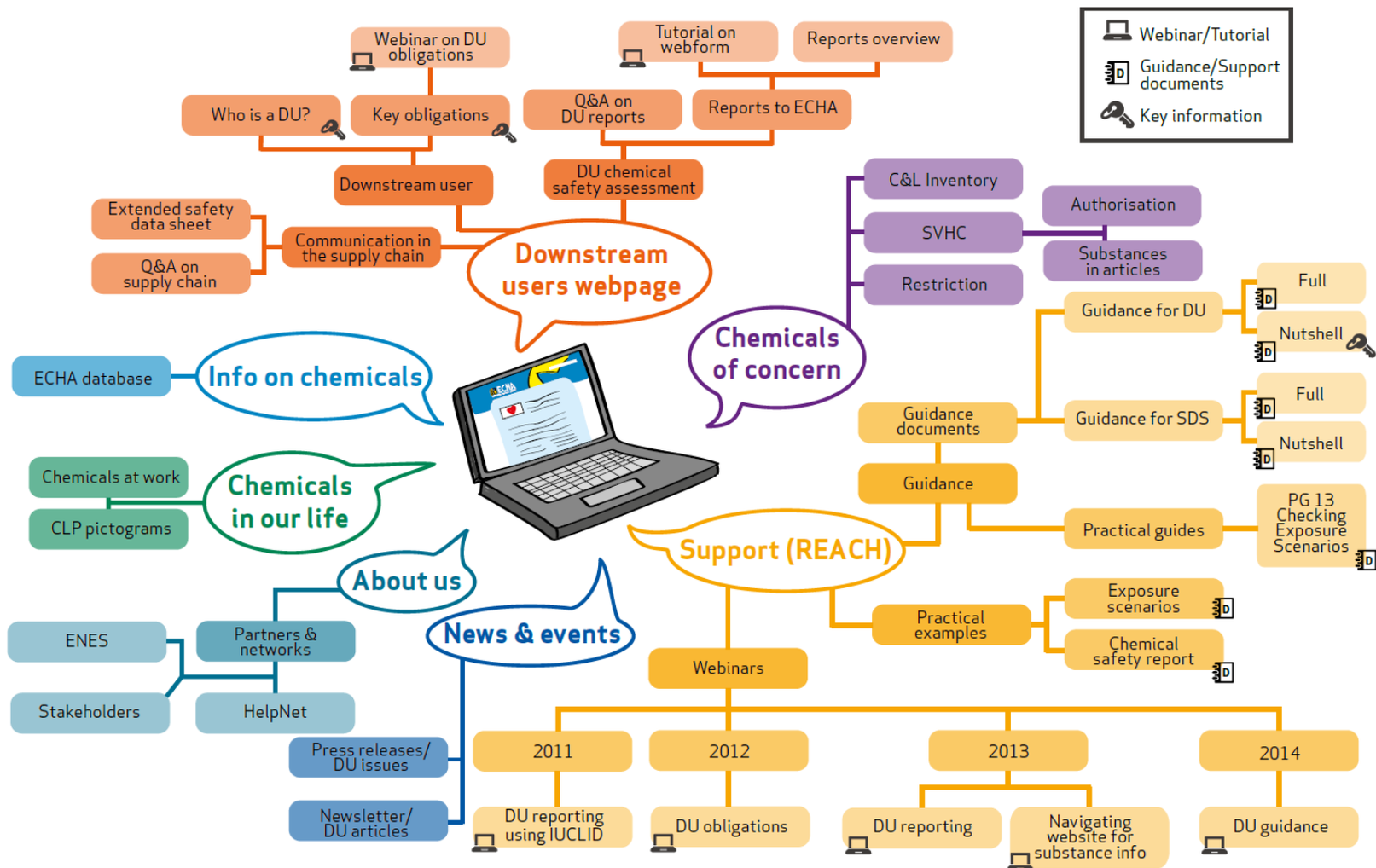
http://echa.europa.eu/documents/10162/966058/mindmap_du_en.pdf

Informazione

- CSR roadmap

<http://echa.europa.eu/csr-es-roadmap>

- Progetto “Integration of REACH CLP with EHS legislation





- Ministero della Salute : portale sicurezza chimica
[http://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_4.jsp?lingua=italiano&tema=Ambiente e salute&area=Sicurezza chimica](http://www.salute.gov.it/portale/temi/p2_4.jsp?lingua=italiano&tema=Ambiente+e+salute&area=Sicurezza+chimica)
- Helpdesk Nazionale REACH-CLP (MISE)
<http://reach.sviluppoeconomico.gov.it/helpdesk>
- Portale REACH - Prodotti Chimici: informiamo i cittadini
<http://www.reach.gov.it/>
- Centro Nazionale sostanze chimiche ISS (banche dati)
<http://www.iss.it/cnsc/>
- Portale Agenti Chimici dell'INAIL
http://sicurezzasullavoro.inail.it/CanaleSicurezza/AgentiChimici.html#wlp_AgentiChimici
- Portale REACH del Ministero dell'ambiente
<http://www.minambiente.it/pagina/reach>
- Sportello informativo A.C.REACH-CLP - AUSL di Modena
<http://www.ausl.mo.it/dsp/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/3827>

Messaggi chiave

- Alcune conoscenze di base sono necessarie per la corretta applicazione di REACH
- Gli organismi preposti a livello locale, nazionale ed europeo e l'industria lavorano collaborano per semplificare la diffusione e la comprensione delle informazioni
- Tenersi informati sull'evoluzione del regolamento REACH attraverso il web, le newsletters e gli strumenti messi a disposizione dalle autorità e dalle associazioni di categoria.
- Strumenti e supporti utili per la formazione del personale e degli addetti SPP sono disponibili gratuitamente sul sito dell'ECHA e sui siti delle autorità nazionali. Usiamoli.

GRAZIE

augusto.dibastiano@echa.europa.eu