

IL PUNTO SULL'APPLICAZIONE DEL REGOLAMENTO IN ITALIA

A FEBBRAIO 2012 SI È CONCLUSA - CON IL COORDINAMENTO DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ - LA FASE DI VALUTAZIONE PER LE SOSTANZE INCLUSE NEL PIANO D'AZIONE A ROTAZIONE A LIVELLO COMUNITARIO (CORAP), UNA DELLE NOVITÀ INTRODOTTE DAL REGOLAMENTO REACH. IN PARTENZA LA DISCUSSIONE NEL COMITATO DEGLI STATI MEMBRI.

All'Echa 6.100 dossier di registrazione completati

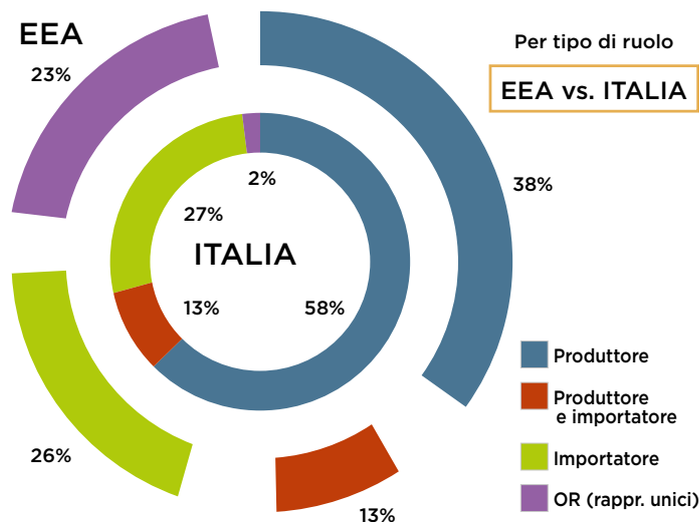
Il 31 maggio 2013 è scaduta la data di registrazione delle sostanze prodotte o importate con un quantitativo compreso tra le 100 e le 1000 tonnellate per anno. In attesa delle statistiche definitive, che saranno pubblicate dall'Echa nel settembre 2013, risultano attualmente inviati all'Agenzia 6.100 dossier di registrazione completati, elaborati da 2.168 registranti. Circa il 17% dei fascicoli di registrazione risulta inviato da piccole e medie imprese (9.2% per le medie, 5.2% per le piccole e 2.4% per le micro).

Le registrazioni sono state effettuate prevalentemente come *registrazioni standard*, ma si osserva anche un numero consistente di registrazioni come *intermedio*.

Il 91% delle registrazioni sono state presentate congiuntamente da più registranti, mentre il restante 9% è associato a registrazioni individuali. Del totale delle registrazioni congiunte il 30% si riferiscono ai capofila e il 70% ai membri dei vari consorzi. Per quanto concerne il ruolo

FIG. 1
REGOLAMENTO REACH

Tipo di registranti, confronto tra i dati relativi all'intera area europea in cui si applica il Reach e l'Italia.



dei registranti nella catena di approvvigionamento, gli ultimi dati pubblicati dall'Echa, mostrano una prevalenza di registrazioni effettuate dai *produttori* (39%), mentre si osserva un valore del 13% per *produttori e importatori*, del 26% per i soli *importatori* e il 22% per i *rappresentanti unici*. Per questo aspetto si osserva una significativa differenza col dato relativo all'Italia con solo il 2% delle registrazioni effettuate

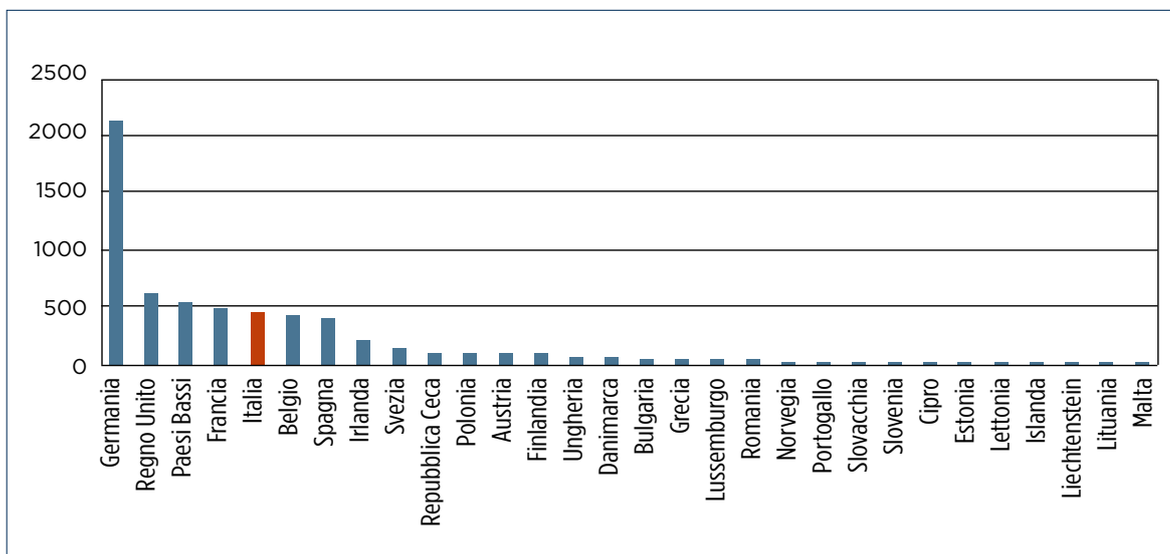
da rappresentanti unici e il 58% dai produttori (*figura 1*).

L'Italia è al quinto posto tra i paesi dell'Area economica europea (EEA) per numero di registrazioni completate (471 pari al 7.72 dell'EEA), dietro Germania, Regno Unito, Paesi Bassi e Francia (*figura 2*).

La percentuale delle registrazioni individuali in Italia è superiore al dato

FIG. 2
REGOLAMENTO REACH

Registrazioni completate alla deadline 2013. L'Italia è al quinto posto tra i paesi dell'Area economica europea con 471 pari al 7.7%.



relativo all'EEA con un valore pari al 17% del totale mentre per le registrazioni congiunte il 22% è stato effettuato dai registranti capofila e il 78% da membri di consorzi.

L'Italia presenta inoltre una percentuale di registrazioni effettuate da piccole e medie imprese superiore al dato EEA, con circa il 30% del totale (22.3% medie, 5.1% piccole e 2.3 micro).

Si nota quindi un contributo maggiore delle medie imprese italiane mentre il dato relativo alle piccole e micro imprese è in linea con quello europeo.

Nella Candidate List 144 sostanze

Con la recente decisione del Comitato degli Stati membri dell'Echa (CSM) le sostanze presenti nella *Candidate List* (CL) sono salite a 144. Di queste 38 sono state raccomandate per l'inclusione in allegato XIV (di cui 22 sono già state inserite).

Il CSM sta ora lavorando all'elaborazione della quinta raccomandazione per 5 sostanze per le quali il 24 giugno 2013 si è aperta la consultazione pubblica della durata di 3 mesi.

Già nel 2012 un significativo numero di sostanze è stato inserito nella CL e nei prossimi anni è previsto un ulteriore incremento. Gli stati membri, l'Echa e la Commissione hanno elaborato un piano d'azione *Roadmap to 2020* che prevede un sistematico inserimento delle SVHC identificate nella CL attraverso l'elaborazione di un *documento orientativo che analizzi la migliore opzione di gestione dei rischi* (RMOA). A tale proposito

TAB. 1
REACH

Le sostanze nella candidate list.

Numero sostanze in CL	144
57a Cancerogene	65
57b Mutagene	16
57c Tossiche per la riproduzione	75
57d Persistenti, Bioaccumulabili e Tossiche (PBT)	13
57e molto Persistenti e molto Bioaccumulabili (vPvB)	12
57f "equivalent concern"	9

verranno istituiti dei gruppi di lavoro per le principali categorie di SVHC, composti da esperti dei vari stati membri, allo scopo di effettuare uno *screening* delle proprietà delle varie sostanze in modo da agevolare il lavoro degli Stati membri o dell'Echa nell'elaborazione delle proposte di identificazione.

Nella *tabella 1* è riportato il numero di sostanze attualmente presenti nella CL e i valori relativi alle diverse categorie di SVHC. Le sostanze possono essere identificate per uno o più criteri relativi all'art. 57 del Reach.

Conclusa la fase di valutazione delle sostanze CoRAP

Si è conclusa a febbraio 2012 – con il coordinamento del Centro nazionale sostanze chimiche dell'Istituto superiore di sanità e la collaborazione dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (Ispra) – la fase di valutazione per le sostanze incluse nel *piano d'azione a rotazione a livello comunitario* (CoRAP). Gli Stati membri hanno inviato ai registranti le loro proposte di decisione

contenenti le richieste di ulteriori informazioni.

Una volta risposto ai commenti dei registranti le proposte di decisione, eventualmente aggiornate, verranno valutate e commentate dalle Autorità Competenti dei vari Stati Membri e verranno discusse alle riunioni del Comitato degli Stati Membri a partire dalla seconda metà del 2013.

È intenzione dell'Autorità competente italiana procedere alla valutazione di 3 sostanze per anno.

L'Italia ha partecipato all'attività di *manual screening* delle potenziali sostanze da includere nel CoRAP per il triennio 2014-2016. Tale attività ha portato alla compilazione di nove *justification documents* per le sostanze valutate e alla proposta di inserimento di 4 di queste sostanze nel prossimo CoRAP.

**Leonello Attias¹, Rosa Draisci¹
Pietro Pistolese²**

1. Centro nazionale sostanze chimiche, Istituto superiore di sanità

2. Ministero della Salute

