

## Che cos'è il REACH

---

**Regolamento REACH:** “ Regolamento ( CE ) n.1907 / 2006 “ del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 sulle sostanze chimiche.



### **REACH : la nuova gestione delle sostanze chimiche in Europa**

In data 1 giugno 2007 è entrato in vigore il Regolamento (CE) n.1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006, noto anche come Regolamento REACH, , che ha apportato numerosi cambiamenti nella legislazione comunitaria riguardo la produzione, la commercializzazione e l'utilizzo degli agenti chimici.

L'acronimo attraverso cui viene spesso indicato tale regolamento è REACH “**R**egistration, **E**valuation, **A**uthorisation and **R**estriction of **CH**emicals”, ovvero “ Autorizzazione, Valutazione, Registrazione e Restrizioni delle sostanze chimiche “, che sono i quattro elementi fondamentali su cui si basa il regolamento comunitario.

Le numerose attività relative al REACH sono governate dall'Agenzia Europea per le sostanze chimiche (ECHA), con sede ad Helsinki (Finlandia), istituita per lo scopo di garantire la uniformità e la coerenza dell'applicazione del regolamento REACH in tutta l'Unione Europea.



### **ECHA Agenzia europea per le sostanze chimiche – sede Helsinki (Finlandia)**

Il REACH costituisce la più grande ed importante regolamentazione sulle sostanze chimiche mai realizzata a livello europeo e per conseguire i propri ambiziosi scopi sostituisce buona parte delle precedenti norme della UE in materia, introducendo un sistema integrato che si basa su quattro elementi fondamentali: la Registrazione, la Valutazione, l'Autorizzazione e le Restrizioni.

### **Obiettivo:**

Obiettivo prioritario del REACH è raggiungere **un alto livello di protezione della salute umana e dell'ambiente**, attraverso una migliore e più rapida identificazione delle proprietà delle sostanze chimiche, il miglioramento della conoscenza dei pericoli e dei rischi derivanti da prodotti chimici, la promozione di metodi alternativi per la valutazione dei rischi che le sostanze comportano, rafforzando nel contempo la libera circolazione di sostanze nel mercato interno, la competitività e le capacità innovative dell'industria chimica europea.

Per raggiungere tale obiettivo, le imprese soggette agli adempimenti REACH hanno la responsabilità di raccogliere informazioni adeguate sulle sostanze di loro pertinenza e di utilizzare dette informazioni per una corretta valutazione e gestione del rischio chimico lungo l'intera catena di approvvigionamento.

Pur trattandosi di un Regolamento inerente la circolazione delle sostanze chimiche in Europa, il REACH non riguarda solo le industrie del settore chimico, ma anche tutti gli utilizzatori di sostanze chimiche, secondo un nuovo approccio, che può essere definito rivoluzionario.

Il Regolamento REACH coinvolge pertanto diversi soggetti che a vario titolo sono coinvolti nella gestione di sostanze chimiche (produttore, importatore, formulatore, distributore, utilizzatore a valle), di miscele o articoli contenenti sostanze chimiche.