



FEDERCHIMICA  
CONFINDUSTRIA



*Ministero dello Sviluppo Economico*

## Webinar

**Scenari espositivi e trasmissione delle informazioni: indicazioni operative sugli strumenti attualmente a disposizione dei formulatori e attività future di ENES**

7 Ottobre 2020



Responsible Care®  
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

## WEBINAR

Il webinar "Scenari espositivi e trasmissione delle informazioni: indicazioni operative sugli strumenti attualmente a disposizione dei formulatori e attività future di ENES" ha lo scopo di fornire un approfondimento, insieme ad un'analisi critica, su quelli che sono gli strumenti ad oggi a disposizione degli utilizzatori a valle per la trasmissione delle informazioni derivanti dagli scenari espositivi.

Alla luce delle numerose richieste da parte delle Imprese si è ritenuto necessario organizzare un momento di incontro, che vede la partecipazione dei diversi attori partecipanti all'ENES (la rete di scambio sugli scenari espositivi) ovvero ECHA, ENEA e Industria al fine di confrontarsi sulle possibili modalità di trasmissione.

L'intervento dell'Agenzia Europea delle sostanze Chimiche (ECHA) aiuterà a comprendere le opportunità di utilizzo del Chesar nella trasmissione delle informazioni mentre ENEA, ente di riferimento in Italia per quanto riguarda gli scenari espositivi, tratterà l'importanza di migliorare strumenti quali le mappe d'uso e fornirà una panoramica di quelli che sono gli strumenti disponibili.

La presenza del Ministero dello Sviluppo Economico e del Ministero della Salute permetterà di avere una panoramica completa di quelle che sono i lavori in corso a livello Europeo e un'importante occasione di confronto sulla tematica.

Verranno infine presentati i risultati del lavoro della Task force eSDS di Federchimica che ha testato le metodologie messe a disposizione in ambito ENES ovvero i SUMI (Safe Use of Mixtures Information) e la metodologia LCID (Lead Component Identification). Le diverse considerazioni emerse durante questi lavori verranno condivise con i partecipanti al fine di garantire un approccio pratico che consenta di operare al meglio calandosi nella concretezza di quella che è la realtà aziendale.

[Registrazione on-line entro il 5 ottobre 2020](#)

## PROGRAMMA

- 14.00 **Francesca Giannotti** – Ministero dello Sviluppo Economico:  
*Apertura dei Lavori*
- 14:10 **Luigia Scimonelli** – Ministero della Salute:  
*Attività a livello europeo*
- 14.30 **Stefano Frattini** – ECHA:  
*Chesar come aiuto nella trasmissione delle informazioni a valle*
- 14.50 **Roberto Carletti** – ENEA:  
*Mappe d'uso e strumenti a disposizione dei formulatori*
- 15.10 **Giorgio Chierico** – Federchimica:  
*Attività della Task Force eSDS di Federchimica*
- 15.25 **Giorgio Chierico** – Federchimica:  
*Analisi critica dell'utilizzo della metodologia LCID*
- 15.45 **Caterina Cintoi** – Assocasa:  
*Esempio pratico di come creare un SUMI ad hoc per la propria miscela partendo dal formato standard*
- 16.05 **Daniele Cantagalli** – E' Così S.r.l.  
*Esperienza di un'azienda che ha utilizzato i SUMI*
- 16.25 **Carlo Raimondi** – Nowal Chimica S.r.l.:  
*Esempio di come, a livello nazionale, il settore dei lubrificanti stia elaborando SUMI rispondenti ai propri prodotti*
- 16.45 Q & A
- 17.30 **Francesca Giannotti** – Ministero dello Sviluppo Economico:  
*Conclusioni*