

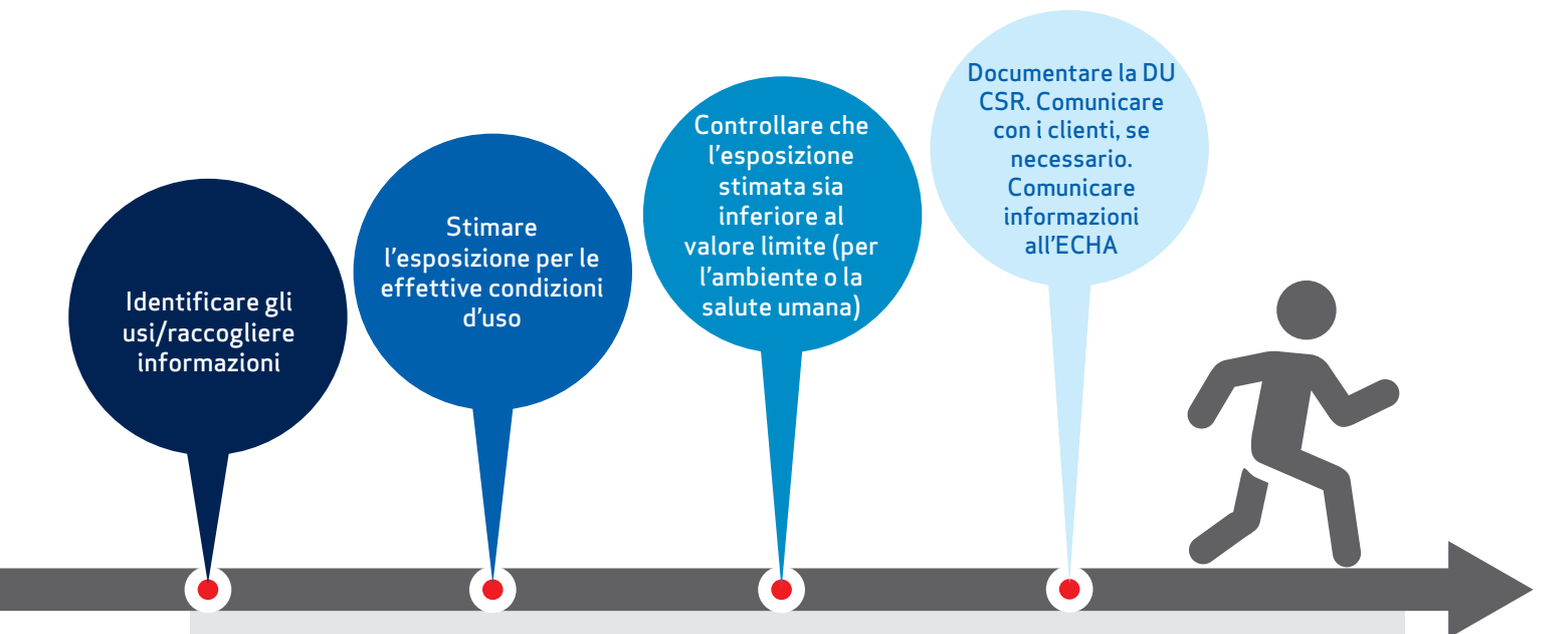
# Informazioni sulla RELAZIONE SULLA SICUREZZA CHIMICA DELL'UTILIZZATORE A VALLE (DU CSR)

REACH/CLP: suggerimenti per gli utilizzatori di sostanze chimiche

ECHA-19-B-12-IT

Quando ricevete gli scenari d'esposizione allegati alle schede di dati di sicurezza, dovete verificare che il vostro uso e le condizioni d'uso siano contemplati dallo scenario d'esposizione trasmesso dal vostro fornitore. In caso contrario, una possibilità è quella di preparare una relazione sulla sicurezza chimica dell'utilizzatore a valle (DU CSR). Questo documento delinea le fasi principali.

Fasi principali della preparazione di una relazione sulla sicurezza chimica dell'utilizzatore a valle (DU CSR):



La DU CSR rappresenta probabilmente l'opzione da privilegiare se:

- volete mantenere riservato il vostro uso;
- il vostro fornitore sconsiglia l'uso, ma voi ritenete che il rischio sia controllato;
- dopo averli contattati, i vostri fornitori non sono disposti a includere l'uso in questione negli scenari d'esposizione che vi hanno trasmesso.

## Quali sono le implicazioni per un'azienda che utilizza sostanze chimiche?

Una DU CSR può essere semplice o complessa, a seconda della situazione. Generalmente è necessaria la competenza di un professionista in materia di ambiente, salute e sicurezza (EHS) che sappia controllare gli scenari d'esposizione e condurre valutazioni del rischio conformemente ad altre normative EHS e che sappia riconoscere le situazioni in cui occorre una maggiore competenza per eseguire la valutazione della sicurezza chimica.

Prima di iniziare, verificate quanto segue.

- Avete a disposizione altre possibilità, come ad esempio l'attuazione delle condizioni d'uso della sostanza o la sua sostituzione con una sostanza o un processo alternativi più sicuri, oppure potete chiedere al vostro fornitore di includere il vostro uso?
- Si applicano esenzioni (ad esempio, il quantitativo che usate è inferiore a una tonnellata all'anno)?
- La vostra organizzazione di settore ha preparato valutazioni adeguate basate sul settore?
- È possibile sfruttare valutazioni del rischio condotte in loco a norma di altre normative EHS?

## Dove posso trovare maggiori informazioni... sulla RELAZIONE SULLA SICUREZZA CHIMICA DELL'UTILIZZATORE A VALLE (DU CSR)?

- Guida pratica 17 dell'ECHA «Come preparare una relazione sulla sicurezza chimica dell'utilizzatore a valle»: [http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/pg17\\_du\\_csr\\_final\\_it.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/pg17_du_csr_final_it.pdf)
- Per ulteriori informazioni sul controllo degli scenari d'esposizione, consultate
  - la guida interattiva sulle schede di dati di sicurezza e sugli scenari d'esposizione: <https://echa.europa.eu/it/safety-data-sheets-and-exposure-scenarios-guide>
  - Guida pratica 13 dell'ECHA «Gli utilizzatori a valle e la gestione degli scenari d'esposizione»: [https://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du\\_practical\\_guide\\_13\\_it.pdf](https://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du_practical_guide_13_it.pdf)



### ...sugli UTILIZZATORI A VALLE?

- Le pagine web contenenti informazioni specifiche per gli utilizzatori a valle sono state opportunamente taggate. Fare click sul tag per visualizzare l'elenco dei contenuti rilevanti.