

## Enterprise Europe Network

E' la più grande rete europea a supporto dell'innovazione, dell'internazionalizzazione e della competitività delle imprese presente in oltre 60 paesi con circa 3000 esperti e 600 punti di contatto, raggruppati localmente in consorzi. La rete è presente in Lombardia e in Emilia Romagna attraverso il consorzio SIMPLER, di cui fanno parte: Finlombarda Spa, FAST, Innovhub-SSI, Unioncamere Lombardia, Confindustria Lombardia, CNA Lombardia, ASTER, **Unioncamere Emilia-Romagna**, Promos Italia, Confindustria Emilia-Romagna e CNA Emilia Romagna. La rete è cofinanziata dalla Commissione Europea. Tutti i servizi sono gratuiti.

Per maggiori informazioni: <https://een.ec.europa.eu/>

La rete EEN in Italia ha costituito, in collaborazione con il MISE, sette **Sportelli Informativi Territoriali (SIT) sul regolamento REACH** che rappresentano un importante supporto per le imprese nella corretta implementazione del regolamento. Per l'Emilia-Romagna lo sportello è ospitato da Unioncamere Emilia-Romagna.

Per maggiori informazioni: <http://reach.sviluppoeconomico.gov.it>

Il Sistema camerale emiliano-romagnolo, in collaborazione con il Coordinamento REACH-CLP della Regione Emilia-Romagna, ha inoltre attivato lo **Sportello informativo telematico REACH e CLP in Emilia - Romagna** per fornire assistenza alle imprese regionali sulla normativa in materia di sostanze chimiche. Per maggiori informazioni: [www.reach-er.it](http://www.reach-er.it)

# enterprise europe network

## Webinar

# UN PRIMO CONTROLLO DELLA PERICOLOSITA' DEI SANIFICANTI PRESENTI SUL MERCATO AL TEMPO DEL COVID-19

10 novembre 2020  
Ore 9.00 -13.00

*In collaborazione con*



Istituto delle Scienze Neurologiche  
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



## Presentazione

Le recenti disposizioni in materia di contenimento e gestione dell'emergenza da COVID-19, prevedono che siano incentivate le operazioni di sanificazione finalizzate al contenimento del contagio umano. Nelle imprese, negli esercizi commerciali, nei servizi e luoghi vari deve essere assicurata, la sanificazione periodica dei locali, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e degli articoli.

La normativa vigente prevede anche che siano messe a disposizione in tutti i locali pubblici, palestre, supermercati, farmacie e altri luoghi di aggregazione, soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani.

L'impatto ambientale e i rischi per la salute umana connessi all'utilizzo di sanificanti non devono essere sottovalutati. Questo seminario intende contribuire a fare luce su questi aspetti e illustrare i primi risultati dell'attività di controllo e vigilanza.

L'evento da **Unioncamere Emilia-Romagna**, in qualità di partner di Enterprise Europe Network, in collaborazione con i **Dipartimenti di Sanità Pubblica delle Aziende USL di Bologna, Ferrara e Imola**

**La partecipazione è gratuita previa iscrizione entro il 9 novembre alle ore 16**

Per iscriversi cliccare [qui](#).

Per info:  
Valentina Patano  
tel. 0516377034  
email: [simpler@rer.camcom.it](mailto:simpler@rer.camcom.it)



## Programma ore 9.00 -13.00

### Saluti introduttivi

**Laura Bertella** - Staff EEN - Unioncamere Emilia-Romagna

**Giuseppe Diegoli** - Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica Regione Emilia-Romagna

### La Normativa correlata alla formulazione dei prodotti per la Sanificazione: Presidi medico-chirurgici, Biocidi, Detergenti, Cosmetici, Sanificanti prodotti in situ.

**Celsino Govoni**- DSP Azienda USL di Modena

**Italia Grifa** - DSP Azienda USL di Bologna

### Classificazione, Imballaggio ed etichettatura dei prodotti chimici impiegati per la Sanificazione

**Anita Zambonelli** - DSP Azienda USL di Bologna

**Patrizia Ferdenzi** - DSP Azienda USL di Reggio Emilia

### Scheda di Dati Sicurezza dei prodotti chimici impiegati per la Sanificazione

**Milva Carnevali** – DSP Azienda USL di Bologna

**Anna Bosi** - DSP Azienda USL di Piacenza

### La vigilanza ed il controllo sui prodotti chimici impiegati per la Sanificazione. Primi risultati.

**Milva Carnevali, Italia Grifa** – DSP Azienda USL di Bologna

**Raffaella Ricci, Rossella Pasetti** - DSP Azienda USL di Modena

### Dibattito e Chiusura dei lavori