



## Riferimenti

d.marostica@confindustriaemilia.it

[RELAZIONI E SVILUPPO DEL TERRITORIO](#)

Lunedì, 14 settembre 2020 - 10,00

### "Associati per Associati": incontro "Il monitoraggio biologico negli ambienti di lavoro. Esperienza laboratoriale HERATech"

HERATech vi invita a partecipare all'incontro: "Il monitoraggio biologico negli ambienti di lavoro. Esperienza laboratoriale HERATech".

“Comprendere la materia è necessario per comprendere noi stessi” (Primo Levi, *Il sistema periodico*).

2020, ce lo ricorderemo come l'anno del Coronavirus ed i laboratori di Heratech lo ricorderanno come il tempo per mettere a frutto l'antica professione del chimico e del biologo, mettendo a disposizione al contempo l'innovazione, le tecnologie e la strumentazione acquisiti nei tanti anni di esperienza.

L'obiettivo che ci siamo dati? Sviluppare tempestivamente nuovi metodi analitici e progettare un complessivo nuovo processo di monitoraggio ambientale, in particolare biologico, per far fronte alla necessità di controlli, covid-19 specifici, nelle diverse matrici ambientali, in quanto foriere di informazioni importanti, a supporto dei monitoraggi sanitari. È questo il nostro contributo per contrastare la diffusione del virus.

Coinvolti dall'Istituto Superiore di Sanità in un progetto sperimentale sulla rilevazione di SARS-CoV-2 nei reflui fognari urbani, stiamo lavorando per fornire indicazioni significative, attraverso attività di campionamento e analisi, nel settore della biologia molecolare, delle acque di scarico prima del trattamento di depurazione, al fine di intercettare le tracce del passaggio del virus e contribuire pertanto a studi epidemiologici o/o di modellazione predittiva.

Basandoci sullo stesso principio, attraverso monitoraggi ambientali indoor, in particolare delle superfici, testiamo la presenza del passaggio del virus SARS-CoV-2 negli ambienti di lavoro, al fine di disporre di informazioni circa il rischio biologico e poter verificare l'efficacia delle procedure di sanificazione e/o disporre di informazioni, possibilmente preventive, all'innescarsi di dinamiche di contagio a grappolo.

**Il collegamento non avverrà tramite il sito di Confindustria Emilia, il link per la diretta verrà inviato solo agli iscritti.**

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per iscriversi cliccare qui: [ISCRIVITI ORA](#)

**Uffici Interessati:** Amministrazione, Direzione e gestione strategica, Personale e risorse umane, Qualità, Ricerca e sviluppo, Sicurezza e ambiente

**Argomenti:** COMUNICAZIONE, Comunicazione - Varie

EVENTO PUBBLICO

Dove:  
Webinar - -

[salva nel tuo calendario l'evento presso Webinar](#)

 [Scarica il programma dell'incontro \(273.83 KB\).](#)