

# CICLO DI WEBINAR 2021

Nel 2021 è stata programmata una nuova serie di webinar, organizzati da INAIL e unem, su temi di ricerca di comune interesse.

I seminari consentono un confronto fra esperti delle aziende associate e ricercatori del Dipartimento Innovazione Tecnologica dell'INAIL. Presentazioni sintetiche ed efficaci con spazio per domande e discussione.

Lo scopo è mettere a fuoco ogni volta un argomento di prioritario e comune interesse, individuando le opportunità di collaborazione.

**MERCOLEDÌ, 24 MARZO - ORE 15.00-17.00**

## IMPARARE DALL'ESPERIENZA OPERATIVA

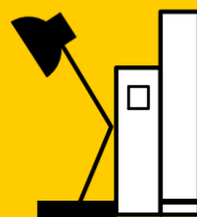


*LO STUDIO DEI MANCANTI INCIDENTI (NEAR-MISS) E DELLE ANOMALIE È PARTE INTEGRANTE DEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA - SGS. LA PROTEZIONE DEI DATI SENSIBILI E LA VALORIZZAZIONE DEL CONTENUTO CONOSCITIVO POSSONO ESSERE ARMONIZZATI SFRUTTANDO ANCHE TECNOLOGIE INFORMATICHE MOLTO INNOVATIVE.*

**MERCOLEDÌ, 5 MAGGIO - ORE 15.00-17.00**

## NON LASCIAMO SOLI GLI OPERATORI NEGLI AMBIENTI DIFFICILI

*GLI AMBIENTI CONFINATI E LE AREE CON ATMOSFERE POTENZIALMENTE ESPLOSIVE COSTITUISCONO UNA DELLE MAGGIORI PUNTI DI ATTENZIONE PER LA SICUREZZA DEI LAVORATORI ALL'INTERNO DEI SITI INDUSTRIALI. LA RICERCA TECNOLOGICA STA SVILUPPANDO SOLUZIONI INNOVATIVE PER CONTROLLARE MEGLIO I TUTTI QUESTI RISCHI.*



**MERCOLEDÌ, 16 GIUGNO - ORE 15.00-17.00**

## LA SICUREZZA DEI NUOVI CARBURANTI ECOSOSTENIBILI



*IL SETTORE ENERGETICO HA AVVIATO UN PROCESSO DI PROFONDA TRASFORMAZIONE PER ARRIVARE ALLA "DECARBONIZZAZIONE". LE STRUTTURE ESISTENTI, A COMINCIARE DAI SERBATORI DI STOCCAGGIO, DOVRANNO ADATTARSI AL NUOVO CORSO. GARANTIRE LA SICUREZZA IN TUTTE LE FASI DEL CICLO DI VITA DI QUESTI PRODOTTI È LA SFIDA DEI PROSSIMI ANNI.*