

## SEMINARIO

# **Protocollo per la gestione e il monitoraggio delle misure di contenimento del Covid-19**

**Data:** mercoledì 2 dicembre 2020

**Orario:** dalle 11,30 alle 13,00

**Aula virtuale:** Room 6

### Abstract

La corretta adozione di comportamenti incentrati sull'igiene è la componente essenziale che può ridurre il rischio di infezione da COVID-19. La Behavior-Based Safety B-BS risulta essere l'unico approccio metodologico su base empirica in grado di garantire alti livelli di produttività e al contempo una elevata frequenza del comportamento di prevenzione. Tuttavia, alcuni aspetti del processo di B-BS non sembrano adatti all'esigenza di intervenire tempestivamente. Per questo è stato sviluppato un protocollo B-BS specifico per il COVID-19, al fine di: a) intervenire da subito avviando il processo in soli 4 giorni, b) fornire un sistema di misurazione accurato due osservazioni al giorno, c) ottenere un rapido incremento delle curve prestazionali entro 10 giorni dall'inizio del processo.

### Programma di massima

11,30 – 11,50	L'analisi del comportamento al servizio della prevenzione del COVID-19: diverse prospettive e applicazioni
11,50 – 12,10	Il ruolo del comportamento pre e post COVID-19
12,10 – 12,50	Progettazione di un protocollo anti-COVID-19 basato sui comportamenti
12,50 – 13,00	Domande dal pubblico e chiusura dei lavori

### Destinatari

HSE Manager, responsabili e addetti del servizio di prevenzione e protezione (RSPP/ASPP), imprenditori, direttori di produzione, di stabilimento e del personale, dirigenti di aziende sanitarie pubbliche e private, rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS), studenti e accademici di CdL e Master universitari sulla sicurezza e dirigenti delle Istituzioni a livello centrale e locale. La partecipazione all'evento prevede il riconoscimento di n1 credito formativo per RSPP, ASPP e Formatore Area Tematica 3 - Comunicazione.

### Il relatore

**Fabio Tosolin, Presidente di AARBA.** Fabio Tosolin è lo psicologo che a partire dagli anni '80 ha introdotto e diffuso in Italia le tecniche di Behavior Analysis applicate alla gestione dei comportamenti in ambito organizzativo, note come Organizational Behavior Management (OBM). Ha introdotto e diffuso in Italia la Behavior-Based Safety (B-BS), per la quale è uno dei referenti a livello scientifico in Europa. Dal 1985 guida a Milano il suo studio di consulenza direzionale, Fabio Tosolin & Associati, che si occupa di Performance Management, Learning Technologies e Behavioral Safety. Della sua consulenza si sono giovate molte delle maggiori industrie italiane e multinazionali. Il suo network (QSE/FT&A) ha realizzato centinaia di processi di B-BS in stabilimenti produttivi in Italia e nel mondo. Attualmente è professore a c. di Fattore umano nella gestione HSEQ al 2° anno di laurea specialistica in Ingegneria della prevenzione e della sicurezza nell'industria di processo al Politecnico di Milano.