

## CORSO ON LINE: SANIFICAZIONE E DISINFEZIONE AMBIENTALE

DATA	//	DURATA	2 h
ORARIO*	//	DOCENTI	//

\* Ogni partecipante deve collegarsi alla piattaforma 20 minuti prima dell'orario di inizio del corso la per compilazione del materiale pre-corso.

### DESCRIZIONE GENERALE E FINALITA' DEL CORSO

Il corso consente l'acquisizione di conoscenze di base necessarie per il corretto svolgimento delle attività di disinfezione e sanificazione ambientale, necessarie per il contrasto ed il contenimento della diffusione sia del virus Sars-Cov-2 (agente patogeno di COVID-19) che dei principali microrganismi (batteri e funghi) quali agenti biologici di interesse e contaminanti delle superfici e degli ambienti domestici, industriali, sanitari e zootecnici.

Con una introduzione ai concetti utili di microbiologia e nozioni sulle caratteristiche dei principali microrganismi di interesse, il corso fornisce informazioni circa la corretta selezione dei prodotti e le buone pratiche operative.

*Il corso è erogato "on line" con lezione in modalità "live", mediante l'accesso dei discenti ad una piattaforma dedicata, quale punto di incontro tra i docenti e discenti. I requisiti tecnici per l'accesso alla piattaforma "on line" sono specificati nella scheda di iscrizione.*

### DESTINATARI

Il corso è destinato a persone (tutto il personale) che operano nell'ambito di un Fornitore Professionale di Servizi di Pest Management e di Sanificazione (Impresa di disinfestazione, derattizzazione e sanificazione) oppure a persone che vogliano intraprendere "ex novo" tali attività e che necessitino di una formazione base. Il presente programma prende in considerazione lo sviluppo delle competenze previste dallo standard UNI EN 16636:2015.

### CONTENUTI DEL CORSO DI FORMAZIONE

1. Principali microrganismi patogeni e di interesse (batteri, funghi, virus). Approfondimento su Sars-Cov-2
2. I requisiti tecnici per la fornitura di servizi di sanificazione
3. I disinfettanti: cosa sono, normativa di riferimento. Differenze con i detergenti
4. Caratteristiche di un prodotto disinfettante
5. Strumenti e metodi di disinfezione alternativi e complementari
6. Modalità operative per sanificazioni in aree interne di ambienti, superfici ed aria. Cenni sui DPI necessari
7. La disinfezione in esterno

### PREZZO PER I PARTECIPANTI

65,00 € + IVA / partecipante

### RESPONSABILI PROGETTO FORMATIVO

DC: Carlo Gambadori

RCF: Francesco Fiorente

### DOCENTI

Esperti in Pest Management e Sanificazione con esperienza pluriennale e competenze in campo normativo e di attività in campo.

### PREREQUISITI FORMATIVI

Non sono previsti prerequisiti, conoscenze o abilità particolari.

### METODOLOGIA DIDATTICA

Metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali, attraverso piattaforma on-line dedicata.

### VALUTAZIONI FINALI E ATTESTAZIONI

Al raggiungimento di almeno il 90% del monte ore verrà sottoposto al discente un test finale di apprendimento.

**Il test finale si riterrà superato mediante la risposta corretta al 70% dei quesiti (es: almeno 07 su 10);** il superamento del test porterà al rilascio di un **Attestato di Formazione** individuale prontamente scaricabile dalla piattaforma "on line". Qualora la verifica finale non sia superata con successo, verrà rilasciato un **Attestato di Partecipazione**, inviato successivamente via e-mail.

### MATERIALE DIDATTICO

Il materiale informatico contenente la presentazione illustrata sarà disponibile per i discenti nell'ambito della piattaforma "on line" dedicata.

### RIFERIMENTI NORMATIVI

L. 82/1994, DM 274/1997, Regolamento (UE) n. 528/2012 (Prodotti Biocidi), DPR 392/1998, Linee guida nazionali ed internazionali per il contenimento COVID-19 e dei patogeni ambientali più comuni, Regolamenti "REACH" e "CLP", UNI EN 16636:2015.

### CONSERVAZIONE DEI DATI

Tutti i documenti del corso, programma, registro con firme dei partecipanti, lezioni, test di verifica nonché la copia dell'Attestato saranno conservati da BLEU LINE srl che ha organizzato il corso.