



**A.N.I.D.**  
**Associazione Nazionale delle Imprese di Disinfestazione**

**Corso professionale di Avviamento al Lavoro.**  
**- introduzione alla professione-**

**08.09.10 APRILE 2026**

**Hotel Bologna Airport  
Via M.E. Lepido, 203/14  
40132 Borgo Panigale Bologna (BO)**

## **Presentazione del corso**

Il **corso professionale di avviamento al lavoro** è un percorso formativo fondamentale concepito per strutturare e formalizzare l'esperienza pratica degli operatori in un bagaglio teorico-professionale completo.

L'obiettivo primario è assicurare che il discente acquisisca le conoscenze e le competenze fondamentali, indispensabili per garantire la piena conformità normativa e l'eccellenza operativa nel settore del Pest Control.

Il percorso è rivolto al personale che opera nel settore e richiede la costruzione di una base teorica solida, cruciale per l'adozione di un approccio metodologico corretto.

Il programma formativo è strutturato per erogare quattro competenze professionali chiave.

1) La formazione fornisce gli strumenti per il riconoscimento mirato e inequivocabile degli infestanti, guidando il discente verso la certezza diagnostica e superando l'approccio empirico.  
2) Viene acquisita la padronanza dei principi della disinsettazione integrata. Il discente apprende a combinare i metodi per conseguire risultati non solo efficaci, ma anche duraturi e pienamente sostenibili.

3) La formazione abilita l'operatore a lavorare in totale sicurezza, a tutelare il cliente e a produrre una documentazione sempre ineccepibile e conforme.

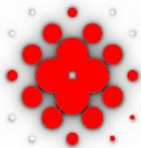
4) Viene sviluppata un'analisi tecnica completa delle attrezzature professionali. Il discente è reso capace di un utilizzo strategico e responsabile, massimizzando l'efficacia dell'intervento.

## **I professionisti per i professionisti**

L'efficacia della metodologia didattica è garantita dalla figura del "docente operativo". I formatori non sono limitati al ruolo teorico, ma sono professionisti che esercitano quotidianamente sul campo, tecnici accreditati A.N.I.D.

Tale approccio assicura la trasmissione delle migliori pratiche e dei protocolli operativi che contraddistinguono il lavoro di un'impresa d'eccellenza nel settore.

Il corso fornisce le basi solide per l'elevazione del livello di competenza professionale, in linea con gli standard formativi promossi da A.N.I.D.



## PROGRAMMA DEL CORSO

MERCOLEDI' 8 APRILE 2026 - MATTINA

Orari	Argomenti
Ore 08:45	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
Ore 09:00	- Benvenuto e introduzione al corso. - Presentazione del programma e obiettivi. - Breve presentazione dei partecipanti e delle loro aspettative.
Ore 09:20	<b>Elementi di zoologia: la biologia di insetti e aracnidi</b> <i>Gli artropodi nell'ecosistema - Come sono classificati gli insetti e gli acari - Elementi di biologia degli insetti e degli acari - Distinzione tra insetti strisciante e insetti volanti - Gli acari e le zecche.</i>
Ore 10:00	<b>I Roditori</b> <i>Introduzione ai Roditori - Principali specie infestanti - Gestione e controllo - Normativa e sicurezza.</i>
Ore 10:45	<i>Pausa</i>
Ore 11:00	<b>Le Blatte</b> <i>Importanza sanitaria ed economica - Principali specie infestanti - Comportamento e caratteristiche generali - Ciclo biologico - Contenimento sostenibile.</i>
Ore 11.45	<b>Le Zanzare</b> <i>Le zanzare trasmettono malattie - Le principali specie infestanti - Etiologia e Ciclo biologico - Contenimento sostenibile.</i>
Ore 12,30	<b>Le Mosche</b> <i>Le mosche trasmettono malattie - Principali specie infestanti - Etiologia e ciclo biologico - Contenimento sostenibile.</i>
Ore 13:00	<i>Pranzo</i>



## MERCOLEDI' 8 APRILE 2026 - POMERIGGIO

Orari	Argomenti
Ore 14:20	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
Ore 14:30	<b>La Cimice dei letti</b> <i>Impatto sul benessere dell'uomo - Importanza economica - Ciclo biologico - Caratteristiche abitudini e comportamento - Il monitoraggio visivo - La disinfezione.</i>
Ore 15:15	<b>Le Formiche</b> <i>Problemi causati dalle formiche - Il ciclo vitale - La comunicazione - Principali specie infestanti - Contenimento sostenibile.</i>
Ore 16:00	<b>Le Vespe Sociali</b> <i>Le specie - Il ciclo coloniale - Riconoscimento dei nidi - Luoghi di nidificazione - La disinfezione - Prevenzione del rischio di punture.</i>
Ore 16:30	<i>Pausa</i>
Ore 16:45	<b>Le Zecche</b> <i>Inquadramento e Zecche - Ciclo biologico e habitat - Le zecche più frequenti - Ispezione e pulizia - Metodi di lotta.</i>
Ore 17:30	<b>Le Pulci</b> <i>Inquadramento della pulce - Ciclo biologico e habitat - Ispezione e pulizia - Metodi di lotta - Le pulci più frequenti.</i>
Ore 18:15	<i>Test scritto per valutazione apprendimento.</i>
Ore 18:30	<i>Temine dei lavori</i>



## GIOVEDÌ 9 APRILE 2026 - MATTINA

Orari	Argomenti
Ore 08:00	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
Ore 08:15	<b>Le misure di Mitigazione del Rischio</b> Come mitigare l'impatto dei servizi di disinfezione.
Ore 09:00	<b>IPM - L'approccio professionale alla disinfezione.</b> <i>Il Sistema Integrato per una disinfezione sostenibile.</i>
Ore 09:45	<b>Etichette, Schede Tecniche e di Sicurezza</b> <i>Dei formulati Biocidi e Presidi Medico Chirurgici</i>
Ore 10:30	<i>Pausa</i>
Ore 10:45	<b>Le formulazioni</b> <i>Che cosa è una formulazione. Formulazioni spray, gel e liquide. Come preparare una formulazione liquida. Formulazioni rodenticide e disinfettanti.</i>
Ore 11:30	<b>I Rifiuti</b> <i>Gestire i rifiuti nel Pest Control</i>
Ore 12:15	<b>I Dispositivi di Protezione Individuale</b> <i>Proteggersi dai rischi per la salute e la sicurezza sul lavoro.</i>
Ore 13:00	<i>Pranzo</i>



**GIOVEDÌ 9 APRILE 2026 - POMERIGGIO**

Orari	Argomenti
Ore 14:20	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
Ore 14:30	<b>Vestizione, uso corretto dei Dispositivi di Protezione Individuale.</b>
Ore 15:15	<b>Attrezzature per la disinfezione:</b> <i>panoramica delle attrezzaure e presentazione dei dispositivi di monitoraggio.</i>
Ore 16:00	<i>Pausa</i>
Ore 16:15	<b>Uso delle attrezzaure e dei dispositivi di monitoraggio.</b>
A seguire	<b>Pulizia e manutenzione delle attrezzaure e dei dispositivi di monitoraggio.</b>
Ore 18:00	<i>Considerazioni tecnico pratiche sugli argomenti trattati, domande e chiarimenti.</i>
Ore 18:15	<i>Test scritto per valutazione apprendimento.</i>
Ore 18:30	<i>Temine dei lavori</i>



## VENERDI' 10 APRILE 2026 - MATTINA

Orari	Argomenti
Ore 08:00	<i>Registrazione dei partecipanti</i>
Ore 08:15	<b>Identificazione degli Infestanti su campioni</b>
Ore 09:00	<b>Esecuzione dei servizi:</b> - <i>Installazione dei dispositivi di monitoraggio e monitoraggio (muridi e artropodi)</i> - <i>Simulazione di un trattamento chimico con scelta del formulato e calcolo diluizione</i> - <i>Successiva manutenzione delle attrezzature dopo trattamento.</i>
Ore 11:00	<i>Pausa</i>
Ore 11:15	<b>Compilazione di documentazione tecnica.</b>
Ore 12:00	<b>Corretta gestione dei rifiuti - Stivaggio furgone e formulario.</b>
Ore 12:45	<i>Test scritto per valutazione apprendimento.</i>
Ore 13:00	<i>Termine dei lavori</i>