



## ANID

ASSOCIAZIONE DELLE IMPRESE DI DISINFESTAZIONE

***CORSO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E NORMATIVO  
per Tecnici della Disinfestazione e Derattizzazione  
17 maggio 2019***

**HOTEL BOLOGNA AIRPORT  
Via M.E. Lepido 213/14, Bologna -Borgo Panigale**

### Presentazione

Sono sempre più le conoscenze e le competenze richieste nell'attività di Pest Management, e in tutti gli ambiti, dall'organizzazione alle metodologie operative, dalla zoologia all'ecologia, dalla scelta dei formulati allo smaltimento dei rifiuti. Le normative cogenti e volontarie spingono decisamente verso un approccio qualitativamente sempre più impegnativo nello svolgimento dei servizi, ma si restringe la disponibilità di sostanze attive. Il controllo degli infestanti è una necessità, ma intervenire nel modo ottimale e sicuro nel controllo dei muridi sinantropici, degli artropodi infestanti e dei microrganismi significa implementare una gestione integrata del servizio, enfatizzando le funzioni della prevenzione e del monitoraggio quale prodromo alle migliori azioni di controllo. Dalla revisione europea delle sostanze attive e la conseguente valutazione dei rischi specifici condotta per l'autorizzazione dei singoli prodotti disinfestanti (Regolamento Biocidi), sono emerse nuove definizioni e regole che condizionano l'impiego degli insetticidi e, soprattutto, di rodenticidi. Gli standard BRC (British Retail Consortium) e IFS (International Food Standard) richiedono anche per il Pest Management l'applicazione di procedure di prevenzione e di metodiche atte alla razionale analisi dei rischi, basate su operazioni prefigurate il cui risultato sia quantificabile con oggettività. Lo standard europeo UNI EN 16636 definisce e fissa i requisiti e le competenze che le imprese di "Pest Control" devono avere, al fine di garantire servizi di alto livello professionale e qualitativo. Diviene oggi un presupposto fondamentale per il disinfestatore acquisire le competenze specifiche in merito alla biologia degli infestanti ed ai metodi di intervento con il minor impatto, nel rispetto delle normative vigenti. Allo stesso tempo è necessario aumentare i livelli di consapevolezza verso la sicurezza e la prevenzione dei rischi per l'uomo e per le specie non bersaglio.

### Programma Generale

Ore 09:15 registrazione partecipanti

Ore 09:30 inizio lezioni

Orario	Argomenti trattati	Relatore
9:30 - 11:25	Il "Pest Management": novità normative sull'utilizzo dei rodenticidi, misure di mitigazione del rischio; categorizzazione dei biocidi e degli utilizzatori.	Dr. Davide Di Domenico
11:25 -11:35 Pausa caffè		
11:35 - 13:30	Il "Pest Management" nelle nuove versioni degli Standard BRC ed IFS: individuazione aree critiche e mappatura dei "CP"; analisi spazio-temporale dei monitoraggi e definizione delle soglie d'intervento; scelta delle azioni correttive.	Dr. Davide Di Domenico
<b>Ore 13:30 Pausa pranzo</b> <b>Ore 14:30 ripresa lezioni</b>		
14:30 - 16:25	Arbovirosi: cosa e quali sono; individuazione e controllo dei culicidi vettori; le pratiche di disinfestazione in emergenza sanitaria.	Dr. Beniamino Caputo
16:25 -16:35 Pausa caffè		
16:35 - 18:30	Standard UNI EN 16636: il flusso di processo dei servizi professionali e le "GMP" che qualificano il PCO professionista.	Lorenzo Toffoletto Marco Gusti

**Ore 18:30 Termine lezioni**

**Non sono previsti test o esami**