

PIANO FORMATIVO N.: 5

TITOLO PIANO:

“Lotta integrate la coltivazione del tabacco Burley”

DURATA DEL PIANO FORMATIVO: 2 ore a corso

STRUTTURA DEL PIANO FORMATIVO

N° DI CORSI: 19

AGER erogherà training alle aziende tabacchicole su tematiche riguardanti la corretta lotta integrata per la varietà di tabacco Burley. In totale si terranno **19 corsi** di formazione della durata di 2 ore a Caserta. Saranno coinvolte 472 aziende tabacchicole che rappresentano il 70 % delle aziende operanti nelle provincie di Caserta e Benevento.

anni	Partecipanti	Corsi lotta integrata
2017		Campania
	Aziende	472
	Tecnici	
	totale	472
	n. corsi*	19

DESTINATARI DEGLI INTERVENTI FORMATIVI:

472 aziende tabacchicole Campane (BN e CE).

GLI OBIETTIVI DEL CORSO SONO:

La lotta integrata delle avversità del tabacco, anche nota come Integrated Pest Management (IPM), è un modello di gestione agronomica promosso ed introdotto da Philip Morris International volto ad incrementare la sostenibilità della produzione tabacchicola attraverso un'opera di sensibilizzazione e supporto per gli imprenditori agricoli ed i tecnici di campagna.

Il programma IPM promuove lo sviluppo di buone pratiche agricole, c.d. “best practices”, che contribuiscano a prevenire e a gestire al meglio le principali problematiche di carattere fitoiatrico proprie della coltura del tabacco.

In quest'ottica PM IT si propone di diffondere i principi che sono alla base di un impiego corretto e razionale degli agrofarmaci o Crop Protection Agents (CPAs) al fine di ridurre il rischio di danni alla salute dei lavoratori, conseguire un prodotto di qualità e minimizzare l'impatto ambientale.

IL CONTENUTO DEL CORSO:

Il corso tratterà le seguenti tematiche:

- utilizzo esclusivo di molecole registrate per la coltura del tabacco;
- divieto d'impiego di molecole che ricadono nella classe 1 della WHO;

- riduzione dei quantitativi di CPAs applicati a seguito di un'attenta valutazione delle condizioni in campo;
- mantenimento dei residui delle molecole ammesse al di sotto del livello massimo consentito, Maximum Residue Levels (MRL).

METODOLOGIE DIDATTICHE E MODALITÀ DI EROGAZIONE

Le modalità di svolgimento dei singoli corsi formativi, articolati in 8 giornate di lezioni in aula con durata di due ore giornaliere sarà effettuata da docenti ed esperti qualificati, saranno improntate al criterio della massima interazione, così da facilitare e promuovere il coinvolgimento e la condivisione sulle tematiche trattate. In particolare, si prevede, accanto ai necessari momenti in plenaria di inquadramento tecnico degli argomenti trattati, spazi di approfondimento e discussione, simulazioni di casi reali, proprio per favorire un approccio culturale ed esperienziale il più ampio possibile.

Inoltre, L'attività formativa sarà supportata dalla funzionalità della pagina web di Ont Italia dove saranno disponibili i materiali didattici consegnati in aula ed altri strumenti didattici di approfondimento.

STRUMENTI E ATTREZZATURE

Si utilizzerà un video proiettore in aula durante il corso. A sostegno della realizzazione degli interventi si utilizzerà il sito internet, di Ont Italia dove saranno presenti i materiali didattici e divulgativi realizzati per tutte le attività formative.

Docenti ed esperti

Elenco dei docenti e consulenti che saranno impegnati nella realizzazione del singolo corso

COGNOME	NOME	Ambito di insegnamento	Anni di esperienza	Modulo formativo	N° ore
Marcolini	Lorenzo	Analisi sui conti colturali	➤ Di 10	N. 3	1
Lucangeli	Duilio	“ “	➤ Di 10	N. 3	1
Chiodini	Gabriele	“ “	< Di 10	N. 3	1
Di Martino	Paolo	Sicurezza e Salute luoghi di lavoro	➤ Di 10	N.1	
Prosperoni	Adele	Adempimenti ed autorizzazioni ambientali su rifiuti, scarichi ed emissioni	➤ Di 10	N.2	
Borgoni	Federico	CCNL del settore agricolo e florovivaistico 2014-2017	➤ Di 10		
Lucangeli	Duilio	Tutor d'aula	➤ Di 10	1,2,3,4,e 5	