

CORSO B

SOGGETTI CHE INTENDANO SVOLGERE ATTIVITA' DI PRIMA TRASFORMAZIONE, TRASFORMAZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DELLE PIANTE OFFICINALI

Esercitare attività di coltivatore di piante officinali/ Esercitare attività di trasformatore di piante officinali (MODULO COMUNE CORSO A E CORSO B)	16
Caratteristiche merceologiche delle principali piante officinali e loro derivati e mercati di riferimento	2
Aiuti per la coltivazione e la trasformazione delle piante officinali in riferimento al PSR e alla LR 32/2007	2
Legge Regionale 16 febbraio 2001, n. 2 - Disciplina di coltivazione, raccolta, prima trasformazione, trasformazione e commercializzazione delle piante officinali	2
Reg. CE 178/2002 e Reg. CE 852/2004 - Igiene degli alimenti	2
L. 99 del 1931 e RD n .772/1932 cd legge dell'erboristeria	2
Gli integratori alimentari, in particolare integratori alimentari a base di piante officinali - attuazione Direttiva 2002/46/CE - Farmaci omeopatici e di origine vegetale	2
Norme di etichettatura degli alimenti, dei prodotti erboristici, degli integratori e dei farmaci	2
Aspetti fiscali della coltivazione e della trasformazione delle piante officinali	2
	14
Trasformare le piante officinali	28
<i>Conoscere tecniche e metodi di trasformazione delle piante officinali</i>	12
Operazioni di raccolta, di stoccaggio e di trasporto del prodotto fresco	2
Essiccazione, taglio e conservazione del prodotto secco - applicazione dispositivi di identificazione	2
Tecniche di estrazione dei principi attivi dal prodotto fresco e secco (macerazione)	2
Tecniche di estrazione dei principi attivi dal prodotto fresco e secco (distillazione)	2
Meccanizzazione per la raccolta e la prima lavorazione	4
<i>Valutare la qualità del prodotto e i suoi utilizzi</i>	16
Prodotti ad uso alimentare a base di piante officinali	2
Prodotti erboristici (forme galeniche) e principi di Fitoterapia	4
Principi di Cosmetica	2
Principi di base del sistema HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points); impostazione e sviluppo del piano di autocontrollo basato sui principi del sistema HACCP	4
Metodi di analisi qualitativa e quantitativa dei principi attivi contenuti nelle piante officinali	2
Interpretazione delle analisi di laboratorio sui principi attivi	2
Visita didattica	8
Valutazione apprendimenti	2
DURATA TOTALE	54