



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider AZIENDA ULSS N. 5 POLESANA

Titolo STUDIO MACROSCOPICO E MICROSCOPICO DELLE SPECIE FUNGINE TOSSICHE RILEVANTI

ID Evento 14-226775

Tipologia Evento RES

Data Inizio 11/11/2019

Data Fine 12/11/2019

Date Intermedie

Durata 15:00

Professioni / Discipline

Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Numero partecipanti 3

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale (2) Promozione della salute e prevenzione dei fattori di rischio (riduzione dell'incidenza delle malattie croniche, delle malattie trasmissibili, prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali, sicurezza alimentare, sanità animale e igiene degli allevamenti)

Costo 0.00

Crediti 24.0

Responsabili Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
LUCIANO	NALLI	TECNICO DELLA PREVENZIONE

Docente/ Relatore/ Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
ROBERTO	BELTRAME	DOCENTE	sostituto
PAOLO	DI PIAZZA	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Esame pratico

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale La Legge 352/93 e il DPR 376/95, la DGRV 3468 del 17/11/2009, la Legge della Regione Veneto n. 2 del 31/01/2012 hanno disciplinato in maniera organica la raccolta e la commercializzazione dei funghi epigei freschi e conservati. Il fungo è un alimento (definizione di alimento art. 2 Reg. CE 178/2002) e pertanto intorno a questa tematica specifica ruotano, una serie di attività commerciali che ludiche di notevole rilievo nella tradizione veneta che nazionale. I casi di intossicazione si ripetono costantemente ogni anno prevalentemente in corrispondenza con i periodi di maggior crescita dei funghi (da luglio a novembre).
I tecnici della prevenzione micologi, all'interno degli ispettorati micologici, svolgono tutte quelle attività di supporto sia al raccoglitore privato per l'autoconsumo per la determinazione dei funghi epigei spontanei freschi (rilasciandone appositi certificati), sia alle strutture ospedaliere nei casi di intossicazione con ricovero del paziente.
pertanto la formazione di tale personale deve essere costantemente mantenuta nel tempo con visione e valutazione dei reperti fungini, analisi microscopica e della sistematica.
Alla fine del corso i partecipanti avranno acquisito maggior conoscenze negli ambiti della determinazione dei funghi sia per gli aspetti macroscopici che per gli aspetti microscopici.

Risultati attesi Migliorare le conoscenze in ambito sistematico della nomenclatura nazionale ed internazionale dei funghi in funzione della corretta redazione degli atti tecnici di certificazione e consulenza nei casi di intossicazione.

Approfondire gli aspetti macroscopici del fungo e del suo habitat per mantenere costante la competenza acquisita da applicare nella attività dell'ispettorato micologico.

Programma del 11/11/2019

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede ROVIGO

Indirizzo Sede V.LE TRE MARTIRI 89

Luogo Sede Territorio del Litorale Polesano e dei Colli Euganei per la parte di studio sul campo e stanza del Dpt Prevenzione per i pomeriggi in aula

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	13:00	Raccolta funghi sul territorio di crescita del litorale polesano.	BELTRAME DI PIAZZA	Approfondire gli aspetti macroscopici del fungo e del suo habitat per mantenere costante la competenza acquisita da applicare nella attività dell'ispettorato micologico.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	16:00	Determinazione in aula dei funghi ritrovati e studio delle	BELTRAME DI PIAZZA	Migliorare le conoscenze in ambito sistematico della nomenclatura nazionale ed	Acquisire conoscenze teoriche e/o	Lezione Frontale/Relazione con

		caratteristiche macroscopiche		internazionale dei funghi in funzione della corretta redazione degli atti tecnici di certificazione e consulenza nei casi di intossicazione.	pratiche	dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	18:00	Esame delle caratteristiche microscopiche dei funghi ritrovati	BELTRAME DI PIAZZA	Migliorare le conoscenze in ambito sistematico della nomenclatura nazionale ed internazionale dei funghi in funzione della corretta redazione degli atti tecnici di certificazione e consulenza nei casi di intossicazione.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

Programma del 12/11/2019

Provincia Sede ROVIGO

Comune Sede ROVIGO

Indirizzo Sede V.LE TRE MARTIRI 89

Luogo Sede Territorio del Litorale Polesano e dei Colli Euganei per la parte di studio sul campo e stanza del Dpt Prevenzione per i pomeriggi in aula

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	13:00	Raccolta funghi sul territorio di crescita dei Colli Euganei	BELTRAME DI PIAZZA	Approfondire gli aspetti macroscopici del fungo e del suo habitat per mantenere costante la competenza acquisita da applicare nella attività dell'ispettorato micologico.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	16:00	Determinazione in aula dei funghi ritrovati e studio delle caratteristiche macroscopiche	BELTRAME DI PIAZZA	Migliorare le conoscenze in ambito sistematico della nomenclatura nazionale ed internazionale dei funghi in funzione della corretta redazione degli atti tecnici di certificazione e consulenza nei casi di intossicazione.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
16:00	16:15	PAUSA				
16:15	17:30	Esame delle caratteristiche microscopiche dei funghi ritrovati	BELTRAME DI PIAZZA	Migliorare le conoscenze in ambito sistematico della nomenclatura nazionale ed internazionale dei funghi in	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito

				funzione della corretta redazione degli atti tecnici di certificazione e consulenza nei casi di intossicazione.		(metodologia frontale)
17:30	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				