

PROPOSTE EVENTI AIVEMP ANNO 2007

VISION 2000: CORSO INTRODUTTIVO SUI SISTEMI QUALITA' NEL SETTORE AGROALIMENTARE	<p>DURATA 1 giorno</p> <p>ACCREDITAMENTO: medici veterinari</p> <p>OBIETTIVI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Illustrare i concetti fondamentali relativi ai sistemi di gestione per la qualità - Trasferire la comprensione dei requisiti della norma UNI EN ISO 9001 edizione 2000 <p>RELATORE Andrea Cereser</p> <p>ARGOMENTI</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'evoluzione del concetto di qualità e del quadro normativo di riferimento - Normazione, accreditamento e certificazione - Evoluzione del quadro normativo di riferimento - La famiglia ISO 9000:2000: la coppia coerente, i principi di gestione per la qualità - La norma UNI EN ISO 9000:2000 e le principali definizioni relative ai sistemi di gestione per la qualità - La struttura della norma ISO 9001:2000 - Gli aspetti peculiari nella norma UNI EN ISO 9001:2000: esclusioni ammesse, processi affidati all'esterno, approccio per processi - Approfondimento dei requisiti della norma UNI EN ISO 9001:2000 - Esercitazioni applicative
CORSO DI PROGETTAZIONE E GESTIONE DEL SISTEMA HACCP PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE	<p>DURATA 1 giorno</p> <p>OBIETTIVI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Presentare e motivare i principi della metodologia HACCP - Fornire gli elementi necessari per la predisposizione e attuazione di un sistema di autocontrollo basato sulla metodologia HACCP <p>RELATORE - A. Cereser</p> <p>PROGRAMMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evoluzione del concetto di controllo - La legislazione sull'autocontrollo - L'applicazione dell'autocontrollo - Le tappe storiche dell'HACCP - Il metodo HACCP - Le attività preliminari - L'analisi dei pericoli - L'individuazione e la gestione dei CCP - La gestione dell'HACCP - La gestione della documentazione - L'integrazione dell'HACCP nel sistema di gestione per la qualità
LE BUONE PRASSI IGIENICHE NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE: IMPLEMENTAZIONE E VALUTAZIONE AI SENSI DEI REGOLAMENTI 853/2004 E 854/2004	<p>DURATA 1 giorno</p> <p>ACCREDITAMENTO: medici veterinari e tecnici della prevenzione</p>
IL CONTROLLO UFFICIALE SULLA PRODUZIONE DI MANGIMI AI SENSI DEL REGOLAMENTO 183/2004	<p>DURATA 1 giorno</p> <p>ACCREDITAMENTO: medici veterinari</p>
CORSO O INCONTRO REGIONALE SULLA FAUNA SELVATICA	<p>DURATA 1 giorno</p>

	ACCREDITAMENTO: medici veterinari
LA GESTIONE DELL'AUDIT DELLE BUONE PRASSI IGIENICHE E DELL'HACCP AI SENSI DEL REGOLAMENTO 854/2004	DURATA 1 giorno ACCREDITAMENTO: medici veterinari e tecnici della prevenzione
	OBIETTIVI - Illustrare i concetti fondamentali relativi alla gestione degli audit e delle verifiche ispettive - Trasferire i concetti della norma tecnica volontaria ISO 19011 (gestione delle verifiche ispettive) alla realtà operativa del controllo ufficiale
	RELATORE: B.Griglio
	ARGOMENTI - Gli elementi caratterizzanti l'audit, gli auditor e le verifiche ispettive: la norma tecnica volontaria ISO 19011 - L'importanza della progettazione dell'audit - La gestione dell'audit e delle verifiche ispettive alla luce della normativa tecnica - Il processo di verifica e miglioramento continuo dell'audit in un sistema di accreditamento/qualità - Esercitazioni applicative
L'ORGANIZZAZIONE E L'ACCREDITAMENTO DEI SERVIZI VETERINARI ALLA LUCE DEI PROGRAMMI DI AUDIT PREVISTI DAL REGOLAMENTO CE 882/2004	DURATA 1 giorno ACCREDITAMENTO: medici veterinari e tecnici della prevenzione
	OBIETTIVI - illustrare il nuovo approccio ai controlli introdotto dal regolamento 882/04 - trasferire conoscenze e modelli organizzativi finalizzati al superamento di audit del sistema di controllo
	RELATORE: B.Griglio
	ARGOMENTI - la normativa nazionale e comunitaria, cogente e volontaria (UNI EN 45004) inerente l'accREDITAMENTO degli enti di controllo; - i requisiti previsti dal regolamento 882 - la pianificazione e documentazione delle attività di ispezione e audit - la formazione e valutazione degli auditor nei servizi veterinari - Esempi ed esercitazioni pratiche
L'EPIDEMIOLOGIA IN MEDICINA VETERINARIA	DURATA 1 giorno OBIETTIVI - illustrare l'impiego delle tecniche epidemiologiche in sanità pubblica veterinaria - trasferire ai discenti la capacità di applicare strumenti di sorveglianza epidemiologiche alle attività quotidiane
	RELATORE: G.RU IZS TO (Nord) C.MARESCA IZS PG (Centro, Sud)
	ARGOMENTI - Sorveglianza epidemiologica e Sanità Pubblica Veterinaria: perchè? - Pianificare un sistema di sorveglianza - Valutare i sistemi di sorveglianza - Sistemi di sorveglianza: esempi