



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RISORSE UMANE

SETTORE FORMAZIONE CONTINUA DEL PERSONALE

CORSO: La gestione dei rifiuti speciali all'interno delle strutture universitarie: aspetti tecnici e normativi

CALENDARIO: I e II edizione

Martedì 12 e Mercoledì 13 APRILE 2011

Martedì 03 e Mercoledì 04 MAGGIO 2011

Programma dell'Ing. Elio Tomarchio

I Giorno (8.00-10.30) 12 Aprile 2011 e 03 Maggio 2011

- Normativa: D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) e successive modifiche - D.LGS. N° 152/2006 e D.LGS N° 04/2008 "Norme in materia ambientale". Responsabilità Penali e Civili.
- Decreto Legislativo del Governo 17 marzo 1995 n° 230 e successive modifiche ed integrazioni, in materia di protezione sanitaria della popolazione e dei lavoratori contro i rischi derivanti dalle radiazioni ionizzanti;
-

II Giorno (8.00-10.30) 13 Aprile 2011 e 04 Maggio 2011

- Legge Regionale n° 9 del 8 Aprile 2010-Gestione Integrata dei rifiuti e bonifica dei siti inquinati.
- Normativa: Decreto Ministeriale 17 Dicembre 2010 "Istituzione del sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti" ai sensi dell'art. 189 del DLGS 152/06 e art. 14 bis D.L.78/09 convertito con modificazioni dalla legge 102/2009;

Programma dell'Ing. Onofrio Scialdone

I Giorno (10.30-13.00) 12 Aprile 2011 e 03 Maggio 2011

- Definizione di rifiuto, Differenza tra rifiuto Speciale e Rifiuti Solidi Urbani, Differenza tra rifiuto pericoloso e rifiuto non pericoloso. I Codici CER, Caratteristiche di Pericolosità e Classi di Pericolo, Registro di Carico e Scarico, Formulario di identificazione per il Trasporto, Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (MUD);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA RISORSE UMANE

SETTORE FORMAZIONE CONTINUA DEL PERSONALE

Programma del Prof. Franco Grisafi

I Giorno (14.00-17.00) 12 Aprile 2011 e 03 Maggio 2011

- Pericolosità e sistemi di Sicurezza: Le schede di Sicurezza dei Prodotti chimici.
Classificazione ADR delle Merci Pericolose, Codice Kemler e Numero ONU.
Lo stoccaggio delle sostanze chimiche, delle sostanze infiammabili e degli agenti cancerogeni e/o Mutageni, le Cappe Chimiche, I Dispositivi di Protezione Individuale.

Programma dell'Ing. Carmelo Belfiore

Il Giorno (10.30-13.00) 13 Aprile 2011 e 04 Maggio 2011

- Gestione dei Dispositivi Elettronici: modalità d'impiego e gestione dei guasti; Flussi Informativi del Sistema; Linee guida per l'impiego del SISTRI; Modalità di Funzionamento del sistema: Area registro cronologico e Area movimentazione; Modalità operative per la compilazione delle schede: applicazione di casi pratici;

Programma del Dott. Paolo Guerra

Il Giorno (14.30-16.00) 13 Aprile 2011 e 04 Maggio 2011

- La raccolta dei rifiuti speciali in Laboratorio: dai rifiuti chimici a quelli sanitari. Esercitazioni pratiche di: Etichettatura Rifiuti, classificazione di un rifiuto speciale, raccolta in laboratorio e trasporto al Deposito Temporaneo.
Gestione del Deposito di Stoccaggio Temporaneo.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

Il Giorno (16.00-17.00) 13 Aprile 2011 e 04 Maggio 2011

- Verifica finale attraverso la somministrazione di un test a risposta multipla