

Percorso formazione continua Ingegneri

Titolo : Gestione rifiuti: aspetti normativi e impiantistici

Durata: 16 ore

Date previste:

28/10/2014

4/11/2014

11/11/2014

18/11/2014

Orario: 14-18

Sede: sala Campioli, via Nubi di Magellano 30, Reggio Emilia

Docenza: Ing. Franco Ghizzoni (coordinatore del corso), ing. Giovanni Manca, dott. Isacco Giuberti

Programma:

MODULO 1

Inquadramento normativo (norme , codici CER, adempimenti)

Docente: Dr. Isacco Giuberti

Caratteristiche tecniche discariche – prima parte

Docente: Dr. Isacco Giuberti

MODULO 2

Caratteristiche tecniche discariche – seconda parte

Docente: Dr. Isacco Giuberti

Logistica delle raccolte rifiuti

Docente: Ing. Giovanni Manca

Impianti di trattamento a freddo – prima parte

Docente: Ing. Giovanni Manca

MODULO 3

Impianti di trattamento a freddo – seconda parte

Docente: Ing. Giovanni Manca

Trattamenti termici dei rifiuti

Docente: Ing. Franco Ghizzoni

Esempi di dimensionamenti termofluidodinamici

Docente: Ing. Franco Ghizzoni

MODULO 4

Logistica degli impianti

Docente: Ing. Franco Ghizzoni

Cenni sulla valutazione economica degli investimenti per impianti di trattamento

Docente: Ing. Franco Ghizzoni