



**PROGRAMMA OPERATIVO OBIETTIVO CONVERGENZA 2007-2013
FONDO SOCIALE EUROPEO**

**AVVISO N.20/2011 - Seconda Annualità 2013/14 - Comunicato n.4555 del 8/7/2013
dell'Assessorato all'Istruzione e Formazione Professionale -
"Percorsi formativi per il rafforzamento dell'occupabilità e dell'adattabilità della forza
lavoro siciliana" a valere sul "PIANO STRAORDINARIO PER IL LAVORO IN SICILIA -
Opportunità giovani - Priorità 3 - Formazione Giovani"**

Esperto in Gestione Integrata dei Rifiuti (810 ore)

L'Esperto in Trattamento e riutilizzo dei rifiuti è uno specialista il quale all'interno dell'impianto di trattamento o presso la PP.AA. svolge anche compiti anche di coordinamento del personale, distribuzione delle attività con criteri di ottimizzazione delle risorse interne e qualità del lavoro. Nel suo ambito promuove la valorizzazione dei beni recuperati in modo da creare un reale reintegro e favorisce processi e interventi di informazione e educazione nell'ambito dei rifiuti urbani. La figura che il corso intende contribuire a creare può trovare collocazione nell'ambito di impianti di trattamento, come libero professionista, direttore di impianti di smaltimento, quadro in aziende pubbliche e private di gestione dei rifiuti.

IMPIANTO DIDATTICO:

- Introduzione alla riforma;
- Dagli ATO alle nuove società per la regolamentazione del servizio di gestione rifiuti: tempi e modalità;
- Le nuove SRR: la disciplina, gli organi e il loro funzionamento;
- I reati ambientali, i principi e il regime delle sanzioni;
- Le competenze dei Comuni il regolamento per la raccolta differenziata la disciplina dei rifiuti speciali;
- Le competenze della Regione i poteri sostitutivi il piano regionale di gestione dei rifiuti;
- Le ordinanze sindacali previste dagli articoli 191 e 192 del decreto legislativo 152 del 2006 (Testo Unico Ambiente);
- Le modalità di affidamento del servizio integrato di gestione dei rifiuti: il capitolato generale il capitolato speciale il bando l'espletamento della gara il contratto normativo il contratto d'appalto;
- Casi pratici di affidamento;
- Il ciclo integrato dei rifiuti solidi urbani;
- Il servizio di smaltimento rifiuti e l'art. 23 bis del decreto "Bersani": questioni interpretative e aspetti applicativi;
- La tariffa di igiene ambientale (TIA) e la tassa per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani (TARSU): Lo stato della giurisprudenza i nuovi obblighi a carico dei bilanci comunali;
- I principali strumenti di monitoraggio a difesa dell'ambiente;

- Casi pratici e focus sulle funzioni delle SRR: controllo, trasmissione, informazione, programmazione caratteristiche, requisiti e funzioni del piano d'ambito.

Il percorso formativo viene completato da una fase di stage, finalizzata alla verifica sul campo delle nozioni apprese durante le lezioni teoriche.