

PIANO ANNUALE DI FORMAZIONE PROFESSIONALE – PROVINCIA DI SASSARI - ANNUALITA' 2009/2010

**SCHEDA CORSO 10047:**

**TECNICO DELLA GESTIONE DELLE ATTIVITÀ DI RACCOLTA E TRASPORTO DEI RIFIUTI E BONIFICA AMBIENTALE**

**Profilo professionale**

Il **Tecnico della gestione delle attività di trasporto e dei rifiuti di bonifica ambientale** presidia e coordina processi di raccolta, e trasporto e la realizzazione di interventi di bonifica ambientale, secondo principi e criteri di sostenibilità ambientale. In tal senso, garantisce la gestione razionale delle attività, anche individuando soluzioni migliorative di svolgimento dei processi. In particolare verifica che questi ultimi si svolgano in condizioni di massima sicurezza anche per il territorio circostante, minimizzando l'impatto ambientale del ciclo di gestione dei rifiuti.

**Contenuti didattici**

N° modulo	Titolo del modulo	Ore modulo
1	Accoglienza e orientamento all'apprendimento	5
2	Informatica – Livello Avanzato	15
3	Inglese Tecnico	15
4	Primo soccorso in azienda	12
5	Lotta incendio (Rischio elevato)	16
6	Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro	20
7	Pari opportunità e non discriminazione	8
8	Tecniche e strumenti attivi per la ricerca di lavoro	6
9	Elementi di chimica	20
10	Elementi di geologia	20
11	Elementi di biologia	20
12	Normativa e legislazione in materia di rifiuti	20
13	Tipologie classificazione e catalogazione dei rifiuti	10
14	Ciclo di gestione dei rifiuti e progettazione dei sistemi di raccolta	30
15	Sistema di tracciabilità dei rifiuti e normativa sul trasporto	30
16	Impianti, tecniche e tecnologie di trattamento e smaltimento rifiuti	30
17	Compostaggio, gassificazione e combustione di rifiuti, impianti biomasse, processi di conversione energetica delle biomasse	30

18	Normativa in materia di ripristino e recupero ambientale	20
19	Piano di assetto idrogeologico (Pai) e il piano ambientale strategico della regione Sardegna	30
20	Tecniche di monitoraggio del territorio	20
21	Realizzazione di mappature di visualizzazione del territorio (GIS)	45
22	Normativa ed elementi tecnici della VAS, della VIA e del SIA	30
23	Il rischio sanitario ambientale; tecniche di bonifica dei siti inquinati e di ripristino ambientale	40
24	Organizzazione aziendale; elementi di economia aziendale e gestione economico aziendale dei rifiuti	20
25	Ciclo di progetto; pianificazione e progettazione	20
26	Comunicazione ambientale	18
27	Stage	250
<b>Totale ore corso</b>		<b>800</b>