

CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE

RESPONSABILE TECNICO DI IMPRESE OPERANTI NEL SETTORE TRASPORTI E GESTIONE DEI RIFIUTI



PREMESSA

La corretta gestione dei rifiuti impone comportamenti, obblighi e doveri dai quali derivano responsabilità ben precise ed un sistema sanzionatorio complesso a seguito delle recenti novità apportate dalla Legge delega ambientale (Legge 308/04) e dal Testo unico in materia entrato in vigore il 29 Aprile 2006 (D. Lgs. 152/06).

OBIETTIVI

Il Corso, **autorizzato dalla Provincia di Bari**, fornisce la **qualifica di *Responsabile Tecnico di imprese operanti nel settore dei trasporti e gestione dei rifiuti***, obbligatoria per tutte le categorie per le quali è prevista l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali, valida in tutta Italia. Vengono altresì affrontate le tematiche indicate dal Decreto 406/98.

DESTINATARI

Il Corso di Formazione è rivolto a Dirigenti e Funzionari di Enti Pubblici del Settore Ambientale, ai Funzionari preposti negli organi di Polizia, ai Legali Rappresentanti e Dirigenti di Aziende del settore che possono acquisire la qualifica di **Responsabile Tecnico** in virtù dell'esperienza maturata e del titolo acquisibile con la partecipazione al Corso, nonché ai dipendenti di Aziende in procinto di presentare domanda di iscrizione all'Albo dei Gestori Ambientali ed, infine, a Professionisti o Laureati in materie scientifiche ed economico-giuridiche che desiderino acquisire conoscenze ed una qualifica "ambientale".

ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il Corso è articolato in diversi Moduli, in base alle Categorie corrispondenti, della durata indicata nella seguente Tabella.

TIPOLOGIA	CATEGORIE*	DURATA
Modulo di Base - Propedeutico <i>La gestione dei rifiuti</i>	Obbligatorio per tutte le categorie	h. 40
Modulo di Specializzazione A <i>Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e assimilati</i> <i>Raccolta e trasporto di rifiuti non pericolosi art. 33 D.Lgs. 5.2.97 n. 22</i> <i>Raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi prodotti da terzi</i>	Categorie 1, 2, 4	h. 16
Modulo di Specializzazione B <i>Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi art. 33 D.Lgs. 5.2.97 n. 22</i> <i>Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi</i>	Categorie 3, 5	h. 44
Modulo di Specializzazione C <i>Tecniche di gestione degli impianti</i>	Categorie 6, 7	h. 40
Modulo di Specializzazione D <i>Tecniche di stoccaggio dei rifiuti</i>	Categoria 8	h. 20
Modulo di Specializzazione E <i>Tecniche di intervento di bonifica</i>	Categoria 9	h. 40
Modulo di Specializzazione F <i>Tecniche di intervento di bonifica di beni e manufatti contenenti amianto</i>	Categoria 10	h. 40

CATEGORIE

- **Categorie 1, 2, 4:**

Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e assimilati;

Raccolta e trasporto di rifiuti non pericolosi art. 33 D.L. 5.2.97 n. 22;

Raccolta e trasporto di rifiuti speciali non pericolosi prodotti da terzi

- **Categorie 3, 5:**

Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi art. 33 D.L. 5.2.97 n. 22

Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi

- **Categoria 6:**

Gestione di impianti fissi di titolarità di terzi, nei quali si effettuano operazioni di smaltimento e/o recupero di cui agli All. B e C del D.Lgs. 22/97.

- **Categoria 7:**

Gestione di impianti mobili per l'esercizio delle operazioni di smaltimento e recupero di cui agli All. B e C del D.Lgs. 22/97.

- **Categoria 8:**

Intermediazione e commercio di rifiuti.

- **Categoria 9:**

Bonifica dei siti.

- **Categoria 10:**

Bonifica di siti e beni contenenti amianto.

PROGRAMMA

- **Modulo di Base Propedeutico (Tot. h. 40)**

I rifiuti

1. Generalità sui rifiuti solidi, liquidi e fangosi: produzione e classificazione
2. Normativa nazionale e regionale
3. Possibili tecnologie di smaltimento
4. Possibili trattamento di riduzione o di riutilizzo
5. La gestione dei rifiuti
6. Competenze in materia di rifiuti
7. Responsabilità ed adempimenti amministrativi in materia di rifiuti
8. Operare in sicurezza
9. Quadro regionale dei rifiuti

- **Modulo di Specializzazione A (Tot. h.16)**

Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e assimilati

Raccolta e trasporto di rifiuti non pericolosi Art. 33 Dlg. 5.2.97 n.22

Raccolta e trasporto di rifiuti non pericolosi prodotti da terzi

1. Normativa sull'autotrasporto
2. Normativa sul trasporto dei rifiuti
3. Informazioni generali riguardanti la responsabilità civile

- **Modulo di Specializzazione B (Tot. h. 44)**

Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi art. 33 D.Lgs. 5. 2. 97 n.22

Raccolta e trasporto di rifiuti pericolosi

1. Normativa sull'autotrasporto
2. Normativa sulla circolazione dei veicoli
3. Informazioni generali per il trasporto delle merci pericolose
4. Prescrizioni generali per il trasporto delle merci pericolose
5. Principali tipi di rischio
6. comportamento in caso di incidente
7. Etichettatura e segnalazione dei pericoli
8. Divieti di carico
9. Divieti di carico in comune su uno stesso veicolo o in uno stesso contenitore
10. Precauzioni durante il carico e lo scarico di merci pericolose

- **Modulo di Specializzazione C (Tot. h. 40)**

Tecniche di gestione degli impianti

1. Tecniche di gestione degli impianti
2. Tecniche di stoccaggio dei rifiuti
3. Igiene e sicurezza del lavoro
4. Sicurezza ambientale ed analisi del rischio
5. Tecniche di prevenzione e sicurezza
6. Gestione delle emergenze
7. Tecniche di monitoraggio e controlli ambientali
8. Tecniche analitiche
9. Controlli di processo

- **Modulo di Specializzazione D (Tot. h. 20)**
Tecniche di stoccaggio dei rifiuti
 1. Tecniche di stoccaggio dei rifiuti
 2. Igiene e sicurezza del lavoro
 3. Sicurezza ambientale ed analisi del rischio
 4. Tecniche di prevenzione e sicurezza

- **Modulo di Specializzazione E (Tot. h. 40)**
Tecniche di intervento di bonifica
 1. Tecniche di intervento di bonifica
 2. Tecniche di stoccaggio dei rifiuti
 3. Igiene e sicurezza del lavoro
 4. Sicurezza ambientale ed analisi del rischio
 5. Tecniche di prevenzione e sicurezza
 6. Tecniche di monitoraggio
 7. Tecniche analitiche (sostanze pericolose)

- **Modulo di Specializzazione F (Tot. h. 40)**
Tecniche di intervento di bonifica di beni e manufatti contenenti amianto:
 1. Tecniche di intervento di bonifica di beni e manufatti contenenti amianto
Tecniche di stoccaggio dell'amianto
 2. Igiene e sicurezza del lavoro
 3. Sicurezza ambientale ed analisi del rischio
 4. Tecniche di prevenzione e sicurezza
 5. Tecniche di monitoraggio
 6. Tecniche analitiche (amianto)

DOCENTI

Prof. Dott. Abbaticchio Pietro Elio, Ing. Adamo Salvatore, Ing. Antonello Antonicelli, Ing. Bellincontro Nunzio Pio, Ing. Campanaro Vincenzo, Ing. Cherubini Claudia, Ing. De Nicolò Michele, Arch. Giuliano Massimiliano, Dott. La Grasta Antonella, Dott. Lo Izzo Antonio; Dott. Manigrassi Damiano, Prof. Dott. Petrella Mario, Prof. Dott. Petruzzelli Domenico, Dott.ssa Porcelli Daniela, Ing. Stefano Raguseo, Avv. Sechi Giampaolo, Ing. Francesco Siletti, Ing. Spinosa Ludovico, Ing. Sportelli Stefano, Dott. Vito Uricchio.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Il Corso è a numero chiuso.

Il candidato dovrà scaricare la scheda di iscrizione dal sito www.cisembari.it compilarla in ogni sua parte, datarla, sottoscriverla ed inviarla al seguenti numero tel/fax: 080-5541883, verificando telefonicamente l'avvenuta ricezione.

L'iscrizione si riterrà perfezionata al momento della ricezione da parte del CISEM delle quote di iscrizione da versarsi mediante bonifico bancario, ovvero assegno non trasferibile. Il Corso avrà inizio ove venga raggiunto il numero minimo di iscritti. In caso di annullamento del Corso il CISEM si impegna al rimborso delle quote eventualmente già corrisposte o a trasferire l'iscrizione, a richiesta dell'iscritto, su altro Corso di interesse.

In tutti gli altri casi viene espressamente escluso il diritto a reclamare rimborsi anche parziali.

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

L'ammissione è preceduta da un accertamento della cultura generale del candidato.

Potranno essere ammessi al Corso i partecipanti in possesso dei seguenti requisiti:

- età superiore ai 18 anni ed obblighi scolastici assolti;
- per le categorie 6D, 6E, 6F, 6G, 6H, di cui all'art. 8, comma 2, del D.M. 406/93, l'ammissione ai Corsi di Specializzazione è subordinata al possesso di Diploma di Scuola Media Superiore o, in alternativa, al possesso dall'esperienza richiesta per assumere la qualifica di Responsabile Tecnico con il Corso di Formazione, secondo quanto previsto dall'art. 5, comma 1, del citato Decreto;
- l'avvenuto pagamento delle quote di iscrizione ai moduli prescelti almeno 15 giorni prima della data di inizio del Corso di Base/Propedeutico.

Al fine di conseguire l'attestato valido per l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali, il partecipante dovrà iscriversi obbligatoriamente al Modulo di Base e almeno a un Modulo di Specializzazione.

Il Modulo di Base si conclude con un test per accertare l'idoneità ad affrontare i Moduli di Specializzazione.

La eventuale partecipazione al solo Modulo di Base sarà presa in considerazione solo in caso di disponibilità di posti.

ESAME FINALE

Alla conclusione di tutti i Moduli, si darà luogo all'esame finale.

Per l'ammissione all'esame finale è necessario aver frequentato almeno l'80% del monte ore dei singoli Moduli di Specializzazione considerati separatamente.

L'esame finale consisterà in una prova scritta ed in una prova orale.

Il superamento delle prove finali d'esame consente il rilascio da parte della Provincia di Bari dell'Attestato valido ai fini dell'iscrizione delle Aziende all'Albo Nazionale Gestori Ambientali.

BENEFIT ENTI E IMPRESE

Agli Enti e alle Imprese che iscriveranno almeno 2 partecipanti verrà riconosciuta una riduzione del 10% sulla quota degli iscritti successivi al secondo.

CALENDARIO

Il Calendario sarà comunicato all'avvio di ogni edizione del Corso, al raggiungimento del numero minimo di iscritti

Orario delle lezioni: 15,00 – 19,00.

I Moduli di Specializzazione saranno avviati successivamente al Modulo di Base.

Gli esami finali si svolgeranno alla conclusione dell'espletamento di tutti i moduli avviati.

Il Corso si terrà presso la sede del Centro Studi CISEM, in Bari alla via F. Lattanzio, 23/25 (mappa sul sito www.cisembari.it)

INFORMAZIONI - ISCRIZIONI

Centro Studi CISEM – dal martedì al venerdì pomeriggio dalle 16,30 alle 19,30

tel. fax: 080.5541883 – mob.: 327.3687959 skype: cisembari – sito: www.cisembari.it