



info@studiambientali.org

ORGANIZZA

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE

ADDETTO ALLA CERTIFICAZIONE DI AGGREGATI RICICLATI E
REDAZIONE PIANI DI GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

obblighi e adempimenti - linee guida di gestione



4 giornate - formula weekend

Il corso forma il professionista con competenze nell'ambito della certificazione degli aggregati in edilizia e della redazione dei documenti progettuali richiesti dalla normativa sulla gestione delle terre e rocce da scavo. Tali competenze daranno la possibilità di rispondere alle future richieste dovute dai nuovi obiettivi di recupero e riutilizzo di materiali certificati previsti dalle Direttive Europee recepite ed introdotte recentemente in Italia. Le opportunità sono sintetizzabili nei ruoli di libero professionista consulente d'impresa accreditato "RECinert" per la filiera "RI-inerte" e di consulente per la pubblica amministrazione.

Informazioni su programma, calendario e sedi dei corsi, sul sito www.studiambientali.org

in collaborazione con



DIVENTA UN ESPERTO NELLA CERTIFICAZIONE DEGLI AGGREGATI E REDAZIONE DEI PIANI DI GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

L'Ass. "STUDI AMBIENTALI" promuove il Corso di Specializzazione di quattro giornate in formula week end per professionisti e tecnici, progettato in collaborazione con gli esperti "RECinert" del mondo del recupero dei rifiuti inerti e produzione di aggregati riciclati certificati e per offrire una soluzione altamente professionalizzante alle esigenze di un settore in pieno sviluppo. La necessità dunque di adeguarsi alla direttiva CPD e la presa di coscienza di voler affrontare e superare il problema ambientale generato dalla gestione dei rifiuti da C.& D., gli obiettivi di riutilizzo dei rifiuti inerti previsti dal recente Decreto di recepimento della Direttiva Europea che eleva al 70%, la quota di riutilizzo di questi materiali, la conoscenza delle linee guida ed i nuovi adempimenti progettuali richiesti in materia di gestione delle terre e rocce da scavo, imponendo però nuovi oneri agli operatori del settore. Questi ultimi non devono vivere questo nuovo iter gestionale come vincolo, ma come opportunità di crescita e di qualificazione di un nuovo mercato traendone i vantaggi, che premierà chi avrà saputo investire certificando i propri prodotti o professionalizzarsi nell'ottica delle nuove opportunità.

1. ACCREDITAMENTI

Il corso è in linea con i contenuti del Programma di Formazione Continua per l'attribuzione di crediti formativi da parte del Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati e del Consiglio Nazionale Geologi.

2. FIGURA PROFESSIONALE E OPPORTUNITA' DI LAVORO

Il corso forma il professionista con competenze nell'ambito della certificazione degli aggregati in edilizia e della redazione dei documenti progettuali richiesti dalla normativa sulla gestione delle terre e rocce da scavo. Tali competenze daranno la possibilità di rispondere alle future richieste dovute dai nuovi obiettivi di recupero e riutilizzo di materiali certificati previsti dalle Direttive Europee recepite ed introdotte recentemente in Italia. Le opportunità sono sintetizzabili nei ruoli di **libero professionista** consulente d'impresa accreditato "RECinert" per la Filiera "RI-inerte" e di **consulente** per la pubblica amministrazione.

La programmazione del corso scaturisce dalla necessità di formare specialisti da utilizzare a supporto nell'avvio della **Filiera "RI-inerte"** regionale e per rispondere alle numerose richieste di profili professionali di Aziende e Pubblica Amministrazione. Con l'evoluzione della normativa in materia è emerso un vuoto dal punto di vista professionale, **mancano figure competenti in materia.**

3. NOTIZIE COLLATERALI SULL'ARGOMENTO

Accordo di programma per la Filiera RI-inerte

A tale proposito è stato presentato, nel corso di un convegno tenutosi alla Fiera di Roma in occasione di Expoedilizia, l'Accordo di Programma promosso dall'Associazione "Studi Ambientali" e sottoscritto dal C.N.G. (Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati) ed U.N.I.T.E.L. (Unione Nazionale Italiana Tecnici Enti Locali) per incentivare il recupero dei rifiuti inerti per l'utilizzo di aggregati riciclati certificati nell'attività delle costruzioni edili, stradali ed ambientali attraverso la realizzazione di una filiera regionale (**Filiera RI-inerte**). Gli obiettivi che i sottoscrittori intendono raggiungere attraverso una azione congiunta che coinvolge i Professionisti e tecnici del mondo delle costruzioni, le imprese e la Pubblica Amministrazione, secondo il proprio specifico ambito di competenza sono:

- riduzione della quantità di rifiuti prodotti e della loro pericolosità mediante l'adozione di modalità e tecniche costruttive e di demolizione effettuate seguendo le indicazioni previste nell'accordo;
- diminuzione del quantitativo totale di rifiuti inerti non pericolosi da costruzione e demolizione avviati in discarica;
- prevenzione dei fenomeni di abbandono e deposito incontrollato di rifiuti inerti sul territorio;
- promozione dell'innovazione degli impianti secondo le migliori tecnologie disponibili con lo scopo di realizzare un progressivo miglioramento delle prestazioni tecniche e ambientali;
- miglioramento della qualità dei materiali inerti riciclati previa attestazione delle loro caratteristiche nel rispetto delle indicazioni contenute nell'accordo, **mediante certificazione degli stessi.**