

ORGANIZZAZIONE:



Centro Studi Ecologia-Ambiente
Istituto Tecnico Professionale
dal 1993 al servizio dell'Ambiente

CON IL PATROCINIO DI:



IN CONVENZIONE CON:



Associazione Italiana
Consulenti Ambientali

COLLABORAZIONE CON:



Comunità Europea Energie Alternative
(JRC CRESA)

CON LA PARTECIPAZIONE DI:



Istituto di Certificazione della Qualità
e Gestione Ambientale

Verranno attribuiti CREDITI FORMATIVI agli iscritti al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati, al Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati e agli iscritti all'Ordine degli Architetti che frequenteranno il Corso.

ACCREDITAMENTO:



COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI DI GENOVA



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA

**CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI
ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI**

Riconosciuti 15 CREDITI FORMATIVI

Si comunica che

**L'ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI GENOVA
HA CONCESSO IL PATROCINIO al
CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE per
CONSULENTE-TECNICO AMBIENTALE
che verrà svolto in GENOVA**

Obiettivi

Il Corso in ottemperanza alle normative in tema ambientale cui sono chiamati a rispondere aziende, imprese, enti pubblici e privati, tende ad unire alle conoscenze tecniche, proprie della figura professionale dell'Architetto, anche quelle ambientali che sempre più ne condizionano le attività di consulenza e di gestione.

In quest'ottica il Corso si propone di preparare tecnici che dal punto di vista gestionale, di progettazione e costruzione, siano in grado di affrontare quelle problematiche di tipo ambientale esistenti, ad esempio, nella progettazione impianti, nella gestione analitica dei rifiuti, delle acque nelle aziende e nei cantieri e nello specifico acque di prima e seconda pioggia. Inoltre si affronterà, in modo approfondito, tutta la normativa in materia smaltimento di sostanze pericolose (AMIANTO), di progettazione nella Certificazione Energetica, Inquinamento Acustico (Acustica Ambientale, Edilizia e Fisica). Il Corso verrà completato con lezioni sulla Valutazione d'Impatto Ambientale, Valutazione Ambientale Strategica e Valutazione d'Incidenza Ambientale.

Durata e frequenza

Le lezioni, per agevolare chi lavora o studia, si terranno il sabato mattina dalle ore 9.30 alle ore 12.30, per quattro mesi.
Inizio del Corso: Sabato 27 Gennaio 2018

Sede

- Il corso si terrà presso la sede del Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Genova in Viale Bisagno n° 8 in Genova.

Domanda di partecipazione alla selezione motivazionale

Gli interessati, per avere informazioni sul programma dettagliato del Corso e modalità d'iscrizione, dovranno rivolgersi al CENTRO STUDI ECOLOGIA ED AMBIENTE (Istituto Tecnico Professionale) Tel: 0523-941406 (PC) dalle ore 9.00 alle 13.00 e dalle ore 15.00 alle 19.00 dal lunedì al venerdì. Al termine del Corso, il Centro Studi Ecologia ed Ambiente si riserva di suggerire ad Imprese, Studi associati ed Enti pubblici che ne faranno richiesta i nominativi degli Architetti a diversificare la propria professione.

Quota di iscrizione

Per gli iscritti all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Genova, il corso è finanziato nella misura del 50%. La quota di iscrizione agevolata riservata è pertanto di 790,00 euro + Iva comprensiva del nuovissimo Codice dell'Ambiente 2017 (contenente il TESTO UNICO con la nuova normativa ambientale e il commentario di giurisprudenza), delle dispense redatte dai Docenti, contenenti linee guida e metodi di lavoro, delle lezioni teoriche, delle prove pratiche, delle verifiche di apprendimento durante il Corso e dell'esame finale.

Il pagamento si potrà effettuare in un'unica soluzione oppure in rate mensili senza interessi.

Argomenti didattici e PROGRAMMA DELLE LEZIONI

- **RIFIUTI - BONIFICHE:** tecniche di smaltimento, raccolta differenziata, autorizzazioni, tecniche di bonifica, normativa di riferimento europea, nazionale e regionale, esempi di gestione dei rifiuti sul territorio Bresciano. **SISTRI e MUD**
- **IL «NUOVO» RESPONSABILE TECNICO** alla luce delle delibere n.6 e n 7.
- **TERRE E ROCCE DA SCAVO: LE PROCEDURE DEL NUOVO REGOLAMENTO**
- **AMIANTO:** Normativa di riferimento, bonifica e smaltimento.
- **ACQUA:** tutela e valorizzazione risorse idriche, uso plurimo delle acque, gestione bacini fluviali, analisi dell'ecosistema fluviale, normativa di riferimento europea, nazionale e regionale. Sanzioni in Lombardia.
- **ARIA:** Emissioni in atmosfera, normativa e tecnologie di abbattimento degli inquinanti e problematiche riscontrate sul territorio. ●→ **IPPC, AIA e AUA**
- **RUMORE:** Inquinamento acustico, normativa di riferimento, misurazioni e tecnologie di protezione.
- **VIA – VAS - VINCA:** Normativa di riferimento, azione sanzionatoria.

DIRETTIVE CEE, Normative Statali e Specifiche Regionali

Monte ore Totale 60

Responsabile della Selezione: Dott.ssa Liliana Bertoni (Consulente Ambientale per la Regione Liguria).

Al termine del Corso verrà rilasciato l'Attestato - Diploma valido anche per l'iscrizione all'A.I.C.A (Associazione Italiana Consulenti Ambientali), inoltre si potrà esercitare la libera professione oppure operare come Tecnici Ambientali presso aziende che ne faranno richiesta.