

ORGANIZZAZIONE:



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

CON IL PATROCINIO DI:



**COLLEGIO GEOMETRI
e GEOMETRI LAUREATI**
della Provincia di Verona

IN CONVENZIONE



IN COLLABORAZIONE



Comunità Europea Energie
Alternative (JRC CRESA)

ACCREDITAMENTO:

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

**CONSIGLIO NAZIONALE GEOMETRI E
GEOMETRI LAUREATI**

Si comunica che

**II COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VERONA
HA CONCESSO il PATROCINIO GRATUITO al
CORSO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE per
CONSULENTE-TECNICO AMBIENTALE
presso l'Istituto Salesiano "San Zeno" di VERONA**

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 del Geometra, 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, per tre mesi circa.

Inizio del Corso: Sabato 3 Marzo 2018.

Sede

- Il corso si terrà presso l'Istituto "San Zeno" in Via Don Minzoni, 50 Verona.

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 ore 13.00 e dalle ore 15.00 alle ore 19.00 oppure inviare una e-mail all'indirizzo info@itpecologia.it. 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 dei Geometri a diversificare la propria professione.

Quota di iscrizione

Per gli iscritti al Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Verona, 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.

CALENDARIO DELLE LEZIONI

sabato 3 marzo 2018	ACQUA	Sistema normativo: comunitario, nazionale, regionale. Acque e principali utilizzi	Dott. Carmelo Cannata
sabato 10 marzo 2018	ACQUA	Normativa, criteri e procedure di vigilanza e pianificazione	Dott. Carmelo Cannata
sabato 17 marzo 2018	ACQUA	Ecosistema idrico; monitoraggio dei corsi d'acqua superficiali; autorizzazioni allo scarico: aspetti tecnico-procedurali e ruolo degli enti. Impianti civili e tecnologie depurative. Raccordi tra pianificazione di settore ed elementi organizzativi del servizio idrico	Dott. Carmelo Cannata
sabato 24 marzo 2018	ARIA	Quadro normativo nazionale e regionale. Autorizzazioni delle emissioni	Dott. Franco Giacomini
sabato 7 aprile 2018	ARIA	Qualità dell'aria. pianificazione e modellistica	Dott. Franco Giacomini
sabato 14 aprile 2018	AUA	Autorizzazioni Integrate Ambientali. IPPC. Gas Radon	Dott. Franco Giacomini
sabato 21 aprile 2018	RIFIUTI	Introduzione, criteri per la gestione, definizione, classificazione, esclusioni, sottoprodotti e MPS, obblighi delle imprese	Dott. Paolo Campaci
giovedì 26 aprile 2018	RIFIUTI	registri, MUD, Formulari, SISTRI	Dott. Paolo Campaci
sabato 28 aprile 2018	RIFIUTI	Albo Gestori Ambientali, autorizzazioni impianti. Gestione particolari categorie di rifiuti (RAEE, Imballaggi, ...). Il Nuovo Responsabile Tecnico.	Dott. Paolo Campaci
giovedì 3 maggio 2018	AMIANTO	Normativa	Dott. Paolo Campaci
sabato 5 maggio 2018	RIFIUTI	Bonifica dei siti inquinati: normativa, adempimenti + esercitazione rifiuti. Terre e rocce da scavo	Dott. Paolo Campaci
sabato 12 maggio 2018	V.I.A./V.A.S	Iter procedurale secondo la normativa vigente	Dott. Eric Pavan
giovedì 17 maggio 2018	V.I.A./V.A.S	Studio di impatto Ambientale con considerazioni relative a casi applicativi	Dott. Eric Pavan
sabato 19 maggio 2018	RUMORE	Normativa: sistema generale e sanzionatorio - Sistema pianificatorio e dei controlli	Ing. Riccardo Thiella
sabato 26 maggio 2018	RUMORE	Normativa: sistema generale e sanzionatorio - Sistema pianificatorio e dei controlli	Ing. Riccardo Thiella
sabato 9 giugno 2018	Esame Finale	Commissione	commissione
sabato 16 giugno 2018	visita guidata		

orario delle lezioni: 9,30/12,30 oppure 9,15/13,00 sabato 14/04/2018 dalle ore 14,30 alle ore 17,30 giovedì dalle ore 19,00 alle ore 22,00
--

DIRETTIVE CEE, Normative Statali e Specifiche Regionali

Responsabile della Selezione:

Al termine del Corso verrà rilasciato l'Attestato - Diploma con votazione in centesimi valido anche per l'iscrizione diretta all'A.I.C.A (Associazione Italiana Consulenti Ambientali); Inoltre si potrà esercitare la libera professione oppure operare come Tecnici Ambientali presso aziende ed Enti che ne faranno richiesta.

N.B.

IL CORSO È CERTIFICANTE PER CREDITI FORMATIVI AGLI ISCRITTI AL COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI VERONA.
AL TERMINE DEL CORSO VERRANNO RICONOSCIUTI 63 CREDITI FORMATIVI.