

Corso di perfezionamento

D.E.C.T.A

DIRITTO, ECONOMIA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE

II EDIZIONE

Sede: Università di Genova, TICASS S.c.r.l

Inizio corso: gennaio 2020

Conclusione corso: giugno 2020

Durata complessiva: 200 ore, media di 3 giorni alla settimana full time, in aula

Iscrizioni: entro il 15 dicembre 2019

Costo: 3500 euro

Area di Specializzazione: Sicurezza e Qualità della vita nel territorio

PROMOTORI

Università di Genova - Servizio Apprendimento permanente- PerForm, in collaborazione con il Dipartimento di Economia, il Dipartimento di Giurisprudenza, Il Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita- Distav e TICASS Srl Tecnologie Innovative per il Controllo Ambientale e lo Sviluppo Sostenibile, soggetto gestore del Polo Regionale "Energia e Ambiente"

OBIETTIVI

Il Corso intende fornire gli strumenti e le chiavi di lettura sui diversificati profili della tutela dell'ambiente e del territorio, con particolare attenzione al diritto ambientale, alla valutazione economica dei problemi ambientali, alle norme sulla tutela della salute dei cittadini e dei lavoratori, ai provvedimenti in materia di smaltimento dei rifiuti e di recupero dei siti contaminati oltre che ad aspetti strettamente collegati all'uso di tecnologie adeguate alla risoluzione dei problemi ambientali. Il corso intende pertanto fornire una visione multidisciplinare che consenta di integrare le diverse competenze richieste da un settore che va acquisendo una sempre maggior rilevanza nel sistema economico nazionale, grazie alla continua influenza della normativa comunitaria ed una sempre più crescente sensibilizzazione dell'opinione pubblica sul tema della salvaguardia dell'ambiente con conseguente impatto sul sistema produttivo, privato e delle public utilities.

DESTINATARI

Laureati (laurea triennale e/o magistrale) in qualsiasi disciplina, con particolare riferimento all'ambito giuridico, economico e tecnico-scientifico. Il corso sarà attivato al raggiungimento di 15 partecipanti.



CONTENUTI FORMATIVI

CONTENUTI FORMATIVI
Parte I - Inquadramento
Modulo I.A – Quadro Normativo
Presentazione del Corso
Diritto ambientale Nazionale, Internazionale e Transnazionale
Diritto Penale Amministrativo
Diritto Penale Ambientale
Diritto Tributario Ambientale
Modulo I.B – Quadro Economico-statistico
Economia dell'ambiente
Economia circolare
Agevolazioni fiscali per la tutela dell'ambiente
Elementi di contabilità ambientale d'impresa
Elementi di analisi epidemiologica ambientale
Modulo I.C – Quadro tecnico
Inquinamento e monitoraggio ambientale - Aspetti tecnici fondamentali
Trattamento e gestione di reflui e rifiuti
Trattamento e bonifica dei suoli
PROVA MODULI I.A-I.B-I.C
Modulo I.D – Approfondimenti specifici
Norme ISO e Regolamento EMAS
Regolamento Reach e Clp
Green Public Procurement
Valutazione di impatto ambientale
Parte II – CASI DI STUDIO (ciascun caso verrà analizzato dal punto di vista giuridico, economico e tecnico)
Stoppani
Icmesa (Seveso)
Acna di Cengio
Ilva
Parte III – PROJECT WORK
Realizzazione di uno specifico progetto di applicazione delle conoscenze acquisite
PROVA FINALE CORSO

ARTICOLAZIONE DIDATTICA

- # didattica frontale: lezioni di docenti universitari, esperti aziendali e testimoni qualificati;
- # studio guidato: esercitazioni pratiche consistenti, di volta in volta, nello sviluppo di casi aziendali o di simulazioni sul campo;
- # didattica interattiva: lezioni-dibattito svolte da docenti ed esperti aziendali e conseguente dibattito con i partecipanti;
- # prove di modulo;

- # realizzazione di project work ai fini della discussione finale
- # studio individuale contestuale alle attività didattiche e di approfondimento delle materie trattate;
- # monitoraggio in itinere;
- # orientamento, counselling e accompagnamento al lavoro;
- # prova finale:



DOCENTI

Hanno contribuito alla I edizione del corso i seguenti docenti:

- **Università degli Studi di Genova**

Prof. Barbara Cavalletti	Dipartimento di Economia Area scientifico-disciplinare SECS-P/03
Prof. Enrico Di Bella	Dipartimento di Economia Area scientifico-disciplinare SECS-S/05
Prof. Avv. Remo Dominici	Dipartimento di Giurisprudenza Area scientifico-disciplinare IUS/12
Prof. Avv. Lorenzo Schiano di Pepe	Dipartimento di Giurisprudenza Area scientifico-disciplinare IUS/14
Prof. Avv. Francesco Munari	Dipartimento di Giurisprudenza Area scientifico-disciplinare IUS/14
Prof. Roberto Sacile	Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi (DIBRIS) Area scientifico-disciplinare ING-INF/04
Prof. Avv. Gerolamo Taccogna	Dipartimento di Giurisprudenza Area scientifico-disciplinare IUS/10

- **Docenti esterni**

Avv. Andrea Andrei	Studio Legale Sciacchitano Andrei
Avv. Stefano Bigliazzi	Studio Legale Bigliazzi - Legambiente
Dott.ssa Luisa Cardarelli	Tanit Srl
Prof. Gustavo Capannelli	Ticass S.c.r.l
Ing. Claudia Cattaneo	Ticass S.c.r.l
Dott.ssa Sara Cepolina	Ticass S.c.r.l
Dott.ssa Rosa Maria D'Acqui	Arpal Liguria
Dott. Marcello Maresca	Magistrato
Avv. Manuela Mercatelli	Studio Legale Bigliazzi - Legambiente
Dott.ssa Daniela Minetti	Regione Liguria

Dott. Tomaso Munari	IA IndustriaAmbiente S.r.l
Ing. Raffaella Pescio	Verallia Italia - Saint-Gobain Vetri
Dott. Paolo Petit Bon	Ireos S.p.A
Dott.ssa Nicoletta Piccardo	Ticass S.c.r.l
Avv. Giuseppe Sciacchitano	Studio Legale Sciacchitano Andrei
Ing. Massimo Subriano	IA IndustriaAmbiente S.r.l
Prof. Teresio Valente	Antea S.r.l

ATTESTATO

A tutti i partecipanti che avranno superato positivamente le prove in itinere e la prova finale sarà rilasciato attestato di partecipazione da parte dell'Università degli Studi di Genova

INFORMAZIONI

Ticass SCRL
Via Domenico Fiasella 3/16
16121 Genova
Telefono 010 8900623
formazione@ticass.it
Referente: Dott.ssa Chiara Fantinuoli