

I VENERDÌ DELL'AMBIENTE



LA LEGISLAZIONE AMBIENTALE



**Il ruolo dell'ingegnere nella tutela dell'ambiente:
percorso tra tecnica e normativa.**

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Venerdì, 20 Aprile 2018

Introduzione al corso. La normativa ambientale

PROGRAMMA INCONTRI

Modulo	Data	Titolo
1	27/04/2018	Scarichi e qualità idromorfologica dei corpi idrici
2	04/05/2018	Emissioni in atmosfera e qualità dell'Aria
3	11/05/2018	VIA e VAS
4	18/05/2018	I Rifiuti
5	25/05/2018	Le Discariche e i Siti Contaminati
6	01/06/2018	Le Autorizzazioni Integrate Ambientali
7	08/06/2018	La prevenzione del rischio di incidente rilevante

Il corso, articolato in 7 moduli della durata di 4 ore ciascuno, intende fornire un quadro aggiornato sulla normativa tecnica - ambientale.

Ad una prima panoramica di inquadramento generale, seguiranno moduli incentrati sull'analisi ed approfondimento della disciplina giuridica di riferimento di specifiche tematiche e, quali spunti di riflessione, saranno presentati e discussi casi desunti dal contesto lavorativo dell'Arta. Ogni sessione si concluderà con un focus sui controlli ambientali al fine di fornire indicazioni sui principali adempimenti in capo alle imprese e sulle competenze ambientali che devono possedere gli operatori all'interno di esse. Lo studente quindi, oltre ad una visione completa di tutte le principali normative in materia ambientale acquisirà gli strumenti base per affrontare difficoltà pratiche ed incertezze che possono emergere dall'applicazione di una normativa vasta e spesso complessa. Le docenze dei vari moduli sono affidate a figure professionali presenti in Arta di elevata competenza tecnica ed esperienza nei campi di interesse. Il corso è rivolto agli allievi ingegneri magistrali in Ingegneria Chimica e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

RELATORI:

Angela Miccoli⁶, Armando Lombardi⁷, Carlo Spatola Mayo¹, Giovanni Desiderio¹, Sergio Croce³, Simonetta Campana^{6,7}, Tiziano Marcelli⁵ - **Area Tecnica Arta**

Angela delli Paoli^{2,4,6}, Paolo D'Onofrio^{2,4}, Roberto Civitareale^{2,6} - **Distretto**

ARTA di Chieti

Michela Piccioni⁴ - **Distretto ARTA di Teramo**

Antonella Troiani^{3,5}, Silvia Ronconi^{3,5} - **Distretto ARTA di L'Aquila**

Gli incontri si terranno dalle ore 09.00 alle ore 13.00 presso Monteluco di Roio, Aula A0.2.

Ai partecipanti saranno riconosciuti 3 CFU.



Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione e di Economia
CDCS; Ingegneria Chimica e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio



Coordinamento Facoltà di Ingegneria : Prof. Giovanni Del Re

Coordinamento ARTA Abruzzo: Area Tecnica