SEMINARIO CONCLUSIVO DEL PRIMO MODULO

MASTER DI II LIVELLO

TRANSIZIONE ECOLOGICA E GREEN

ECONOMY: UN CONNUBIO COMPLESSO

TRA AMBIENTE, ECONOMIA ED ETICA



1° LUGLIO 2023

Università degli studi di Palermo VIALE DELLE SCIENZE, PALERMO DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

(ED. 8, PIANO SECONDO)

I Coordinatori del Master DITTEC

Prof. Nicola Gullo | Professore di Diritto amministrativo Università degli studi di Palermo

Prof. Gaspare Viviani | Professore di Ingegneria sanitaria ambientale Università degli studi di Palermo

ORE 9.00 Transizione ecologica e politiche pubbliche: un profilo giuridico.

> Prof. Guido Corso Emerito di Diritto amministrativo Università degli studi di Roma Tre

Il governo dell'acqua: fra modelli di gestione industriale e tutela del diritto all'accesso. **ORE 9.30**

> Prof. Mario Rosario Mazzola Professore di Gestione delle risorse idriche Università degli studi di Palermo

ORE 10.00 L'esperienza di Goletta Verde, l'inquinamento del mare e le illegalità ambientali sulle coste italiane.

Avv. Giuseppe Alfieri | Presidente di Legambiente Sicilia

La gestione sostenibile delle acque di drenaggio urbano: tra cambiamenti climatici e ORE 10.30 uso improprio del suolo.

> Emerito di Sistemi idraulici urbani Prof. Goffredo La Loggia Università degli studi di Palermo

Sostenibilità e modelli di governance del territorio. **ORE 11.00**

> Prof. Vincenzo Provenzano Professore di Economia applicata Università degli studi di Palermo

ORE 11.30 Il paradigma dell'ecologia integrale: tra complessità e comunità.

> Prof. Giuseppe Notarstefano Professore di Statistica economica Università LUMSA - Palermo

Dibattito. **ORE 12.00**

Conclusioni. **ORE 13.30**

AULA EX GEOMATICA

INTRODUZIONE **ORE 8.30**

RELAZIONI







