



**Università
degli Studi
di Palermo**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)



GIURISPRUDENZA



OPPORTUNITÀ E LIMITI DELLA NATURE RESTORATION LAW, ASPETTI NORMATIVI E APPLICATIVI



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA
"SALVATORE PUGLIATTI"

PRESENTAZIONE

In continuità con l'incontro su «La tutela della biodiversità nel regolamento sul ripristino della natura», organizzato a Catania lo scorso 8 novembre nell'ambito del PRIN 2022 PNRR «Restoring Biodiversity as a tool for Climate Change Mitigation», il presente incontro si pone l'obiettivo di coinvolgere competenze diverse per ragionare sul rapporto tra la disciplina generale del danno ambientale e la consapevolezza di una Natura in divenire, che rende necessario conoscere approfonditamente il funzionamento degli ecosistemi con cui si vuole interagire. Da questa consapevolezza, che non sempre trova adeguato riconoscimento nelle normative, scaturisce la seguente domanda, alla quale cercheremo di rispondere: quanto il quadro normativo è coerente con una visione dinamica di restauro e di protezione della natura e degli ecosistemi?

Dipartimento STEBICEF – Università di Palermo

**6 FEBBRAIO 2025
ORE 9:00**

SALUTI

Vincenzo Arizza, Direttore del Dipartimento STEBICEF
Armando Plaia, Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza
Michelangelo Gruttadauria, Presidente del Sistema Museale di Ateneo
Rosario Schicchi, Direttore dell'Orto Botanico di Palermo
Giuseppa Savarino, Assessore Territorio e Ambiente Regione Sicilia

Orto Botanico di Palermo,
Sala Lanza
Via Lincoln, 2

Da remoto:

MS-Teams

(Codice: ep7wkio)

I SESSIONE - Relazioni

INTRODUCE E MODERA

Riccardo Guarino, Università di Palermo

Il ruolo dell'Ecologia del Paesaggio nei progetti di Restoration Ecology

Rosario Schicchi & Emilio Padoa-Schioppa Università di Palermo & Milano-Bicocca

Il Piano Nazionale di Ripristino Ecologico e le sue sfide attuative

Eleonora Ciscato, Università di Milano-Statale

Afforestazioni sperimentali in aree urbane e periurbane in quattro città italiane: verso la Restoration Law e la strategia europea sulla biodiversità

Rodolfo Gentili, Università di Milano-Bicocca & Task 6.3-Spoke 5 (NBFC)

Rete Italiana del Ripristino Ecologico: verso un Piano Nazionale di Ripristino condiviso, interdisciplinare e realizzabile

Vito Emanuele Cambria, Università di Roma-La Sapienza & RIRE council

La tutela della biodiversità tra misure di conservazione e interventi di ripristino

Ugo Salanitro, Università di Catania

II SESSIONE - Dibattito

INTRODUCE E MODERA

Marisa Meli, Università di Catania

PARTECIPANO

Salvatore Pasta, CNR Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Marilena Massarini, Consorzio Forestale Terra tra i due
Laghi

Francesco Picciotto, Assessorato Territorio e Ambiente
Regione Sicilia

Giuseppina Liuzzo, Comune di Palermo

Gianluigi Pirrera, Associazione Italiana per l'Ingegneria
Naturalistica

Daniele La Rosa, Università di Catania

Stefano Carabetta, Università di Messina

Vittorio Jacinto, Dottore di Ricerca in Discipline Privatistiche
e Diritto Privato per l'Europa, Università di Roma Tre

Angelo Federico, Università di Messina



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA