



evenTao



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina

organizza

SEMINARIO

“La green economy: il futuro possibile”

Sabato 24 luglio 2021 ore 10:30

**presso “NH Collection Taormina” Via Circonvallazione 11
98039 TAORMINA**

Nel 2019 l'IPCC, il Gruppo Intergovernativo sul Cambiamento Climatico delle Nazioni Unite, attraverso un'analisi di Moody's Analytics, calcola che il costo di un innalzamento della temperatura di 2 C° si aggirerebbe intorno ai 69 trilioni di dollari entro il 2100, ossia circa 27 volte il debito pubblico italiano. Tale valore scende a 54 mila miliardi di dollari nel caso in cui l'aumento della temperatura si fermasse a 1,5 C° (ad oggi obiettivo poco credibile anche per i più ottimisti). Le stime a cui sono giunti molti ricercatori riguardo al costo sociale delle emissioni di anidride carbonica, segnalano un costo che può variare da 177 dollari a 805 dollari per tonnellata di CO2 emessa. Il Rapporto sullo stato della Green Economy 2019 contiene il documento “Gli impatti economici dei Cambiamenti Climatici in Italia”, messo a punto dalla Fondazione CMCC (Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici). Il documento stima una perdita economica fino all'8% del prodotto interno lordo pro-capite dovuta all'impatto della mancanza di azioni nella lotta ai Cambiamenti Climatici, un rallentamento della crescita, e un aumento di due volte le disegualianze regionali attuali con conseguente aumento delle povertà a scapito di una stabilità sociale già critica. Secondo lo stesso rapporto la temperatura potrebbe aumentare fino a 5°C (rispetto al periodo 1981-2010), con una crescita esponenziale di eventi estremi e una perdita economica. L'UE lancia l'European Green Deal, strategia per traghettare la transizione economica, climatica e ambientale in genere, e sociale. Recentemente Ursula Von Der Leyen ha dichiarato che il 37% dei fondi europei di Next Generation sarà speso per gli obiettivi del Green Deal, considerato il punto centrale della trasformazione del modello di sviluppo. E' necessario programmare delle azioni, nell'attuale contesto nazionale e internazionale, considerandole prioritarie in quanto urgenti e possibili. Bisogna attivare strategie che diano risultati negli anni nei campi della formazione, della sostenibilità ambientale, degli strumenti economici.

- Ore 9:30: Accoglienza e registrazione dei partecipanti
- Ore 10:00: Saluti Istituzionali – Autorità Civili, Ecclesiali e Militari
- Ore 10:30: Tavola Rotonda

Moderata: Chiara Paduano – Giornalista RAI News

Interventi

Arch. Viola Maria Dosi - Casa dell'Agricoltura

Arch. Gioia Gibelli - Presidente Casa dell'Agricoltura (in videoconferenza)*

Arch. Vera Greco - Segretaria Sezione Sicilia AIAPP (Associazione Italiana Architettura del Paesaggio)

Arch. Giuseppe Falzea - Presidente Ordine regionale degli Architetti

Ing. Gaetano Pirrone - Azienda ASEC Trade

Avv. Rosario Pizzino - Presidente Ordine degli Avvocati di Catania

Ing. Elvira Restivo - Presidente Consulta regionale degli Ingegneri

Dott. Filippo Romano - Viceprefetto Vicario della Prefettura di Siracusa

Dott. Andrea Sisti - Presidente Amia – WAA, World Association of Agronomist



Ministero della Giustizia

On. Avv. Maria Flavia Timbro - Vicepresidente aggiunto Ordine degli Avvocati di Messina
Prof. Riccardo Santolini - Past President SIEP Iale - Docente di ecologia Università di Urbino
Avv. Marco Mariani - Direttore Affari Europei Fondazione Luigi Einaudi
Ing. Gianluigi Pirrera - Vice Presidente AIPIN
Prof. Rosario Schicchi - Direttore Orto Botanico di Palermo e docente dell'Università di Palermo
Dott. Giampiero Sammuri - Presidente di Federparchi (in videoconferenza)*
Ing. Roberto Sannasardo - Energy Manager della regione Siciliana
Prof. Ferdinando Trapani - Docente di urbanistica Università di Palermo
Dott.ssa Sabrina Diamanti - Presidente del Consiglio Nazionale dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali
Dott.ssa Paola Armato - Presidente della Federazione Regionale dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali
Dott. Giuseppe Tringali - Presidente dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici della provincia di Siracusa, membro del Comitato Scientifico della Fondazione Luigi Einaudi - "La Green Economy oltre la CO2"

Conclusioni

Urania Giulia Papatheu - Senatrice della Repubblica Italiana

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà **agli Ingegneri iscritti all' Ordine Ingegneri di Messina 3 crediti formativi**

Per iscriversi al Seminario è necessario collegarsi al sito ww.ordingme.it, cliccare su "Seminario Taormina sabato 24 luglio 2021" e poi in basso alla pagina su 'iscriviti al corso'; per avere i CFP è necessaria la partecipazione diretta (**in presenza**) firmando i registri di entrata e di uscita.