



Università  
degli Studi  
di Palermo



Centro di  
Sostenibilità e  
Transizione  
Ecologica



# UNIVERSITY FOR SDGS

## I GIOVANI E L'AGENDA ONU 2030: FOCUS GROUP SULLA SOSTENIBILITÀ

24 Novembre 2023  
9,00 - 19,00

Complesso monumentale dello Steri  
Palermo

Con il patrocinio di



Regione Siciliana  
Assessorato del Territorio e dell'Ambiente



ARPA  
Assessorato Regionale  
Pianificazione e Ambiente

RUS



L'evento

University for SDGs, network di associazioni universitarie nato dalla volontà di promuovere i 17 Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) dell'Agenda ONU 2030, organizza l'evento "I giovani e l'Agenda ONU 2030. Focus group sulla sostenibilità" nella città di Palermo in collaborazione con l'Università degli Studi di Palermo.

L'evento, collocato in un ciclo di incontri che ha visto (e vedrà) protagoniste diverse città del Paese, tra cui Brescia, Bergamo, Milano, Venezia e Roma, sarà un'occasione per promuovere temi importanti per il territorio e l'intera nazione attraverso il dialogo tra studenti, con ospiti di rilievo nazionale e internazionale, mondo accademico, imprenditoriale e istituzionale.

Nella prima tappa del Mezzogiorno d'Italia i "focus group" affronteranno tematiche peculiari del contesto mediterraneo che favoriranno la potenziale replica dell'evento in contesti analoghi.

I risultati di questa iniziativa, unitamente alle proposte emerse durante gli altri appuntamenti sul territorio nazionale, saranno portati all'attenzione del Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro (CNEL) in un'audizione pubblica il 6 dicembre 2023.

## Programma

9:00 Registrazione dei partecipanti

10:00-11:00 Saluti istituzionali

- Massimo Midiri | Rettore dell'Università degli Studi di Palermo
- Eleonora Bosio, Gianluca Freddi | University for SDGs
- Roberto Lagalla | Sindaco di Palermo
- Elena Pagana | Assessore del Territorio e dell'Ambiente, Regione Siciliana
- Vincenzo Infantino | Direttore Generale ARPA Sicilia
- Patrizia Lombardi | Presidente RUS
- Ada Maria Florena | Prorettrice alla Vivibilità e al Benessere Lavorativo, UNIPA
- Fabio Mazzola | Prorettore alla Didattica e alla Internazionalizzazione, UNIPA
- Giuseppe Inturri, Marina Mistretta, Roberta Salomone | Delegati RUS Università di Catania, Reggio Calabria, Messina

11:00-13:00 Panel

Modera - Maurizio Cellura | Direttore del Centro di Sostenibilità e Transizione Ecologica di Ateneo

- Cristina Carenza | Capo Ufficio Diritti Umani, Sicurezza Umana e Diritto Internazionale Umanitario del Ministero Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale
- Enrico Giovannini | Direttore Scientifico ASVIS
- Giuseppe Provenzano | Project Manager in Higher education and research - Union for Mediterranean
- Daniela Piazzese, Vera Panzarella, Giorgio Micale | Consiglio Scientifico del Centro di Sostenibilità e Transizione Ecologica di Ateneo
- Interventi programmati di rappresentanti della Consulta Green UNIPA

13:00-14:00 Light lunch

14:00-17:30 Focus group – tavoli di lavoro

17:30-19:00 Presentazione proposte e dibattito a cura dei 7 rapporteur degli studenti

19:00 Chiusura dei lavori, saluti e aperitivo conclusivo

## Tavoli tematici

### Tavolo 1

Come fronteggiare l'alterazione degli habitat, l'inquinamento, il cambiamento climatico del Mediterraneo e conservare la biodiversità?

Prof.ssa Salvatrice Vizzini/Prof. Leonardo Valerio Noto

### Tavolo 2

Come sviluppare interventi innovativi di politica e gestione della filiera alimentare e della pesca per garantire un sistema di produzione e consumo ecocompatibile e socialmente responsabile?

Prof. Nicola Francesca /Prof. Francesco Sottile

### Tavolo 3

Quali politiche sono necessarie per ricostruire un mercato del lavoro che disincentivi l'emigrazione dei giovani dal Sud Italia?

Prof. Vincenzo Provenzano/Prof. Giuseppe Maggio

### Tavolo 4

Come fronteggiare il fenomeno dell'immigrazione soprattutto se si considera che i cambiamenti climatici accentueranno il numero dei rifugiati e richiedenti asilo?

Prof. Fabio Massimo Lo Verde /Prof.ssa Daria Mendola

### Tavolo 5

Come incentivare eco-investimenti in prodotti e tecnologie green per valorizzare e tutelare il territorio?

Prof.ssa Sonia Longo/Prof.ssa Ivana Lo Nigro

### Tavolo 6

Come possono la digitalizzazione e l'automazione aiutare le città a ridurre le emissioni e a passare a sistemi energetici puliti?

Prof.ssa Simona Ester Rombo/Prof. Daniele Ronsivalle/Prof. Domenico Panno

### Tavolo 7

Quali misure possono essere prese per contrastare l'emergenza delle eco-mafie e dei reati ambientali?

Prof. Nicola Gullo/Prof. Carmine Bianchi

Al termine dei lavori verrà rilasciato agli studenti un attestato di partecipazione, che potrà essere speso per la richiesta di riconoscimento come attività formative utili per l'inserimento nel mondo del lavoro o di tirocinio/orientamento previsti nei Corsi di Studio.