

# Transizione ecologica in Sicilia: progetti sostenibili per il territorio e l'ambiente

**Venerdì 2 Dicembre ore 14,45**

**Siracusa Palazzo Vermexio**

**Salone Borsellino - Piazza Duomo, 4**

Convegno realizzato  
con il contributo incondizionato di:

 **IRFIS**  
FINSICILIA

 **PRATI**  
**ARMATI**  
contro la desertificazione e l'erosione dei suoli

**MACCAFERRI**

## **Segreteria Organizzativa:**

Via Arsenale, 44D - 96100 Siracusa

Telefono: 0931/65826. Fax: 0931/467396.

E-mail: [ordingsr@ordingsr.net](mailto:ordingsr@ordingsr.net)

L'evento sarà disponibile anche in FAD  
in modalità sincrona in modalità sovraterritoriale

Ai partecipanti saranno attribuiti 3 Crediti Professionali CFP

## PROGRAMMA

**Venerdì 2 Dicembre - Palazzo Vermexio**

Salone Borsellino - Piazza Duomo, 4

**Convegno: Transizione ecologica in Sicilia:  
progetti sostenibili per il territorio e l'ambiente**

Modera **Gianluca Semprini** - Giornalista RAI

14.45 Registrazione dei partecipanti

15.00 Saluti istituzionali

**Guido Monteforte Specchi**

Presidente Ordine degli Ingegneri di Siracusa

**Elvira Restivo**

Presidente Consulta Ordini Ingegneri di Sicilia

**Francesco Italia**

Sindaco di Siracusa

**Armando Zambrano**

Presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

15.30 **Nello Musumeci**

Ministro per la Protezione Civile  
e le Politiche del mare

15.50 **Alessandro Aricò**

Assessore delle Infrastrutture e della Mobilità

16.10 **Elena Pagana**

Assessore del Territorio e dell'Ambiente

16.30 **Giuseppe Carta**

Presidente IV Commissione ARS  
*Ambiente, Territorio e Mobilità*

16.50 **Stefania Prestigiacomo**

Già Ministro dell'Ambiente

17.10 **Giacomo Gargano**

Presidente IRFIS

17.30 **Massimiliano Atelli**

Presidente Commissione VIA-VAS del  
Ministero Ambiente e Sicurezza Energetica  
Presidente Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
*Sviluppo e sostenibilità nelle valutazioni ambientali:  
la centralità della progettazione*

18.00 **Aurelio Angelini**

Presidente Commissione VIA-VAS - Regione Siciliana  
*Progettazioni sostenibili e valutazioni ambientali  
per contribuire alla riconversione ecologica*

18.30 Chiusura dei lavori