



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO**

in collaborazione con

**L'ISTITUTO NAZIONALE DI URBANISTICA - SEZIONE SICILIA**

organizza il convegno

**LA NUOVA LEGGE URBANISTICA SICILIANA  
PROFILI DI INNOVAZIONE E PROBLEMATICHE APPLICATIVE**

Collegamento telematico tramite piattaforma multimediale GoToWebinar

**Venerdì 11 giugno 2021**

Introduce e coordina i lavori l'Ing. Elvira Restivo  
*Presidente della Consulta degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia*

**PROGRAMMA DELL'EVENTO**

15:25 **INIZIO DELLA TRASMISSIONE PER IL COLLEGAMENTO DEI PARTECIPANTI**

15:30 **SALUTI ISTITUZIONALI E PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO**

*Vincenzo Di Dio*, Presidente Ordine Ingegneri Palermo

*Salvatore Cordaro*, Assessore del Territorio e dell'Ambiente della Regione Siciliana

16:00 **L'IMPIANTO NORMATIVO DELLA LEGGE SUL GOVERNO DEL TERRITORIO**

*Calogero Beringheli*, Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Urbanistica

**IL GOVERNO DEL TERRITORIO NELLA LEGISLAZIONE NAZIONALE E REGIONALE**

*Paolo La Greca*, Presidente del Centro Nazionale di Studi Urbanistici del Consiglio Nazionale degli Ingegneri

**IL PIANO TERRITORIALE REGIONALE. INNOVAZIONI E LIMITI**

*Francesco Martinico*, Professore ordinario di Tecnica Urbanistica Università di Catania

**DAL PIANO REGOLATORE GENERALE AL PIANO URBANISTICO COMUNALE**

*Giuseppe Trombino*, Presidente della Sezione Sicilia dell'Istituto Nazionale di Urbanistica

**COMPATIBILITÀ IDRAULICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA**

*Salvatore Alecci*, Presidente Associazione Idrotecnica Italiana, Sezione Sicilia Orientale



**IL TERRITORIO AGRICOLO NELLA PIANIFICAZIONE COMUNALE**

*Roberta Andaloro*, Delegata all'urbanistica della Federazione Regionale degli Ordini degli Agronomi della Sicilia

19:00 **DIBATTITO**

19:30 **CONCLUSIONI**

*Elvira Restivo*, Presidente della Consulta degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia

**Responsabile scientifico del convegno:** *Prof. Giuseppe Trombino*, Presidente della Sezione Sicilia dell'Istituto Nazionale di Urbanistica