



## **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina**

**in collaborazione con GAL Nebrodi Plus**

**organizza**

**“CRISI IDRICA E RISORSE IDRICHE SUL TERRITORIO DEI NEBRODI”**



**Sabato 23 Novembre 2024 – ore 09:30 - 13:30  
presso Aula Consiliare del Comune di Capo D'Orlando**

### **SALUTI**

**Ing. Santi TROVATO, Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Messina**

### **INTERVENTI**

- Francesco Calanna – Presidente del GAL Nebrodi Plus – 9.30/10.00-Introduzione alla situazione idrica nebroidea;
- Santi Trovato – Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina-10.00/10.45-Cambiamenti climatici e crisi idrica;
- Mauro Corrao - Presidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia-10.45/11.30-Siccità in Sicilia;
- Davide Siragusano – Vicepresidente Ordine Regionale Geologi di Sicilia-11.30/12.15- Emergenza dispersione idrica;
- Carmelo Ardito – Presidente del Collegio dei Geometri e G.L. della Provincia di Messina-12.15/13.00-Efficienza idrica;
- Antonino Iuculano – Dirigente Servizio 11 – Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura di Messina-13.00/13.30-Focus Misura 5.1 PSR 2014/2022;

### **MODALITA' DI ISCRIZIONE**

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà **SOLTANTO** agli iscritti all' Ordine Ingegneri di Messina **4 crediti formativi**.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti è necessario collegarsi al sito [www.ordingme.it](http://www.ordingme.it) cliccare su “SEMINARIO **Sabato 23 novembre 2024** - Messina “Crisi idrica e risorse idriche sul territorio dei nebrodi” e su 'iscriviti al corso'.