



Lunedì, 20 Marzo 2023



Nuvoloso per velature estese



Accedi

[Cosa fare in città](#) [Zone](#)

Cari tiktokker, usate in modo folle un farmaco indispensabile per noi diabetici
/// Federica Virga

Ma perché protestate se prima non avete fatto niente?
/// Gioele Urso

[EVENTI](#) / [INCONTRI](#)

Giornata mondiale dell'acqua, un convegno alla Mediterranea

☆☆☆☆☆

DOVE

[Aula Magna di Ingegneria- Università Mediterranea](#)

Via Vito Inferiore, 52

QUANDO

Dal 21/03/2023 al 21/03/2023 **SOLO DOMANI**

Ore 08,30

PREZZO

Prezzo non disponibile

ALTRE INFORMAZIONI



Redazione

20 marzo 2023 9:15



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, in sinergia con gli altri Ordini degli Ingegneri della Calabria e della Sicilia, con la collaborazione delle Università calabresi e siciliane e il contributo dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, organizza il convegno dal titolo "Giornata mondiale dell'acqua - Difesa, Restauro e Valorizzazione delle Aree costiere", che si terrà martedì 21 marzo alle ore 08,30 nell'Aula Magna dei Dipartimenti di Ingegneria dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

All'evento parteciperanno il ministro per la Protezione Civile e le Politiche del mare, il vice presidente della Regione Calabria, il presidente della Regione Siciliana, il presidente del Consiglio Nazionale degli Ingegneri e il rettore dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

Con il contributo scientifico delle Università calabresi e siciliane, di Ispra e delle due Autorità di bacino delle regioni interessate, l'iniziativa sarà un momento di approfondimento e di discussione tra i vari attori interessati su temi di estrema attualità.

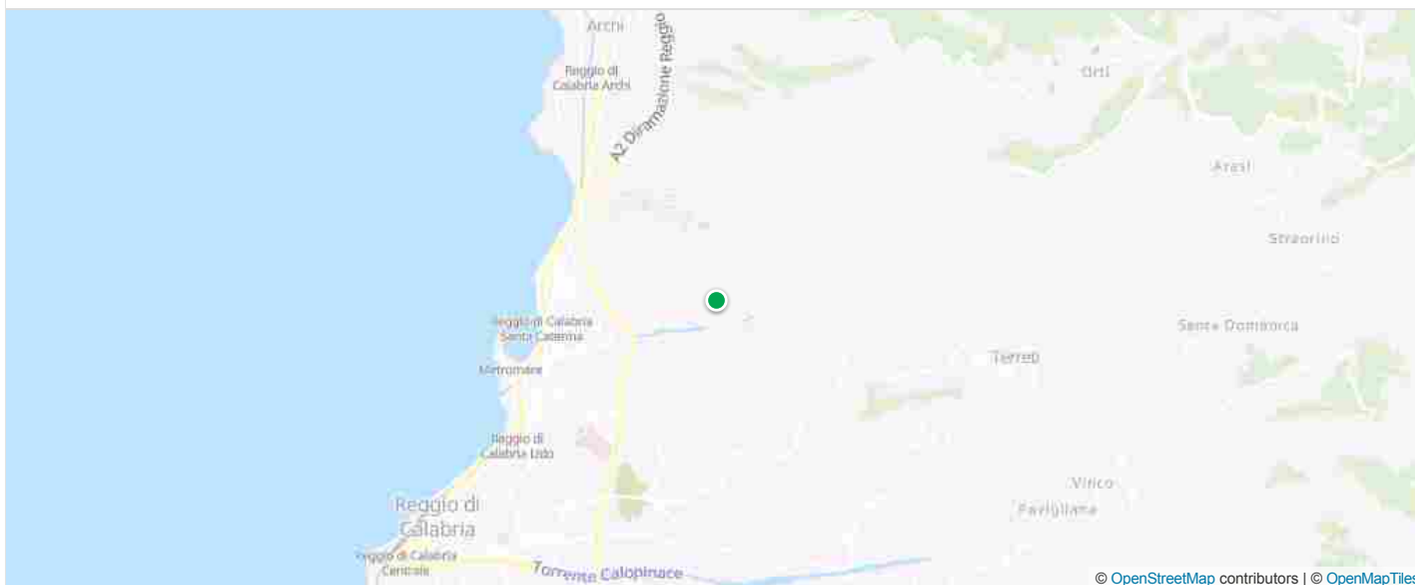
Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria, con il presidente ing. Francesco Foti, è fortemente convinto che la tutela del territorio e nello specifico delle aree costiere, deve passare attraverso la condivisione di percorsi comuni tra tutti i soggetti coinvolti, politici, tecnici e universitari, che in un continuo dialogo devono porre in essere tutti gli strumenti operativi, che siano normativi o tecnico/scientifici, perché si possa concretamente avviare ogni intervento possibile che consenta di garantire omogenee azioni a salvaguardia dell'ambiente e a supporto dello sviluppo economico del territorio.

Otteni indicazioni con i mezzi pubblici verso: Aula Magna di Ingegneria- Università Mediterranea

Da

INDICAZIONI

Partendo ora



© OpenStreetMap contributors | © OpenMapTiles

Linee che fermano vicino a Via Vito Inferiore, 52 >

I più letti

1. **CENTRO**
Riconoscimento Anassilaos Mimosa a personalità al femminile: ecco le premiate

2. **EVENTI**
A Cannitello torna l'immane appuntamento con il presepe vivente

EVENTI