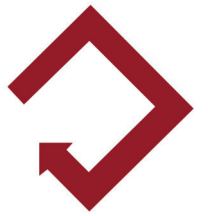




Ordine Regionale  
Geologi Sicilia

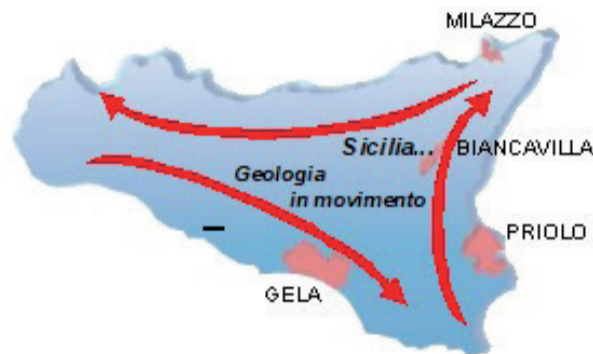


REMTECH EXPO  
REMEDIATION - COASTS - FLOODS - CLIMATE - SEISMIC - REGENERATION - SMART INDUSTRY

# GEOLOGIA IN MOVIMENTO

## I SITI DI INTERESSE NAZIONALE IN SICILIA. UN PERCORSO DI BONIFICHE, INNOVAZIONE E DI RISANAMENTO E RILANCIO DEL TERRITORIO

SEMINARIO INTERATTIVO  
TENUTO ON LINE



GELA, 19 GIUGNO 2020

09.00 RELAZIONI APERTURA LAVORI  
Moderazione a cura di **Giuseppe Collura** (Presidente Ordine dei Geologi della Sicilia)  
**Roberto Morassut** (Sottosegretario Ministero ambiente tutela territorio e mare)  
**Alberto Pierobon\*** (Regione Sicilia - Assessore regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità)  
**Lucio Greco** (Sindaco di Gela)  
**Giuseppe Vadalà** (Commissario Straordinario per la Bonifica delle Discariche Abusive)  
**Mauro Paolo Mega** (Presidente Autorità di Sistema Portuale dello Stretto)  
**Michele Orifici** (Vice presidente nazionale Sigea)  
**Francesco Misuraca** (Direttore Environmental Tech.& Site Activities di ENI Rewind)  
**Francesco Franchi** (Presidente Consiglio di Amministrazione Raffineria di Gela SpA)

11.00 RELAZIONI TECNICHE  
Moderazione a cura di **Daniele Baldi** (Coordinatore Aree Tematica Sigea – Bonifica siti contaminati)

### La bonifica dei siti di interesse nazionale.

**Luciana Distaso** (MATTM, Direzione Generale per il Risanamento Ambientale - RIA)

### Lo stato dell'arte dei procedimenti di bonifica nel SIN di Gela.

**Marcello Farina** (ARPA Sicilia), **Roberto Mazzitelli** (ISPRA, Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia)

### Agenda Urbana 2020. La strategia urbana sostenibile per modernizzare servizi e riqualificare il territorio.

**Antonino Collura** (Comune di Gela - Autorità Urbana)

### La circolarità applicata al sito di Gela grazie alle tecnologie innovative: dall'e-hyrec al Waste to Fuel concrete opportunità di valorizzazione sostenibile.

**Guido Bonfedi, Gianluca D'Aquila** (ENI REWIND)

### I vantaggi del WEB GIS come strumento per la gestione, elaborazione e condivisione dei dati ambientali.

**Lisa Dall'Agata, Fabrizio Gresti** (Petroltecnica)

### Bonifica in situ dei terreni insaturi di un'ex discarica all'interno della Raffineria di Gela (CL), mediante ISTD. In Situ Thermal Desorption con utilizzo di Smart Burners™.

**Katia Pacella** (Haemers Technologies Group), **Andro Barabesi** (SIMAM), **Alice Catania** (ICARO)

### La sostenibilità nelle bonifiche.

**Valeria Ancona, Vito Uricchio** (CNR)

13.00 Chiusura lavori a cura di **Silvia Paparella** (General Manager di Remtech Italia)

\*invitato

Saranno riconosciuti crediti formativi a chi avrà inviato la scheda d'iscrizione

Gli iscritti all'Ordine dei Geologi della Sicilia potranno effettuare l'iscrizione dall'area riservata del sito web dell'Ordine

Patrocini richiesti: MATTM - ISPRA - Commissario Straordinario per la Bonifica delle Discariche Abusive - Regione Sicilia  
ARPA Sicilia - Comune di Gela