



## **Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia**

*CON IL PATROCINIO DEL*



**Comune di Palazzolo Acreide**

**Con il Contributo di**

**KAPPAZETA**  
**CONSOLIDAMENTI**

# ***CORSO APC***

## ***INSTABILITA' E CONSOLIDAMENTO DEI TERRENI DI FONDAZIONE E DEI VERSANTI: MODELLO GEOTECNICO, DRONI E CASE HISTORY***

27 MARZO 2015

SALA CONVEGNI PALAZZO DI CITTA'  
PIAZZA DEL POPOLO N 1  
PALAZZOLO ACREIDE (SIRACUSA)

**NB: Per i geologi e i professionisti che parteciperanno saranno richiesti i crediti**

**APC.**

**Il corso non prevede una quota di iscrizione dunque è gratuito. Le prenotazioni**

**si chiuderanno al raggiungimento delle 100 iscrizioni. Le iscrizioni relative ai**

**geologi dovranno essere effettuate attraverso il portale dal sito**

**[www.geologidiscilia.it](http://www.geologidiscilia.it), cliccando sul link “area iscritto”, dunque sul link**

**“accedi al portale”. Per le iscrizioni di altre categorie professionali, si deve**

**utilizzare la scheda allegata al seguente programma**

## Programma

08.30-09.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

09.30-10.00 SALUTI AUTORITA'

*Carlo Scibetta, Sindaco di Palazzolo Acreide*

*Giuseppe Collura, Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia*

Moderatore: Antonio Gallitto

10.00-11.00 **Francesco Castelli**, Professore Ordinario per il settore scientifico-disciplinare ICAR/07- Geotecnica, presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura della Università degli Studi di Enna "Kore" - Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e Architettura: "Il modello geotecnico negli interventi in fondazione e nella stabilità dei versanti"

11.00-12.00 **Mauro Lo Brutto**, Dipartimento di ingegneria civile, ambientale, aerospaziale, dei materiali area geomatica, Università degli Studi di Palermo: "I sistemi APR –Aeromobili a Pilotaggio Remoto-, per applicazioni nel campo geotecnico"

12.00-13.00 DIBATTITO

13.00-14.00 BRUNCH

Moderatore: Antonio Gallitto

14.00 -16.00: **Salvo Vinci e Cristian Setti**, Geologi liberi professionisti: "Tecniche innovative per il consolidamento delle fondazioni: micropali attivi a bassa invasività – iniezioni di resine espandenti".

16.00-17.00 **Enrico Galatioto**, Ingegnere libero professionista: "Interpretazione del quadro fessurativo nel dissesto strutturale delle opere civili".

17.00-18.00 DIBATTITO, CHIUSURA LAVORI E SALUTI

COMITATO ORGANIZZATORE  
Salvatore Palillo, Paolo Puglisi e Antonio Gallitto



**Ordine Regionale  
dei  
Geologi di Sicilia**

**SCHEMA DI ADESIONE PER IL CORSO APC  
INSTABILITA' DEI TERRENI DI FONDAZIONE E DEI VERSANTI: MODELLO  
GEOTECNICO, DRONI E CASE HISTORY**

Cognome \_\_\_\_\_

Nome \_\_\_\_\_

Data di nascita \_\_\_\_\_

Albo \_\_\_\_\_

N° iscrizione \_\_\_\_\_

Tel - Fax - Cell \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Per il corso è obbligatoria la prenotazione (max 100 posti). Per la prenotazione dei colleghi geologi, si consiglia di utilizzare il portale [www.geologidiscilia.it](http://www.geologidiscilia.it) come descritto nella prima pagina del programma.

Per le altre categorie professionali con obbligo di assolvimento dei crediti APC, la prenotazione deve essere effettuata utilizzando la seguente scheda di adesione, inviandola via mail al seguente indirizzo: [info@geologidiscilia.it](mailto:info@geologidiscilia.it) o via fax al numero 091 6269471. Per arrivare alla sede del corso, si deve percorrere l'autostrada Catania-Siracusa e imboccare lo svincolo Florida-Solarino, seguire le indicazioni per Caniccatini Bagni, dunque Palazzolo Acreide.