

13th-16th september 2023

GEO^{24th}FLUID

2023 Drilling & Foundations

International Exhibition & Conference

of Technologies and Equipment for Prospecting, Extracting
and Conveying Underground Fluids

 **PIACENZAEXPO Piacenza, Italy**

GLI ANCORAGGI AUTOPERFORANTI PASSIVI E LE NUOVE LINEE GUIDA DEL CONSIGLIO SUPERIORE LAVORI PUBBLICI

CORSO DI AGGIORNAMENTO

15 SETTEMBRE 2023

Accreditamento in corso per crediti formativi professionali geologi e ingegneri

ore 14.00

CRESCENTINO BOSCO

Professore di Tecnica delle Costruzioni presso il
Politecnico di Torino

**LE CARATTERISTICHE DEGLI ACCIAI
PER ANCORAGGI GEOTECNICI**

ore 14.30

RUGGERO RENZI

Ingegnere. Responsabile Divisione Tecnica 4,
CSLP, Servizio Tecnico Centrale. Roma

**LA NORMATIVA RIGUARDANTE GLI
ANCORAGGI GEOTECNICI DI TIPO
PASSIVO. LA LINEA GUIDA 411/2020**

ore 15.00

CORRADO PILATI

Ingegnere geotecnico. CEO Geosoluzioni
Engineering di Vicenza

**BARRE CAVE AUTOPERFORANTI
PER L'INGEGNERIA GEOTECNICA:
PROGETTAZIONE E CAMPI D'IMPIEGO**

ore 16.00

Coffee break

ore 16.30

SIMONETTA COLA

Professore ordinario di Geotecnica presso
l'Università di Padova

**ANCORAGGI AUTOPERFORANTI PASSIVI
PER LA STABILIZZAZIONE DI FRANE
LENTE: CAMPI PROVA E MONITORAG-
GIO CON FIBRE OTTICHE DISTRIBUITE**

ore 17.30

Conclusioni