

**CORSO
GRATUITO**



ARGINI, SPONDE E CANALI IN TERRA E C.A.

- TECNICHE DI REALIZZAZIONE, GESTIONE E RIPRISTINO -

30 MAGGIO 2017
Sala Riunioni ARIAP
Viale Japigia, n°184 - 70126 Bari

N° 4 CFP
riconosciuti dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Questo Corso di approfondimento - della durata di 4 ore - viene proposto ai Soci ARIAP a titolo gratuito. I posti a disposizione sono 40 e saranno assegnati a coloro che per primi invieranno la "richiesta di partecipazione" all'indirizzo email: info@ariap.it **entro Venerdì 26 Maggio 2017** specificando data e titolo del Corso.

PROGRAMMA

30 Maggio 2017

Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti – Saluti istituzionali – Breve presentazione del Corso.

Ore 9.00 – 10.00

dott. geol. Paolo ZORZENON

Tecniche di intervento per la realizzazione e/o il ripristino di sponde e argini con particolare riferimento all'utilizzo di geostuoie antierosione.

Ore 10.00 – 10.30

ing. Francesca MILANESI (Impresa ALO')

Caso studio – ASI Bari.

Ore 10.30 – 11.30

ing. Erica TAMARO

Opere in terra rinforzata con particolare riferimento alla realizzazione di argini.

Ore 11.30 -12.00

ing. Luigi GESUALDI (Impresa Gesualdi)

Caso Studio Argine Fiume Bradano.

Ore 12.00 – 12.45

dott. geol. Andrea BODIGOI

Gestione e ripristino di canali in cemento ammalorati mediante l'utilizzo di materiali innovativi GCCM (Geosynthetic Cementitious Composite Mat).

Ore 13.00

Conclusioni e dibattito.

Info relatori:

dott. geol. Paolo ZORZENON: Funzionario Tecnico e Responsabile Harpo S.p.A. Divisione SEIC Geotecnica – p.zorzenon@libero.it

ing. Erica TAMARO: Funzionario Tecnico Harpo S.p.A. Divisione SEIC Geotecnica

dott. geol. Andrea BODIGOI: Direttore Commerciale Harpo S.p.A. Divisione SEIC Geotecnica – a.bodigo@harpogroup.it

ing. Francesca MILANESI: impresa ALO' – Monopoli (BA)

ing. Luigi GESUALDI: Impresa GESUADI – Potenza