## CONDOTTE IN GHISA SFEROIDALE AL SERVIZIO DEL CICLO IDRICO INTEGRATO

## Relatori

Ing. Alessio Placidi | (Resp. Tecnico Commerciale Area Centro e Sud Italia Saint-Gobain Pam)

## Catanzaro | Martedì 23 ottobre 2018 | ore 9:00

Presso Consorzio di Bonifica "Ionio Catanzarese" Via G. Veraldi 12, 88100 Catanzaro (CZ)

Il riconoscimento di nº 4 CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Catanzaro e dall'Ordine degli architetti di Catanzaro che ne ha valutato anticipatamente i contenuti informativi professionali e le modalità di attuazione



ORDINEARCHITETTICATANZARO ordine architetti pionificatori paesaggisti conservatori provincia di Catanzaro

• 09:00

Saluti dei Presidenti

• 09:15

## Le condotte in Ghisa Sferoidale per acquedotti e fognature

Elementi di progettazione e scelta delle tubazioni, processo di produzione, posa, sistemi di giunzione, blocchi di ancoraggio, sistemi antisfilamento, altro ...

• 10:30

**Coffe Break** 

• 11:00

Operatività nella costruzione di acquedotti e fognature in ghisa sferoidale Raccordi, mezzi di installazione, pose particolari, altro ...

12:00

Focus sulle tecniche No-Dig con le tubazioni in ghisa sferoidale

TOC, Pipe Bursting, Posa in camicia, le tecniche, la gamma dei prodotti dedicati, altro...

• 13:00

Apparecchiature idrauliche per la gestione delle reti idriche

 $sezionamento, \ regolazione, \ protezione, \ automazione, \ altro...$ 

• 13:45

Termine incontro

