## SISTEMI IN GHISA SFEROIDALE PER ACQUEDOTTO

## Relatori

Ing. Alessandro Giusto | (Resp. Tecnico Commerciale Saint-Gobain Pam)

Ing. Gino Serafini | (Tecnico Commerciale Saint-Gobain Pam)

Lecco | 15 Marzo 2018 | ore 8:30

Presso Lario Reti Holding S.p.A. Via Fiandra, 13 - Lecco

Con il rilascio di 4 CFP validi si sensi del Regolamento per l'aggiornamento professionale



8:30Registrazione

8:45

Le condotte in Ghisa Sferoidale per Acquedotto (Gino Serafini - Alessandro Giusto) (Elementi di progettazione e scelta delle tubazioni, processo di produzione, posa, sistemi di giunzione, blocchi di ancoraggio, riparazioni, altro ...)

• 10:00

L'evoluzione nei piccoli diametri (Gino Serafini - Alessandro Giusto)

- 11:00 Coffe Break
- 11:15

Operatività nella realizzazione degli acquedotti in ghisa sferoidale (Gino Serafini - Alessandro Giusto) (collaudi, elementi di installazione, pose particolari)

12:15

Valorizzazione dei sistemi in Ghisa Sferoidale (Gino Serafini - Alessandro Giusto) (gare economicamente più vantaggiose, elementi di accettazione dei mate riali in cantiere, Total Cost of Ownershp – Life Cycle Assesment nel nuovo codice degli appalti)

13:00 Chiusura lavori

LINK ISCRIZIONE

www.pamline.it/iscrizione-evento

