



Seminario organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara, **con il contributo incondizionato di GAIA SpA**, organizza il seguente seminario:

LA MISURA DELLA PORTATA NELLE RETI IDRICHE IN PRESSIONE. LE TIPOLOGIE DEI MISURATORI E LA NORMATIVA APPLICABILE

Data: giovedì 8 novembre 2018, ore 14.15 – 18.45

Luogo di svolgimento: Sala di Rappresentanza della Camera di Commercio di Massa Carrara
Piazza 2 Giugno, 16 - Carrara (MS)

Numero massimo partecipanti: 200

Costo del seminario: Gratuito

Relatori: Ing. Eugenio Nania (Gaia SpA) – Ing. Severino Simone Borrini (Gaia SpA)

Il Seminario ha validità per l'aggiornamento professionale Ingegneri (4 CFP).

Programma

14.15-14.30 Registrazione dei partecipanti

14.30-16.00 La misura della portata nelle reti idriche in pressione
Tipologia e principale classificazione della strumentazione di misura

16.00-17.15 La normativa applicabile al settore dei contatori idrici nel settore acquedottistico con particolare riferimento a:
- la direttiva MID e trasposizione nel Decreto 22 del 2-2-2007 e s.m.i.
- Il decreto 21 aprile 2017, n.93 recante la disciplina sui controlli degli strumenti di misura in servizio

17.15-17.30 Pausa

17.30-18.45 La telettura dei contatori idrici. L'esperienza di Gaia a Villafranca in Lunigiana (MS) e illustrazione del progetto sperimentale "*Telettura e riduzione delle perdite apparenti nel Comune di Villafranca in Lunigiana*"

18.45 Conclusione lavori e dibattito

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per l'iscrizione è necessario collegarsi al Portale della Formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al seguente link >> <http://formazione.ordineingegnerimassacarrara.it> e seguire le istruzioni per l'assegnazione delle credenziali (per gli iscritti all'Ordine) o per la registrazione (per i non iscritti all'Ordine).

Attenzione: se non arrivano le email verificare nella cartella SPAM ed eventualmente contattare la Segreteria. La Segreteria dell'Ordine è a disposizione per eventuali chiarimenti.