



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI MESSINA

Con la sponsorizzazione di Xylem

in collaborazione con il Centro Studi e Formazione O.I.M., con l'I.T.I.S. "Istituto Verona Trento" di Messina, con Ordine Architetti e Collegio dei Geometri

**ORGANIZZA
SEMINARIO**

"Impianti di approvvigionamento e distribuzione delle acque potabili - Gestione e ottimizzazione"

GIOVEDI', 30 MAGGIO 2019 - dalle ore 14.30 alle ore 18.00

presso l'Istituto Verona Trento di Messina - Aula Magna dell'Istituto

Ore 14:30 - Registrazione dei partecipanti

Ore 14:45 - Saluti e presentazioni.

Prof.ssa Simonetta Di Prima - Dirigente Scolastico Istituto Verona Trento

Ing. Francesco Triolo - Presidente Ordine Ingegneri di Messina

Ing. Santi Trovato - Presidente centro studi e formazione Ordine Ing. Me

Ing. Sanfilippo Cosimo - Docente - Coordinatore del seminario

- | | |
|------------------|---|
| Ore 15,00 | ➤ Domenico Santoro
introduzione alla giornata |
| Ore 15,30 | ➤ Alessandro Ancona
Impianti di sollevamento e gruppi di pressione – prelievo e distribuzione delle acque potabili |
| Ore 16,00 | ➤ Guido di Virgilio
Gestione da remoto degli impianti e dei sistemi di pompaggio |
| Ore 16,30 | ➤ Cosimo Sanfilippo
Stato di salute delle infrastrutture, qualità dell'acqua e rapporto tra fabbisogno e disponibilità della risorsa: panoramica e scenari futuri |
| Ore 17,00 | ➤ Andrea Morselli
Ricerca perdite e modellazione idraulica delle reti d'acqua |
| Ore 18.00 | Conclusione Lavori |

Per la partecipazione al Seminario l'Ordine riconoscerà agli Ingegneri iscritti ai relativi Ordini 3 crediti formativi.

Per l'iscrizione al Seminario, per l'attribuzione dei relativi crediti e per avere l'attestato è necessario collegarsi al sito www.ordingme.it cliccare su SEMINARIO giovedì' 30 maggio 2019 - Istituto Verona Trento Messina: "Impianti di approvvigionamento e distribuzione delle acque potabili- gestione e ottimizzazione" e su *'iscriviti al corso'*.

SI RINGRAZIANO GLI SPONSOR

