

Villa Foscari Rossi
Via Doge Pisani 1/2
30039 Stra - Venezia

Giovedì, 9 Ottobre 2008

Incontro sul tema:

“Tecnologie ed innovazione in tema di movimentazione e trattamento dei fluidi”

- Ore 09,15 **Registrazione dei partecipanti**
Moderatore: Vincenzo Bixio
 Presidente AII – Sezione Veneta
- Ore 09,30 **Andrea Mariani**
 Responsabile Comunicazione
 ITT Water & Wastewater: un nome nuovo con salde radici
- Ore 09,45 **Mario Gatti**
 Market Manager Transport
 Pompaggio di acque cariche con pompe Flygt serie “N”, risultati raggiunti ed evoluzioni future
- Ore 10,05 **Roberto Mocchetti**
 Business Development Manager Pumping
 Stazioni prefabbricate inintasabili “Top Station”
- Ore 10,20 **Giuseppe Agazzini**
 Assistente Direttore Vendite
 Soluzioni tecniche per la realizzazione di impianti di sollevamento con pompe sommergibili per grandi portate
- Ore 10,40 **Alberto Campisano**
 Università di Catania, CSDU
 Controllo in tempo reale dei sistemi di fognatura
- Ore 11,10 **Guido di Virgilio**
 Reparto Telecontrollo
 Casi reali di automazione locale e telecontrollo di impianti di sollevamento e reti fognarie
- Ore 11,30 **Giuseppe Faretra**
 Direttore Vendite Sistemi ultravioletti
 Disinfezione e riutilizzo delle acque reflue mediante trattamento con UV
- Ore 12,00 **Giacomo Scaramuzzi**
 Direttore Vendite Ozono
 Le potenzialità di utilizzo dell’ozono nel trattamento delle acque di scarico miste civili ed industriali
- Ore 12,30 Colazione di lavoro
- Ore 13,30 **Area espositiva**
 Test di intasamento per pompe tipo N Chopper di nuova generazione
 Test stazione autopulente “Top station” e valvola di flussaggio.
- Ore 14,00 **Alessandro Paoletti**
 Politecnico di Milano, CSDU
 Dimensionamento e aspetti progettuali delle vasche volano e di prima pioggia
- Ore 14,40 **Gianfranco Iacometti**
 Business Development Manager Treatment
 Sistemi di pulizia per vasche volano e di prima pioggia
- Ore 15,00 **Simone Zanessi**
 Business Development Dewatering
 Noleggio e Dewatering: tutte le soluzioni per il drenaggio di scavi, cantieri e gallerie.
 Utilizzo dei by-pass fognari per interventi con tecnologia No-Dig.
- Ore 15,20 **Marco Leoncavallo**
 Responsabile Aerazione e Miscelazione
 Ottimizzazione dei sistemi di aerazione delle acque reflue
- Ore 15,45 **Giulio Donadio**
 Aftermarket & Service Manager
 Service e servizio Post vendita. La risposta ITT Water & Wastewater
- Ore 16,00 **Fine dei lavori**

MODALITA' DI ADESIONE

Per motivi organizzativi, La invitiamo a confermare l’adesione al convegno inviando l’allegata scheda via fax al n. 049 720680, una e-mail: filiale.padova@flygt.com, oppure telefonando alla Filiale ITT Flygt di Padova (Tel 049 8685856) dalle ore 8.30 alle ore 12,30 e dalle ore 14.30 alle ore 18,30. Venerdì pomeriggio dalle ore 14,30 alle ore 17,30.



ITT

Water & Wastewater

Incontro sul tema:

**“Tecnologie ed innovazione in
tema di movimentazione e
trattamento dei fluidi”**

**Villa Foscari Rossi
Via Doge Pisani 1/2
30039 Stra - Venezia**

Giovedì, 9 Ottobre 2008

Vi confermo la mia partecipazione:

Nome _____

Cognome _____

Società/Ente _____

Località _____ Prov. _____

Tel. _____

Inviare via fax al numero: 049 720680