

Presentazione

L'incontro organizzato quest'anno dalla Boer Group è incentrato completamente sulle acque meteoriche di dilavamento e i relativi trattamenti.

Tale scelta nasce dal successo del convegno proposto durante la Fiera Hydrica dell'anno scorso e dalle richieste di approfondimento da parte di progettisti ed addetti ai lavori, in un panorama sempre più complesso dettato dal fatto che altre Regioni oltre alla Lombardia, hanno delineato le proprie linee guida per la gestione di tali scarichi.

L'obiettivo di questo incontro è di fornire gli strumenti per poter effettuare una scelta ottimale del sistema più idoneo, differenziando la tipologia di trattamento sulla base degli aspetti qualitativi e quantitativi delle acque di dilavamento.

Doverosi ringraziamenti sono rivolti alla Regione FVG per aver concesso il patrocinio all'evento, all'Amministrazione Provinciale di Udine e all'OSMER che si sono resi prontamente disponibili ad appoggiare l'iniziativa mettendo a disposizione le loro preziose competenze tecniche e a tutti coloro che hanno collaborato per una ottimale organizzazione di questo incontro.

Programma

Ore 14.00

Registrazione dei partecipanti

□□□□

Ore 14.30

*Saluto dell'Assessore Regionale all'Ambiente
Elio De Anna*

*Saluto del Presidente Confartigianato Pordenone
Silvano Pascolo*

*Saluto del Presidente Apindustria Pordenone
Gianluca Pinna*

*Saluto del Responsabile Servizio Imprese
Banca Friuladria
Silvano Chiappo*

□□□□

Ore 15.00

*Presentazione del convegno
Elena Boer*

Moderatore: Andrea Martini VISTRA S.r.l.

Relazioni

Analisi delle prime piogge basata sui dati orari delle stazioni OSMER e cenni sulla climatologia regionale delle piogge

Agostino Manzato - OSMER FVG

Aspetti tecnici distintivi tra trattamenti di prima pioggia e disoleatori in continuo

Andrea Pasut - BOER GROUP

□□□□ *pausa caffè* □□□□

La gestione delle acque meteoriche di dilavamento alla luce dell'Art. 19 della L.R. 16/2008

Maurizio Pessina - PROVINCIA DI UDINE

Acque meteoriche di dilavamento:
trattamento con vasche di prima pioggia
o con disoleatori in continuo?
Presentazione di soluzioni impiantistiche realizzate

Ugo Canton - BOER GROUP

Ore 18.00

Dibattito e conclusioni

Saranno disponibili i nostri cataloghi tecnici e le ns. pubblicazioni

