

## Come raggiungere il terminal 117

Da Mestre andate verso Venezia prendendo il ponte della Libertà. Alla fine del ponte, al primo semaforo, tenete la corsia di destra e prendete lo svincolo direzione Tronchetto. Alla rotonda seguite per il terminal passeggeri (passare il checkpoint di controllo). Tenete la destra e proseguite dritti, alla vostra destra vedrete il terminal 117. L'ingresso è alla fine dello stabile.



StormwaterItalia

Via Montello 6

31044 — Montebelluna

Italia

Tel. +39.04.23.60.44.25

Mobile. +39.348.88.58.200

E-Mail: [info@stormwateritalia.com](mailto:info@stormwateritalia.com)

www. [Stormwateritalia.com](http://Stormwateritalia.com)

CONTECH  
STORMWATER  
SOLUTIONS

9025 Centre Pointe Drive

suite 400

West Chester, OH 45069

U.S.A.

Tel. 001-800-925-5240

001-513-645-7000

www. [contech-cpi.com](http://contech-cpi.com)



VENEZIA TERMINAL PASSEGGERI S.p.A.

CONTECH  
STORMWATER  
SOLUTIONS

StormwaterItalia

Workshop

## Ports, Highways, Industries Runoff

Case Studies, Applications and Solutions

July 3rd 2007, h. 15.00

Magazzino n.117—Porto di Venezia

### Chi siamo

StormwaterItalia nasce nel 2004 per rispondere all'esigenza di alcune aziende ed enti di trovare nuove soluzioni efficienti per il trattamento delle loro acque meteoriche.

In questi anni StormwaterItalia ha realizzato numerosi impianti utilizzando un mix di soluzioni specializzandosi nella gestione delle acque di dilavamento da aree parti colarmente critiche quali porti, aeroporti, autostrade e industrie di vario genere.

### L'evento

La gestione delle acque di pioggia è sempre più all'ordine del giorno. Abbiamo deciso per informare gli stakeholders (ingegneri, responsabili ambientali, di rettori tecnici etc.) di organizzare un workshop. In questa occasione oltre ad una panoramica molto approfondita sullo stato dell'arte in materia verranno trattate le soluzioni e le esperienze che StormwaterItalia in Italia e Contech negli USA hanno acquisito in questi anni: dagli impianti per le industrie, a quelli per le autostrade, a quelli per i porti e altri ancora...

## PROGRAMMA

15.00 Accoglienza, e introduzione relatori

15.15 "Strumenti e Soluzioni per un Drenaggio Urbano Sostenibile"

*Ilaria Gnecco - Dipartimento Ingegneria e Costruzioni, dell'Ambiente e del Territorio, Università di Genova*

15.35 "L'Esperienza della Laguna di Venezia"

*Giorgio Ferrari - Magistrato alle Acque di Venezia*

16.00 "Esperienze in america: Contech Stomwater Solutions"

*Fran Tighe - Contech Vice-President*

16.20 "Gestione delle Acque di Dilavamento provenienti da Impianti Trattamento Rifiuti"

*Stefano Biondi - StormwaterItalia*

16.40 "Ponti Stradali: l'esperienza del Ponte Gazelle a Belgrado"

*Jovan Despotovic - University of Belgrade*

17.00 Coffee Break

17.20 "Lo Stabilimento di Paese della San Benedetto Acqua Minerale"

*Giuseppe Zago - San Benedetto*

17.40 "Acque di dilavamento da Autostrade: il passante di Mestre"

*Silvano Vernizzi - Amm. Delegato Veneto Strade*

18.00 "L'esperienze nella Gestione delle Acque di Pioggia"

*Daniele Rinaldo - Studio Rinaldo*

18.20 "Il Terminal Passeggeri della Autorità Portuale di Venezia"

*Emanuele Zanotto - Venice Port Authority*

18.40 "Acque di dilavamento da strade: l'esperienza in Slovenia"

*Uroš Krajnc - University of Belgrade*

18.40 Dibattito e Conclusioni

18.50 Cocktail Buffet

### Il Magazzino 117

La scelta del Magazzino n°117 non è casuale. A pochi metri dalla sala dove si svolgerà il workshop si sta ultimando il più grande impianto di trattamento delle acque di pioggia portuali in Europa.

Si tratta dell'impianto studiato e progettato per conto de l'Autorità Portuale di Venezia.

Ci sarà così l'occasione di poter visitare l'impianto