



CONFINDUSTRIA UDINE

DIREZIONE
MG/AT/mma
Prot. n. 841 – Circ. n. 208

Udine, 15 novembre 2016

Oggetto : La risposta del PRFV alla dispersione idrica nella Regione Friuli Venezia Giulia. Lunedì 28 novembre ore 16.00, Palazzo Torriani.

Confindustria Udine e la rete d'impresa Together for Tomorrow, unitamente all'Università degli Studi di Udine, propongono un secondo incontro di approfondimento, dopo quello tenutosi a febbraio 2016, sui prodotti plastici rinforzati in fibra di vetro legati al ciclo delle acque.

L'incontro ha lo scopo di presentare le evoluzioni della ricerca sul materiale e sulle sue proprietà con la finalità di aprire un dibattito sul suo utilizzo negli impianti di trattamento delle acque.

Interverrà all'incontro l'Assessore regionale all'Ambiente ed Energia, Avv. Sara Vito.

L'evento si terrà il prossimo

Lunedì 28 novembre a partire dalle ore 16.00 presso Palazzo Torriani.

È richiesta l'iscrizione on-line entro venerdì 25 novembre p.v. www.confindustria.ud.it.

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Nel restare a disposizione per eventuali ulteriori informazioni (dr. Alessandro Tonetti, tel. 0432-276246; mail. tonetti@confindustria.ud.it) porgiamo i migliori saluti.

IL DIRETTORE

- dr.ssa Maria Grimaldi -

A TUTTE LE AZIENDE ASSOCIATE

Loro Sedi

CONFINDUSTRIA UDINE
33100 UDINE - Largo Carlo Melzi 2
Cod.Fisc. 80001910308
Telefono 0432.2761 - Fax 0432.509969
www.confindustria.ud.it - info@confindustria.ud.it



CONFINDUSTRIA UDINE

La risposta del PRFV alla dispersione idrica nella Regione Friuli Venezia Giulia.

Lunedì 28 novembre ore 16.00, Palazzo Torriani

Programma dei lavori

Saluti introduttivi

Confindustria Udine

Avv. Sara Vito

Assessore Regionale all'Ambiente ed Energia

Introduzione ai materiali compositi

Guido Tognan (AT Engineering Srl)

Nuove tecniche di progettazione per PRFV

PARTE 1 - TUBAZIONI IN PRFV

Francesco De Bona (docente UniUd)

PARTE 2 - STRUTTURE IN PRFV

Manuela Buttazzi (progettista senior M.M. grigliati Srl)

Nota storica sullo sviluppo del PRFV in FVG

Roberto Peresson (M.M. grigliati Srl)

L'offerta della rete di impresa T4T

Fabrizio Casasola (rete T4T)

Roberto Peresson (M.M. grigliati Srl)

Esperienze applicative delle tubazioni in PRFV

Carlo Zingoni (Nuova Sguassero Srl)