

SEMINARIO

Venerdì 12 Novembre 2010 alle ore 15:30
presso Sede Ordine Architetti Vibo Valentia

"Manufatti in materiale plastico per il trasporto ed il trattamento delle acque reflue, impianti di prima pioggia e depurazione "

Programma:

- 15:30 Presentazione del System Group e introduzione all'incontro
- 15:45 "Vantaggi legati all'utilizzo delle materie plastiche "
- 16:00 "Sistemi completi di canalizzazione per il trasporto delle acque reflue e meteoriche a gravità in materiali plastici e pozzetti di ispezione in PE "
- 17:00 "Sistemi di detenzione e depurazione realizzati da tubi di grande diametro in PE spiralati con sistema di giunzione elettrosaldabile"
- 18:00 "Sistemi di depurazione con tecnologia a rotostampaggio"
- 18:30 Discussione questioni a seguito presentazione
- 19:00 Buffet

L'iniziativa in argomento vedrà l'approfondimento delle metodologie di utilizzo e progettazione delle reti di trasporto acque reflue con l'ausilio di tubazioni corrugate in PE e/o PP; innovative guarnizioni idro-espandenti; tubi spiralati di grande diametro; serbatoi; pozzetti di ispezione in PE; sistemi di depurazione e impianti di raccolta acque di prima pioggia.