



L'evoluzione delle materie plastiche ad alte prestazioni per sistemi fognari e depurativi

Giornata di studi ospitata da Acea Ato2 SpA e dedicata a progettisti, direttori lavori, ingegneri e tecnici operativi delle Società Idriche e di Ingegneria del Gruppo ACEA

Data: Giovedì 16 Maggio 2019

Luogo: Centro Congressi "La Fornace" Via dell'Equitazione, 32 - 00144 Roma RM

Moderatore: Dott. Ing. Roberto Zocchi – WRc European Business Director – Segretario Generale All

- Programma della Giornata-

Avvio dei lavori/aspetti generali

- 10:00 – 10:15 **Saluti di benvenuto e avvio dei lavori**
Dott. Ing. Lucio Bignami – Responsabile "Knowledge Idrico" ACEA ATO2
- 10:15 – 10:30 **Introduzione alle tematiche della giornata di studio**
Prof. Ing. Armando Brath - Presidente Associazione Idrotecnica Italiana
- 10:30 – 10:50 **Panoramica sui materiali plastici**
Prof. Ing. Michele Di Natale - Presidente GORI

Aspetti normativi/Materiali/Certificazione

- 10:50 – 11:20 **Caratteristiche e specificità dei materiali plastici ad alte prestazioni**
Prof. Ing. Alberto D'Amore – Ordinario Scienza e Tecnologia dei Materiali; Università Della Campania
- 11:20 – 11:45 **La normativa di settore e la certificazione volontaria di prodotto**
Dott. Ing. Mario Romersi - Direttore Tecnico iip - Istituto Italiano dei Plastici
- 11:45 – 12:00 **Q&A - Domande e Risposte;**

Coffe Break (12:00 – 12:30)

Aspetti tecnici ingegneristici

- 12:30 – 13:00 **Materiali innovativi in polipropilene per reti fognarie**
Dott. Carlo Gianetti – Responsabile Commerciale Italia Borealis
- 13:00 – 13:30 **L'evoluzione delle materie plastiche ad alte prestazioni**
Sig. Gianluca La Barbera – Direttore Commerciale Riccini
- 13:30 – 14:00 **Q&A – Domande e Risposte**

Buffet lunch (14:00 – 15:00)

Aspetti tecnici ingegneristici/installazione

- 15:00 – 15:30 **Caratteristiche tecniche dei prodotti Tripplo+ e Kingcor**
Dott. Ing. Vincenzo Sorella – Ufficio Tecnico Riccini
- 15:30 – 16:00 **Innovazione e tecnologia: il chiusino in materiale composito KIO a norma EN 124**
Dott. Ing. Marco Battisti – Direttore Tecnico Polieco
- 16:00 – 16:15 **Q&A – Domande e Risposte**
- 16:15 – 16:45 **Peculiarità della progettazione ed installazione delle tubazioni in pphm**
Dott. Ing. Lelio Giordani – Econsult
- 16:45 – 17:00 **Dibattito e Conclusioni della Giornata di Studio**
Dott. Ing. Roberto Zocchi – WRc European Business Director – Segretario Generale All