



Politecnico di Bari

Sezione Pugliese Associazione Idrotecnica Italiana

Ordine dei Geologi della Puglia

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

# LA GESTIONE DELLE ACQUE METEORICHE IN CONTESTI URBANI, INDUSTRIALI E DI INFRASTRUTTURE VIARIE

Venerdì, 25 Ottobre 2019

Politecnico di Bari

Aula Magna "Attilio Alto"

Via E. Orabona, 4

70125 Bari

Evento sponsorizzato da



Ore 8.45 **Registrazione dei partecipanti**

## Saluti

Ore 9.00 **Prof. Ing. Giancarlo Chiaia**  
Presidente della Sezione Pugliese dell'Associazione  
Idrotecnica Italiana

Ore 9.05 **Prof. Ing. Francesco Cupertino**  
 Rettore del Politecnico di Bari

Ore 9.10 **Prof. Ing. Umberto Fratino**  
Direttore del DICATEch Politecnico di Bari

Ore 9.15 **Prof. Ing. Vitantonio Amoroso**  
Consigliere Delegato dell'Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Bari

## Sezione Tecnica

Ore 9.20 **Prof. Ing. Antonio Rosario Di Santo**  
Chairman

Ore 9.30 **Ing. Andrea Zotti**  
Regione Puglia  
*Aspetti normativi per il trattamento e smaltimento delle  
acque meteoriche*

Ore 9.50 **Dott. Geol. Antonio Di Fazio**  
Coordinatore Commissione risorse idriche - Ordine dei  
Geologi della Puglia  
*Il suolo e il sottosuolo nello smaltimento ecocompatibile  
delle acque meteoriche*

Ore 10.10 **Prof. Ing. Alberto Ferruccio Piccini**  
Politecnico di Bari  
*Gestione delle acque meteoriche in area urbana*

Ore 10.30 **Prof. Ing. Vittorio Ranieri**  
Politecnico di Bari  
*Lo smaltimento delle acque di piattaforma nei progetti di  
infrastrutture viarie*

Ore 11,00 **Coffee Break**

Ore 11.20 **Prof. Ing. Giancarlo Chiaia**  
Politecnico di Bari  
*Gestione delle acque meteoriche in aree industriali: il caso  
dello stabilimento ArcelorMittal*

Ore 11.40 **Ing. Fabio Paccapelo**  
Libero professionista  
*Sistemi di drenaggio sostenibile delle acque meteoriche*

Ore 12.00 **Marco Maroncelli**  
Manager System Group  
*Nuovi prodotti e sistemi in polietilene per il drenaggio e  
trattamento delle acque meteoriche*

Ore 13.00 **Dibattito**

Ore 13.30 **Chiusura dei Lavori**

La partecipazione al Seminario permetterà l'acquisizione di n°3  
CFP presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari e n°4  
CFP presso Ordine dei Geologi della Puglia.

Per gli ingegneri

- info: [formazione@ordingbari.it](mailto:formazione@ordingbari.it) – 080/5547401

- iscrizioni:

<https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

Segreteria: Sezione Pugliese dell'Associazione Idrotecnica Italiana  
c/o DICATEch – Politecnico di Bari  
ing. Gabriella Balacco  
e-mail: [assidr Puglia@gmail.com](mailto:assidr Puglia@gmail.com)