



SCHEMA DI ADESIONE

Confermo la partecipazione all'incontro

ACQUE REFLUE
e
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

che si terrà il giorno

Mercoledì 9 Aprile 2008 ore 15,30

Politecnico di Bari - Aula Magna "Attilio Alto"

Via E. Orabona, 4 - 70100 BARI

Cognome

Nome

Qualifica professionale

Studio/Ditta/Ente

Indirizzo

Città

Telefono

E-Mail

Firma

La partecipazione all'incontro è gratuita, si richiede una Vostra conferma ai soli fini organizzativi. La presente scheda dovrà essere compilata ed inviata via Fax al numero: 0831.348317 (Ufficio Tecnico Telcom Spa)

Sig. Mauro Lacorte Tel. 0831.348111

Tutela dei dati personali (informativa ai sensi dell'art. 10 L.675/96)

I dati personali saranno acquisiti al solo scopo di essere inseriti nella banca dati di Telcom Spa, ed utilizzati per l'invio di materiale informativo gratuito. Il conferimento dei dati è facoltativo, ma necessario per l'iscrizione all'incontro. La persona interessata ha diritto di accedere ai dati che la riguardano e di esercitare i diritti di integrazione, rettifica, cancellazione e opposizione al loro trattamento garantiti dall'art. 13 della Legge 675/96, mediante comunicazione alla Telcom Spa.



Associazione Idrotecnica Italiana
Sezione Pugliese



Politecnico di Bari
Dipartimento di Ingegneria delle
Acque e di Chimica



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Bari



organizzano un incontro su:

ACQUE REFLUE
e
ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

Mercoledì 9 Aprile 2008 ore 15,30
Politecnico di Bari - Aula Magna "Attilio Alto"
Via E. Orabona, 4 - 70100 BARI

Programma:

Il Testo Unico Ambientale, Decreto Legislativo 152/06, e il piano di tutela delle acque, di cui si è dotata la Regione Puglia, rappresentano due riferimenti normativi fondamentali da cui i tecnici non possono assolutamente prescindere, per poter svolgere correttamente la progettazione relativa al trattamento dei reflui, degli scarichi delle civili abitazioni che non sono allacciate ad un sistema fognario comunale e delle acque provenienti da insediamenti commerciali ed industriali.

La Telcom Spa, è da sempre sensibile a tutte le problematiche legate all'ambiente e ritiene che sia utile favorire, su questo, il dibattito e la crescita culturale fra i tecnici. A tal fine sta realizzando, già dallo scorso anno, in tutta Italia, una serie di incontri che siano momento di discussione per approfondire le tematiche ambientali.



è lieta di invitare la S.V.

Materiale informativo sarà consegnato ai partecipanti.

ore 15,30 **Registrazioni**

ore 16,00 **Saluto ai partecipanti**

Prof. Salvatore Marzano

Rettore del Politecnico di Bari

Prof. Leonardo Damiani

Direttore del Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica

Prof. Michele Mossa

Presidente della Sezione Pugliese dell'Associazione Idrotecnica Italiana

Prof. Giovanni Fuzio

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari

Dott. Alfonso Casale

Telcom S.p.A.

ore 16,30 **Relazioni**

Prof. Gianfranco Boari, Professore Emerito dell'Università della Basilicata, e **Prof. Ettore Trulli**:

“Gli impianti di trattamento delle acque reflue per piccole comunità”

Ing. Temistocle Pacifico, *responsabile Uff. Tecnico Telcom*

“I prodotti della Telcom per il trattamento delle acque reflue fino a 30 Abitanti Equivalenti”

Coffee break

Prof. Alberto Ferruccio Piccinni, Politecnico di Bari:

“Caratterizzazione qualitativa delle acque di prima pioggia”

Ing. Luigi Legrottaglie, Ufficio Ecologia Telcom Spa:

“Gli impianti di prima pioggia e di depurazione in polietilene fino a 800 Abitanti Equivalenti”