



M.P.M. Ambiente s.r.l.

Viale Lombardia, 45

20874 Busnago (MB)

Tel +39 039 6823736

Fax +39 039 6823607

Numero Verde: 800 683 999

Web www.mpmambiente.it

E-mail: info@mpmambiente.it



Organizzato da:



M.P.M. Ambiente Srl

in collaborazione con:



***Incontro sul Tema:
GESTIONE DEL TERRITORIO,
DELL'AMBIENTE E DELLE ACQUE
Monitoraggio e conoscenza
delle fognature e della depurazione
per la gestione del rischio idraulico***

Cremona, 14 febbraio 2014, ore 14.30

***Sede del convegno:
Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Cremona, via Palestro 66***



Finalità e contenuti del convegno

Il convegno, con gli argomenti proposti dai relatori ed il successivo dibattito, ha lo scopo di sensibilizzare tecnici ed amministratori circa la necessità di conoscere le reti fognarie, il reticolo idrico superficiale ed il loro funzionamento, per meglio progettare interventi e gestire infrastrutture idrauliche, tenuto conto degli effetti dei cambiamenti climatici e della necessità della sostenibilità ambientale di ogni intervento.

Una gestione intelligente ed efficace non può prescindere da un governo ottimale delle acque che sono necessarie alla vita di quel territorio, ma che possono rappresentarne anche un rischio od un problema ambientale.

L'incontro vuole quindi essere un momento di dibattito e confronto mirato a migliorare la gestione del territorio: tutti gli attori che concorrono alla pianificazione, progettazione e gestione dei servizi idrici devono porsi come obiettivo da un lato il corretto funzionamento dall'altro la riduzione del rischio idraulico derivante da piogge intense, anche attraverso interventi urbanistici, per garantire la salvaguardia dell'ambiente con cui necessariamente si interagisce.

Al convegno sono invitati amministratori, progettisti, gestori di impianti, tecnici di enti pubblici, studenti, imprese e persone interessate alle problematiche ambientali e idrauliche.

Per la partecipazione ai lavori verranno riconosciuti (4) crediti nell'ambito della formazione continua dall'Ordine degli Ingegneri.

Modalità di adesione

Per motivi organizzativi, si raccomanda a chi fosse interessato al convegno, di confermare la propria adesione alla Segreteria Ordine Ingegneri Cremona.

telefono 0372 28337- Fax: 0372.457934

E-mail: info@ording.cr.it

PROGRAMMA

Coordina i lavori: ing. Marco Zanotto

Ore 14.00 Registrazione partecipanti

Ore 14:30 Inizio convegno

Introduzione:

Adriano Facciocchi, Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Cremona,

Damiano Scaravaggi, Direttore Ufficio d'Ambito della Provincia di Cremona,

Alessandro Lanfranchi, Consigliere Delegato Padania Acque Gestione S.p.A.

Ore 15:00 Presentazione problemi

Prof. Baldassarre Bacchi, Università di Brescia e presidente CSDU

Ore 15:20 Stato di fatto di reti e impianti in provincia di Cremona

Ing. Sara Fertonani, Padania Acque Gestione S.p.A.

Ore 15:40 La gestione sostenibile delle acque meteoriche

Prof. Alessandro Paoletti, Politecnico di Milano

Ore 16:00 Prospettive nell'applicazione del principio di invarianza idraulica tramite gli strumenti urbanistici in Regione Lombardia

Ing. Raffaele Occhi, Dirigente Pianificazione e Programmazione interventi assetto geologico Regione Lombardia

Ore 16:20 Il miglioramento della qualità delle acque, lo sviluppo del servizio idrico integrato: ripensare al concetto di sostenibilità

Dr.ssa Viviane Iacone, Dirigente Pianificazione, Tutela e Riquilificazione Risorse Idriche Regione Lombardia

Ore 16.40 Pausa

Ore 17:00 Bacino del fiume Po, pianificazione del territorio

Ing. Alessio Picarelli, Dirigente Monitoraggio e Valorizzazione del Territorio, Autorità Bacino Fiume Po

Ore 17:20 Disfunzioni nelle reti fognarie, interventi strutturali e manutentivi

Arch. Marco Guido Salvi, MPM Ambiente

Ore 17:40 Considerazioni su necessità di monitoraggio e conoscenza per la gestione reti fognarie e depuratori
Ing. Andrea Guerreschi, Padania Acque Gestione S.p.A.

Ore 18:00 Conclusioni e dibattito finale

Ore 18.30 Fine lavori

