



**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](http://www.mpmambiente.it)

E-mail: [info@mpmambiente.it](mailto:info@mpmambiente.it)



Organizzato da:



con il patrocinio:



in collaborazione con:



***Incontro sul Tema:  
La manutenzione dei collettori  
di fognatura per un moderno ed  
efficace sistema di drenaggio urbano***

Sala Assembles  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como  
Via Alessandro Volta, 62 - COMO

**Como, 10 Settembre, ore 16.00**



## Finalità e contenuti del convegno

L'incontro, con gli argomenti proposti dai relatori ed il successivo dibattito, ha lo scopo di fornire un aggiornamento in merito ai nuovi aspetti relativi alla gestione e manutenzione dei sistemi di fognatura. In particolare si parlerà delle condizioni del sistema fognario italiano, di aspetti legati alla manutenzione delle reti e saranno presentate moderne tecniche di ispezione, collaudo e riparazione di condotte dall'interno.

Al convegno sono invitati: amministratori, professionisti, tecnici di enti, studenti, imprese e persone interessate alle problematiche trattate.

## Modalità di adesione

Per motivi di capienza della sala, si raccomanda a chi fosse interessato al convegno, di confermare la propria adesione, entro il giorno 6 Settembre 2013 alla Segreteria Organizzativa:

telefono: 039 6823736

fax: 039 6823607

mail: segreteriaconvegni@mpmambiente.it

## PROGRAMMA

**Ore 16.00** Registrazione partecipanti

**Ore 16.15** Inizio Convegno

I lavori saranno coordinati dal **Prof. Baldassarre Bacchi** Università di Brescia e Presidente CSDU (Centro Studi Idraulica Urbana)

Saluti da parte di un rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri

**Ore 16.30** Relazioni da parte di:

**Prof. Alessandro Paoletti** - Politecnico di Milano  
*"La gestione sostenibile delle acque meteoriche"*

**Ing. Diego Finazzi** - Ufficio Tecnico Comune di Bergamo  
*"Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti relativo a sistemi di fognatura"*

**Arch. Marco Guido Salvi** - MPM Ambiente  
*"Disfunzioni delle reti fognarie, interventi strutturali e manutentivi"*

**Ing. Gianluca Falcone** - MPM Ambiente  
*"Moderne tecniche per: prova di tenuta, pulizia di condotte fognarie con getti ad alta pressione, riparazioni puntuali e videoispezioni"*

**Dr. Giovanni Gabelli** - Nuova ConTect  
*"Videoispezioni con georeferenziazione del tracciato"*

Segue dibattito

Al termine sarà offerto un rinfresco.

