

SCHEDA DI ISCRIZIONE

da inviare via fax 071.7201301
o via e-mail:

marketing@hauraton.it

entro **martedì 16 Novembre 2010**

Cognome _____

Nome _____

Via _____

CAP _____

Città _____

Tel. _____

E-mail _____

Confermo l'adesione per n. ____ persone
per il convegno dell'25 Novembre 2010.

Autorizzo al trattamento dei dati
(D. Lgs. 196/03)

La partecipazione al convegno è gratuita.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Chi lo desidera potrà ricevere l'**attestato di partecipazione** al seminario.

Si ringraziano per la collaborazione:

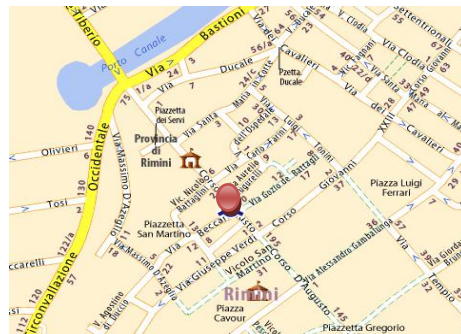


HAURATON Italia srl
Via E. Fermi 1 | 60027 OSIMO (AN)
Tel. 071-7202148 | Fax 071-7201301
www.hauraton.it



Come raggiungere la sede del Seminario:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini:
Corso d'Augusto, 213 | 47900 RIMINI
Tel. 0541/52555 | Fax 0541/52420



SEMINARIO FORMATIVO

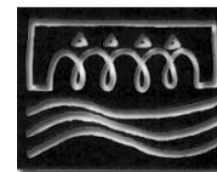
“SISTEMI PER IL DRENAGGIO E LA DISPERSIONE DELLE ACQUE DI SUPERFICIE”

25 NOVEMBRE 2010

ore 15.30

presso

**ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI RIMINI**



**ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI RIMINI**

Sala convegni
**Corso d'Augusto, 213
47900 RIMINI**

PRESENTAZIONE

Il gruppo HAURATON, con 53 anni di esperienza nel settore del drenaggio delle acque di superficie, è leader in questa nicchia di mercato che sta diventando sempre più importante per affrontare le ormai famose difficoltà dello smaltimento delle acque. HAURATON è stata costituita in Germania, precisamente a Rastatt, nel 1956. Il gruppo ha oggi 18 filiali in Europa.

Dal 1993, HAURATON è certificata ISO 9001:2000, i prodotti sono conformi alla normativa Europea **EN 1433** e sono provviste di marcatura **CE**. Inoltre l'azienda vanta diversi brevetti d'innovazione. I prodotti HAURATON possono essere utilizzati in diversi settori e per varie classi di carico:

INDUSTRIALE: per le strade e aree industriali sono necessari canali di drenaggio che possono offrire le più elevate prestazioni. La linea "FASERFIX®" comprende canalette realizzate in calcestruzzo di alta qualità, sabbia di quarzo e fibre di vetro, con un armatura in acciaio zincato saldamente ancorata con staffe che arrivano al fondo della canaletta e un sistema di chiusura brevettato "SIDE-LOCK".

URBANISTICA: Il design del giardino e l'urbanistica rappresentano la vera differenza di richiesta sui sistemi di drenaggio. Le canalette **RECYFIX®** sono realizzate in PP-PE, materiale sintetico riciclato e riciclabile al 100% e si distinguono per l'alta resistenza chimica, resistenza al gelo ed ai Sali.

AQUA: La naturale raccolta dell'acqua piovana è ancora più difficile a causa del sempre crescente aumento delle zone residenziali e industriali. I sistemi di raccolta di HAURATON offrono una soluzione intelligente. La raccolta delle acque dove essa cade ed è gradualmente dispersa nel ciclo naturale. I prodotti disponibili si trovano nelle gamme DRAINFIX® TWIN e DRAINFIX® BLOC. La linea "AQUAFIX" offre dei separatori per la tutela sostenibile delle acque sotterranee.

www.hauraton.it

PROGRAMMA

Ore 15,30 *Registrazione partecipanti*

Ore 16,00 *Benvenuto ai partecipanti*

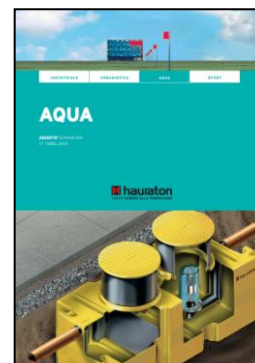
Presidente Ordine degli Ingegneri

Ore 16,05 *Presentazione di HAURATON e dei Sistemi di Drenaggio*

Sig. Toni Principi

Ore 16,15 *Situazione climatica in Italia e Soluzioni per affrontare le problematiche*

Ing. Silvia Di Genova



Ore 17,00 *Presentazioni dei Prodotti Tecnici*
P.I. Francesco Buschi

Ore 18,00 *Dibattito*

Ore 18.30 *Rinfresco*

Moderatore: Ing. Righini
Associazioni Congenia