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



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 conforme alla normativa Europea **EN 1433** e sono provviste di marcatura **C**. 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".

<u>URBANISTICA:</u> 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 acqua 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





ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI RIMINI

CENTRO PROVINCIALE STUDI URBANISTICI



VENERDI' 26 NOVEMBRE 2010 ore 17,00-19,00

Giornata informativa sulla Valutazione Ambientale Strategica

PROGRAMMA

Ing. Rolando Renzi Centro Nazionale di Studi Urbanistici Introduzione

Ing. Sara Imola Centro Provinciale di Studi Urbanistici di Rimini Il quadro normativo

Ing. Simona Tondelli Università di Bologna Esperienze di applicazione della VAS in Emilia-Romagna

Ing. Lisa Carollo
Centro Regionale di Studi Urbanistici del Veneto
La VAS nei piani urbanistici: elementi tecnici

Moderatore arch. Gilberto Facondini
Ufficio Urbanistico Comune di Santarcangelo di Romagna

Ore 19.00 Rinfresco

Segreteria organizzativa: Ordine degli Ingegneri di Rimini Corso d'Augusto n.213 – 47900 RIMINI Tel. 0541 52555 Fax 0541 52420

Ordine degli Ingegneri di Rimini Centro Provinciale Studi Urbanistici Associazione Congenia

SCHEDA DI ADESIONE

Da inviare via fax allo 0541 52420 oppure via e-mail a segreteria@ingegneria.rimini.it

Cognome
Nome
Via
CAP
CľTTA'
Telefono
E-mail
Confermo l'adesione per la giornata informativa del 26 Novembre 2010.

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

LA PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO E' GRATUITA