

IL RISCHIO IDROGEOLOGICO IN TOSCANA: LA GESTIONE DEL TERRITORIO

SEMINARIO – 25 maggio 2015

APERTURA ISCRIZIONI DAL 14/05/2015 ore 9.30

La scheda di preiscrizione dovrà essere compilata esclusivamente dal seguente link:

http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento_2015-05-25_SemGestioneTerritorio.php

Per l'iscrizione on.line sono richiesti i seguenti dati:

Cognome e Nome

Titolo (Ing. Arch...)

Sezione (A o B)

iscritto all'Ordine della Provincia di

N. Iscrizione

Cellulare

C.F. (personale)

Indirizzo e-mail

Ai sensi dell'art.10 della D.Lgs. 196/03 La informiamo che il trattamento dei dati personali qui indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici esterni, è diretto solo all'attività in questione. I dati indicati per l'iscrizione verranno trasmessi allo sponsor salvo espresso diniego formulato all'atto dell'iscrizione

Segreteria Organizzativa:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Viale Milton 65 - 50129 Firenze

e-mail: info@ordineingegneri.fi.it

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione **rinuncia almeno 4 giorni prima** dello svolgimento dell'evento. In mancanza di tale comunicazione alla successiva iscrizione ad un evento formativo il partecipante verrà inserito in coda ed ammesso all'evento solo se rimangono posti disponibili.

da inviare entro il 22/05/2015

IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 160

STANTE LA CAPIENZA DELLA SALA

Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 6 CFP

NON SARANNO RICONOSCIUTI CFP NE' RILASCIATI ATTESTATI A CHIUNQUE NON FIRMA' IL REGISTRO D'INGRESSO E QUELLO DI USCITA E CHE NON SARA' PRESENTE PER TUTTA LA DURATA DEL SEMINARIO SARANNO RICONOSCIUTI CFP SOLO A COLORO CHE AVRANNO EFFETTUATO LA REGISTRAZIONE CON LE MODALITA' INDICATE



Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

con il patrocinio di

Associazione Idrotecnica Italiana

organizzano

IL RISCHIO IDROGEOLOGICO IN TOSCANA: LA PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO

Seminario

Firenze

Auditorium dell'Ente Cassa di Risparmio di Firenze (CRF)

Via Folco Portinari 5

25 Maggio 2015

SESSIONE MATTUTINA

Moderatore: **Ing. Alberto Giorgi**

Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana

9:30 **Registrazione dei partecipanti iscritti**

10:00 **Saluti di apertura**

Ing. Paolo De Santi

Presidente Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana

10:15 **Lo stato dell'arte delle conoscenze scientifiche**

Prof. Ing. Enio Paris

Docente di Idraulica Fluviale presso l'Università degli studi di Firenze

10:45 **Lo stato dell'arte nella realizzazione e nella programmazione delle opere**

Ing. Giovanni Massini

Dirigente Settore Difesa Suolo della Regione Toscana

11:15 **La Direttiva alluvioni - Aggiornamento e stato di attuazione**

Geol. Marcello Brugioni

Dirigente Autorità di Bacino del fiume Arno

11:45 **La manutenzione delle opere**

Ing. Francesco Piragino

Consorzio Bonifica 3 "Medio Valdarno"

12:15 **Esperienza nella realizzazione delle casse di espansione di Figline V.no**

Ing. Anna Valoriani

Regione Toscana - Genio Civile Di Bacino Arno - Toscana Centro

12:45 **Aspetti idrologici e funzionali del sopralzo della diga di Levane**

Ing. Alessandro Leoncini

ENEL S.p.A.

13:15 **Discussione**

13:30 **Pausa pranzo**

SESSIONE POMERIDIANA

Moderatore: **Ing. Francesco Canovaro**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

14:30 **Il rapporto fra urbanizzazione ed rischio idraulico**

Prof. Ing. Carlo Viti

Docente di Idrologia Tecnica presso l'Università degli studi di Pisa

15:00 **Casi pratici di studio di rischio idraulico in geometrie complesse**

Prof. Ing. Stefano Pagliara

Docente di Protezione Idraulica del Territorio presso l'Università degli studi di Pisa

15:30 **Criticità e soluzione adottate nella provincia di Grosseto**

Ing. Luca Moretti

Libero Professionista

16:00 **L'invaso di laminazione di Montalto di Castro sul Torrente Ambra**

Ing. Remo Chiarini

Libero Professionista

16:30 **Dinamica di allagamento di un sottopasso viario in ambito urbano**

Ing. Renzo Bessi

Libero Professionista

17:00 **Percezione del rischio idraulico e gestione del territorio: alcuni aspetti pratici**

Ing. Sara Raffaelli

Regione Toscana - Genio Civile di Bacino Toscana Sud e Opere Marittime

17:30 **Conclusioni dei lavori**

Ing. Bernardo Mazzanti

Dirigente Autorità di Bacino del fiume Arno

PRESENTAZIONE DEL SEMINARIO

Quello del rischio idrogeologico è sempre un tema d'attualità in Toscana – purtroppo, o per fortuna, a seconda dei punti di vista: per la frequente successione di disastrosi eventi di piena, che soprattutto negli ultimi cinque anni hanno messo a dura prova la resistenza del territorio toscano e la capacità di difesa del sistema di opere idrauliche; ma anche per la capacità di pianificazione, progettazione e realizzazione di opere, che pur tra ostacoli e difficoltà di varia natura, è stata riconosciuta essere un'eccezione positiva nel panorama nazionale. Il seminario vuole essere l'occasione per mettere a fuoco le diverse peculiarità delle esperienze nel territorio toscano, viste attraverso gli occhi dei tecnici.