PORTOS 2.0

il nuovo Portale della Regione Toscana per la Sismica

22/02/2018

APERTURA ISCRIZIONI DAL 29/01/2018 ore 9.30

La scheda di preiscrizione dovrà essere compilata esclusivamente on line dal sequente link:

http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento 2018-02-22 ConvPortos20.php

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

Cognome e Nome

Titolo (Ing.)

Sezione (A o B)

iscritto presso l'Ordine Territoriale

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.

Segreteria Organizzativa:
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze
Viale Milton 65 - 50129 Firenze
e-mail: info@ordineingegneri.fi.it

<u>In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione rinuncia almeno 4 giorni prima dello svolgimento dell'evento</u>

IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 400

Agli ingegneri che partecipano verranno riconosciuti 3 CFP purché venga garantita la presenza per tutta la durata dell'incontro e la registrazione sia stata effettuata secondo le modalità prestabilite.







CONVEGNO

PORTOS 2.0 il nuovo POrtale della Regione TOscana per la Sismica

presso:

Auditorium Cosimo Ridolfi Cassa di Risparmio di Firenze Via C. Magno - FIRENZE

Giovedi 22 Febbraio 2018 Ore 9-13.30

PRESENTAZIONE

Regione Toscana - Direzione Ambiente ed Energia

Modifiche strutturali e funzionali del portale per l'invio digitale dei progetti al Settore Sismica

PROGRAMMA

Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30 Saluti

Giancarlo Fianchisti
Presidente Ordine Professionale Ingegneri di Pisa
Michele Mariottini
Coordinatore Rete Professioni Tecniche Toscana

Ore 9.45 Presentazione dell'iniziativa

Franco Gallori
Regione Toscana – Dirigente Settore Sismica Regionale

Ore 10.00 - 13.30

Il nuovo Front End multiutente in ambiente di test

- Sezioni di compilazione della pratica 2.0
- Accesso multiutente e firma da applicativo
- Controllo formale della pratica prima dell'invio
- Altre istanze: varianti, fine lavori, variazione soggetti, collaudi
- I procedimenti del settore sismica: le pratiche a controllo

Nicoletta Pasotti
Funzionario Settore Sismica sede Firenze
Maria Lucia Abate
Area PAL PM Nord, AlmavivA Spa