

PORTOS 2.0

il nuovo **PO**rtale della **Re**gione **TO**scana 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 seguente 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

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

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.



**Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Firenze**

REGIONE
TOSCANA



RETE TOSCANA PROFESSIONI TECNICHE

CONVEGNO

PORTOS 2.0

il nuovo **PO**rtale della **Re**gione **TO**scana per la **Sismica**

presso:

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

Giovedì 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