

PORTOS 2.0
il nuovo PORTale della Regione TOscana per la
Sismica

14/02/2018

Modalità di iscrizione per gli Ingegneri:

L'iscrizione al Convegno è gratuita e dovrà avvenire esclusivamente online attraverso la nuova Piattaforma dedicata all'indirizzo <http://formazione.ordineingegneripisa.it>, selezionando il titolo del Convegno. La verifica della presenza sarà effettuata con sistema elettronico a badges tramite codice a barre che sarà inviato per mail dopo il pagamento. Tale codice dovrà essere esibito in fase di registrazione partecipanti il giorno del Convegno. Il numero massimo di partecipanti è di 300 .

La partecipazione al Convegno riconosce agli Ingegneri N. 3 CFP per la formazione continua obbligatoria permanente per attività non formale .

Le iscrizioni si apriranno il 22 gennaio e si chiuderanno il 13 febbraio 2018.

Per info: formazione@ordineingegneripisa.it

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.

Ai partecipanti 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.

REGIONE
TOSCANA



RETE TOSCANA PROFESSIONI TECNICHE



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PISA

Incontro tecnico

PORTOS 2.0
il nuovo PORTale della Regione TOscana per la
Sismica

Palazzo dei Congressi
Via Giacomo Matteotti,1 Pisa

PISA
Mercoledì 14 Febbraio 2018
Ore 9-13.30

Ai partecipanti saranno riconosciuti n° 3 CFP

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

Chiara Fiore

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia 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