

PORTOS 2.0

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

19/02/2018

APERTURA ISCRIZIONI DAL 05/02/2018 ore 10.00

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

siena.ing4.it

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

*Cognome e Nome
Titolo (Ing.)
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.

**Segreteria Organizzativa:
Ordine Ingegneri della Provincia di Siena
Via Fontebranda 69, 53100 Siena
e-mail: segreteria@ording.si.it**

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione rinuncia almeno 4 giorni prima dello svolgimento dell'evento da inviare entro il 15/02/2018

**IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 650
STANTE LA CAPIENZA DELLA SALA**

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 SIENA



Comune di
Colle di Val d'Elsa

Incontro tecnico

PORTOS 2.0

il nuovo **POrtale della **Re**gione **TO**scana per la
Sismica**

TEATRO DEL POPOLO

Piazza Unità dei Popoli 2, Colle di Val d'Elsa - Siena

SIENA

Lunedì 19 Febbraio 2018

Ore 9.00 -13.30

PRESENTAZIONE

Regione Toscana - Direzione Ambiente ed Energia

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

PROGRAMMA

Ore 9.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.30 Saluti

Francesco Montagnani

Presidente Ordine Professionale Ingegneri di Siena

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