



AMMA Aziende Meccaniche Meccatroniche Associate, Unione Industriale di Torino, Ordine degli ingegneri della Provincia di Torino,

organizzano

il giorno **3 maggio prossimo, dalle ore 14,30 alle 17,30**

presso le sale del Centro Congressi dell'Unione Industriale Via V. Vela, 17 Torino

il convegno

**"La gestione del rischio sismico nelle attività produttive".**

Il convegno affronta un argomento di notevole interesse per le aziende a fronte sia della classificazione di tutto il territorio nazionale come "sismico", se pur con differenti graduazioni, sia per la recente emanazione delle norme relative al cosiddetto "Sismabonus".

L'iniziativa, che ha ottenuto il patrocinio del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, tratterà il tema della gestione del rischio sismico nei suoi vari aspetti attraverso le testimonianze di relatori di grande esperienza ed autorevolezza.

Il programma del convegno è allegato; la partecipazione è gratuita.

Per la partecipazione occorre inviare il modulo di iscrizione compilato all'indirizzo [sicurezza@amma.it](mailto:sicurezza@amma.it) entro il 27/4 prossimo.

La partecipazione consentirà l'acquisizione di 3 crediti per l'aggiornamento di ASPP/RSPP.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
AMMA - Servizio Sicurezza e Ambiente di Lavoro  
Via Vela 17 – 10128 Torino  
Tel. 011.5718210  
e-mail [sicurezza@amma.it](mailto:sicurezza@amma.it)

con il Patrocinio del

*Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici*

organizzano il **CONVEGNO**

**"La gestione del Rischio Sismico nelle attività produttive"**

**3 maggio 2017 14,30 – 17,30**

**CENTRO CONGRESSI Unione Industriale**

**Via V.Vela 17 Torino**

|       |                                    |   |
|-------|------------------------------------|---|
| 14.00 | Registrazione partecipanti         |   |
| 14,30 | Apertura lavori                    | Saluti Presidente AMMA<br>Saluti presidente Ordine Ingegneri<br>Saluti presidente Ordine Architetti   |
| 14.45 | L'evoluzione del quadro normativo  | Prof. Ing. Franco Braga<br>Redattore delle Linee Guida per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni<br>Già componente del Consiglio Sup. Lavori Pubblici  |
| 15.15 | La valutazione del rischio sismico | Prof. Ing. Giuseppe Ferro<br>Professore Ordinario di Scienza delle Costruzioni- Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica - Politecnico di Torino<br>Già componente del Consiglio Sup. Lavori Pubblici   |
| 15.45 | Le procedure regionali             | Arch. Mauro Picotto<br>Resp. settore Sismico – Dir. Opere pubbliche, Difesa del suolo, Montagna, Foreste, Protezione civile, Trasporti e Logistica - Regione Piemonte   |
| 16.15 | Tavola rotonda                     | Prof. Ing. Franco Braga<br>Consiglio Sup. Lavori Pubblici<br>Avv. Fabio Pontrandolfi<br>Confindustria<br>Dott. Vincenzo Pacileo<br>Procura della Repubblica Torino<br>Avv. Michela Malerba<br><i>Consigliere Segretario</i> Ordine Avvocati Torino<br>Ing. Valter Ripamonti<br><i>Presidente</i> Ordine Ingegneri Torino<br>Dott. Giovanni Bartolotti<br>Confindustria Modena<br>Prof. Ing. Giuseppe Ferro<br>Politecnico di Torino |
| 17.30 | Termine dei lavori                 |   |



## SCHEDA DI ADESIONE AL CONVEGNO DEL 3 MAGGIO 2017

### LA GESTIONE DEL RISCHIO SISMICO NELLE ATTIVITÀ PRODUTTIVE

Azienda/Ente/Professionista: \_\_\_\_\_

Nominativo partecipante\*: \_\_\_\_\_

Codice Fiscale\*\*: \_\_\_\_\_

Data di Nascita\*\*: \_\_\_\_\_ Luogo di Nascita\*\*: \_\_\_\_\_

Luogo di residenza: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Recapito telefonico\*: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

e-mail\*: \_\_\_\_\_

Data\*: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

\*Campi obbligatori

\*\* Campi obbligatori per rilascio dell'Attestato di partecipazione

- Si richiede il riconoscimento dell'aggiornamento come ASPP/RSPP
- Si concede l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.

NOTA: Si ricorda ai partecipanti che l'attestato di frequenza sarà inviato successivamente a chi ne ha fatto richiesta, previa verifica della compilazione del registro di presenza.

La presente scheda deve essere trasmessa via e-mail, entro il 27 aprile 2017 alla  
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
AMMA - Servizio Sicurezza e Ambiente di Lavoro  
Via Vela 17 – 10128 Torino  
Tel. 011.5718210  
e-mail sicurezza@amma.it