

RESTRUCTURA 2015
EVENTI ORGANIZZATI DALLA FONDAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
- aggiornato al 11/11/2015 -

| N. | Titolo | Commissione Ordine | Data | Orario | Durata | Sala | Capienza | CFP Ingegneri | CFP Architetti |
|----|---|---|--------------------------|---------------|--------|--------------|----------|---------------|----------------|
| 1 | L'ingegneria forense nell'ambito dell'ingegneria civile ambientale | Ingegneria Forense | giovedì 26 novembre 2015 | 12.00 - 14.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 2 | Ascensori e montacarichi in servizio privato e pubblico: evoluzione normativa, caratteristiche, verifiche, novità normative | Apparecchi di sollevamento e trasporti a fune | giovedì 26 novembre 2015 | 14.00 - 16.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 3 | Mediazione e Arbitrato | Ingegneria Forense | giovedì 26 novembre 2015 | 14.00 - 17.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 3 |
| 4 | Come valutiamo il Microclima nei luoghi di lavoro | Sicurezza industriale | giovedì 26 novembre 2015 | 16.00 - 18.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 5 | L'organizzazione della circolazione all'interno di un cantiere edile | Sicurezza cantieri | giovedì 26 novembre 2015 | 16.00 - 18.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 6 | La responsabilità del professionista antincendio | Antincendio | giovedì 26 novembre 2015 | 17.00 - 20.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 3 |
| 7 | La Casa è Sicura? | Sicurezza industriale | giovedì 26 novembre 2015 | 18.00 - 20.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 8 | La sicurezza statica dei luoghi di lavoro, ma soprattutto: il rischio sismico | Sicurezza industriale | giovedì 26 novembre 2015 | 18.00 - 20.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 9 | Rischio rumore nei cantieri e le misure di prevenzione e protezione per i lavoratori edili | Acustica | venerdì 27 novembre 2015 | 10.00 - 12.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 10 | L'ingegnere triennale: il ruolo professionale e le opportunità nel mondo del lavoro | Ingegneri sezione B | venerdì 27 novembre 2015 | 10.00 - 14.00 | 4 ore | AALTO | 40 | 4 | 0 |
| 11 | L'ingegneria forense nell'ambito dell'ingegneria industriale | Ingegneria Forense | venerdì 27 novembre 2015 | 14.00 - 17.00 | 3 ore | PONTI | 100 | 3 | 3 |
| 12 | Il Sistema di Gestione della Salute e la Sicurezza e le nuove norme ISO 14001 e 9001 del 2015 | Sicurezza industriale | sabato 28 novembre 2015 | 12.00 - 14.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 13 | La responsabilità del professionista strutturale | Strutture | venerdì 27 novembre 2015 | 14.00 - 17.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 3 |
| 14 | Il processo di qualifica del fornitore: il viaggio dall'articolo 21 al 27 del DLgs 81/08 e dintorni | Sicurezza industriale | venerdì 27 novembre 2015 | 16.00 - 18.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 15 | Professione ingegnere: non è un paese per giovani | Giovani | venerdì 27 novembre 2015 | 17.00 - 20.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 0 |
| 16 | Il D.Lgs. 105/2015: la nuova normativa Seveso | Sicurezza industriale | venerdì 27 novembre 2015 | 18.00 - 20.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 17 | Le installazioni temporanee (Decreto palchi e fiere) | Sicurezza cantieri | sabato 28 novembre 2015 | 10.00 - 12.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 18 | La compliance: dalla norma ISO 19600:2014 al DLgs 231/01 s.m.i. | Sicurezza industriale | venerdì 27 novembre 2015 | 14.00 - 16.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 19 | Il disturbo da rumore determinato dall'esercizio dei locali pubblici | Acustica | sabato 28 novembre 2015 | 12.00 - 14.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 20 | Requisiti acustici passivi e certificazione acustica degli edifici | Acustica | sabato 28 novembre 2015 | 10.00 - 12.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 21 | L'incertezza di misura nell'acustica applicata | Acustica | sabato 28 novembre 2015 | 14.00 - 16.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |

RESTRUCTURA 2015
EVENTI ORGANIZZATI DALLA FONDAZIONE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO
- aggiornato al 11/11/2015 -

| N. | Titolo | Commissione Ordine | Data | Orario | Durata | Sala | Capienza | CFP Ingegneri | CFP Architetti |
|----|--|------------------------|-------------------------|---------------|--------|--------------|----------|---------------|----------------|
| 22 | La revisione del testo unico dell'edilizia: stato dell'arte e proposta dell'Ordine degli Ingegneri di Torino | Urbanistica e Edilizia | sabato 28 novembre 2015 | 14.00 - 16.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 23 | Workshop Costruire in alta quota | Urbanistica e Edilizia | sabato 28 novembre 2015 | 14.00 - 17.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 3 |
| 24 | La segnaletica mobile veicolare in un cantiere stradale | Sicurezza cantieri | sabato 28 novembre 2015 | 16.00 - 18.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |
| 25 | L'ingegneria forense nell'ambito dell'ingegneria dell'informazione | Ingegneria Forense | sabato 28 novembre 2015 | 16.00 - 18.00 | 2 ore | WRIGHT | 80 | 2 | 2 |
| 26 | La revisione delle NTC 2008 | Strutture | sabato 28 novembre 2015 | 17.00 - 20.00 | 3 ore | LE CORBUSIER | 100 | 3 | 3 |
| 27 | Alcool e stupefacenti | Sicurezza cantieri | sabato 28 novembre 2015 | 18.00 - 20.00 | 2 ore | AALTO | 40 | 2 | 2 |