

SEMINARIO

Organizzato da:

ORDINE degli INGEGNERI della Provincia di TORINO

POLITECNICO di TORINO

A volte, con l'intento di colmare alcune lacune legislative, l'ingegno e la fantasia dei tecnici delinea soluzioni atipiche in termini operativi e di documentazione per la verifica e certificazione degli impianti.

È il caso della Dichiarazione di Rispondenza "DIRI".

La DIRI è stata introdotta con il D.M. 37/08 e non era prevista nella precedente legge 46/90.

La DIRI sostituisce la DICO solo per gli impianti realizzati prima del 27/03/08 (entrata in vigore del DM 37/08).

Il DM 37/08 non specifica gli accertamenti o le verifiche da effettuare, i documenti da produrre e non indica a quale norma deve essere conforme l'impianto per il quale viene emessa la DIRI. Inoltre, la firma della DIRI comporta una gravosa assunzione di responsabilità non sempre corrispondente al compenso riconosciuto.

La crisi economica, che ha colpito tutti i settori produttivi, e le disposizioni normative per la sicurezza nei luoghi di lavoro e di prevenzione incendio ripropongono il problema su cosa fare nel caso in cui non sia disponibile, per qualsiasi motivo, la dichiarazione di conformità.

Il seminario si propone di affrontare le tematiche da più punti di vista con l'intento di stimolare ed argomentare il dibattito, al fine di condividere possibili proposte e soluzioni.



Associazione Nazionale
Amministratori Condominiali
e Immobiliari



**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento
Energia



UNAE NAZIONALE
Istituto di qualificazione delle
imprese d'installazione di impianti

Il D.M. 37/08 e la Cert. Imp.

Realizzazione, Verifica e Certificazione degli Impianti ai fini della Sicurezza e della Funzionalità.

Torino Venerdì 21 Aprile 2017

Dalle ore 9:00 alle ore 18:00

Presso

Aula Magna

POLITECNICO DI TORINO

**Corso Duca degli Abruzzi, 24
Torino**

Crediti Formativi per:

INGEGNERI 6CFP - Amministratori Iscritti ANACI - Prev. Incendi ex L.818/84 6h



Con la Collaborazione di:



PROGRAMMA SESSIONE MATTINO

Moderatori: Ing. Giuseppe Simonetta, Ing. Paolo Visca

•8.30-9.00: Registrazione dei Partecipanti

•9.00-9.15: Saluti Istituzionali

•9.20-10.00:

D.M. 37/08: lettura critica e spunti di riflessione

Prof. Roberto Napoli

(Politecnico di Torino)

•10.00-10.40:

Il D.M. 37/08: Un'occasione perduta?

Ing. Salvatore Campobello

(Libero Professionista-Comm. Imp. Elettrici e Speciali)

•10.40-11.15:

La DIRI/CERT.IMP. per gli Impianti Termoidraulici

Ing. Remo Vaudano

(Consigliere CNI-già Presidente Ordine Ingegneri Torino)

•11.15-11.50:

D.M. 37/08 e Art. 1130c.c. Condizioni di sicurezza delle parti comuni: responsabilità civile di professionisti e imprese

Avv. Edoardo Riccio

(Centro Studi ANACI)

•11.50-12.30:

Le responsabilità penali del certificatore e del committente

Avv. Guglielmo Giordanengo, Avv. Simona Carosso

•12.30-12.50: Dibattito

Con la Collaborazione di:



PROGRAMMA SESSIONE POMERIGGIO

Moderatori: Ing. Giuseppe Simonetta, Ing. Paolo Visca

•14.30-15.10:

La valutazione del Rischio Elettrico

Ing. Aldo Celano

(Libero Professionista-Comm. Imp. Elettrici e Speciali)

•15.10-15.50:

Le proposte di modifica del DM 37/08 in corso

Ing. Marco Moretti

(Presidente UNAE)

•15.50-16.30:

La DIRI/CERT.IMP. per gli Impianti Elettrici

Prof. Paolo Di Leo

(Politecnico di Torino-Comm. Imp. Elettrici e Speciali)

•16.40-17.20:

Il fascicolo tecnico di cui all'Allegato II del DM 07/08/2016 e i controlli di sicurezza antincendio sugli impianti elettrici

Ing. Calogero Turturici

(Comandante VVF Asti)

•17.20-18.00:

Attività della CCIA Torino in ambito L.46/90 e DM 37/08

Dott. Marco Tamietti

(CCIA Torino)

•18.00-18.20: Dibattito e Conclusione dei Lavori



UNAE NAZIONALE
Istituto di qualificazione delle
imprese d'installazione di impianti



**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento
Energia





**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento
Energia

SEMINARIO DM 37/2008 e Cert. Imp.

Torino Venerdì 21 Aprile 2017

POLITECNICO DI TORINO-Aula Magna
Corso Duca degli Abruzzi, 24 10129-Torino

Mappa/Location





**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento
Energia

SEMINARIO DM 37/2008 e Cert. Imp.

Torino Venerdì 21 Aprile 2017

POLITECNICO DI TORINO-Aula Magna
Corso Duca degli Abruzzi, 24 10129-Torino

Location e Disposizione Degli Spazi



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO



Esteriori, ingresso da C.so Duca degli Abruzzi 24



Aula Magna: 450 posti



Atrio: 250 m² di spazio espositivo