

**4 APRILE 2023**

**WEBINAR 14:30 - 18:30**

# DM 37/08

PANORAMA LEGISLATIVO PER LA CERTIFICAZIONE DEGLI  
IMPIANTI SUCCESSIVAMENTE ALLE MODIFICHE DETTATE  
DAL DM 29/09/2022

4 CFP INGEGNERI  
4 CFP ARCHITETTI PPC  
4 CFP GEOMETRI  
4 CFP PERITI INDUSTRIALI

Il corso si articola su  
90 slides + esempi di  
certificazioni e  
progetti completi

## PROGRAMMA

### 14.30 UN PO' DI STORIA - ESCURSUS STORICO DELLE LEGGI PIÙ IMPORTANTI EMANATE DAL 1939 AL 2008

- Decreto del Duce e del Fascismo 29/07/1939 "Approvazione per le costruzioni ospedaliere";
- D.P.R. n. 547 del 27 Aprile 1955 "Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro";
- Legge n. 186 del 1 marzo 1968 Disposizioni concernenti la produzione di materiali, apparecchiature, macchinari, installazioni e impianti elettrici ed elettronici;
- Legge n. 46 del 05 Marzo 1990 "Norme generali per la sicurezza degli Impianti";
- D.P.R. 447 del 06 Dicembre 1991 "Regolamento di attuazione della Legge n. 46/90";
- Decreto Legislativo n. 626 del 19 Settembre 1994 "Miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro";
- Decreto Legislativo n. 494 del 14 agosto 1996 "Attuazione della direttiva 92/57/CEE concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili";
- D.M. 10 Marzo 1998 "Criteri generali di sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro";
- D.P.R. n. 462 del 22 ottobre 2001 "Regolamento di semplificazione del procedimento per la denuncia di installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche, di dispositivi di messa a terra di impianti elettrici e di impianti elettrici pericolosi";
- Legge 2 dicembre 2005, n. 248 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 settembre 2005, n. 203, recante misure di contrasto all'evasione fiscale e disposizioni urgenti in materia tributaria e finanziaria";
- Norme CEI (64-8) ed UNI

### 15.30 D. M. 37/08

- Art. 1. Ambito di applicazione
- Classificazione degli impianti;
- Impianti non soggetti al Decreto;
- Art. 3. Imprese abilitate;
- Art. 4. Requisiti tecnico-professionali;
- Art. 5. Progettazione degli impianti;
- Art. 5 bis Adempimenti del tecnico abilitato;
- Art. 7. Dichiarazione di conformità;
- Art. 7. comma 6 Dichiarazione di rispondenza;
- Art. 11. Deposito della dichiarazione di conformità;
- Art. 13. Documentazione;
- Art. 15. Sanzioni;
- Allegato I e II all'Art. 7. Modelli di dichiarazioni di conformità;
- Pratiche per omologazione di un impianto

### 18.00 CASE HISTORY

### 18.15 TEST FINALE



## DOCENTE

Dott. Ing. Angelo Esposito

## ISCRIZIONI

[www.h25.it/collegio-geometri-fc](http://www.h25.it/collegio-geometri-fc)

## PER INFORMAZIONI

338 8580597

**19,90 EURO + IVA**  
solo geometri iscritti al  
Collegio dei Geometri  
di FORLÌ CESENA