

LE DISTANZE LEGALI NELLA DISCIPLINA EDILIZIO - URBANISTICA - CODICE CIVILE E SUPERBONUS

Mercoledì 22 Marzo 2022
dalle 17:00 alle 19:00

LE FINALITÀ DEL CORSO

Il giusto mix di competenze, giuridico/amministrative completate dalla praticità tecnica, pone il presente corso formativo ad un livello massimo di qualità all'interno del proprio segmento multidisciplinare.

Pertanto, la panoramica completa delle casistiche giuridiche correlate dalle esplicazioni grafiche delle stesse, consente di esaminare gli aspetti più dibattuti, sia dai professionisti privati, sia dai rappresentanti della Pubblica Amministrazione.

SVOLGIMENTO

Il corso è svolto in diretta online tramite webinar per la durata di 2 ore.

CREDITI FORMATIVI

Il corso è accreditato da:

- **Ordine Periti e Periti Industriali di Messina**
- **Collegio Geometri e Geometri Laureati di Messina**
- **Ordine dei Dottori Commercialisti e Degli Esperti Contabili di Torino**
- **Ordine Degli Architetti - Pianificatori - Paesaggisti E Conservatori Della Provincia Di Messina**

che attribuiranno 2 CFP in base ai propri regolamenti di formazione.

DOCENTI

GEOMETRA ALESSIO TESCONI - *Esperto in edilizia ed urbanistica*

AVVOCATO ANDREA DI LEO - *Esperto in diritto urbanistico ed amministrativo*

COSTO E ISCRIZIONE

Il costo del corso, comprensivo di slide e registrazione è di € 25,00 + IVA.

Per iscriverti vai al seguente [Link](#).

PROGRAMMA

PRIMA PARTE

La disciplina delle distanze nella legislazione edilizio-urbanistica

- Introduzione delle fonti del diritto
- Le distanze dai fabbricati
 - Il codice civile
 - Il D.M. N. 1444/1968
 - L'art. 2 Bis dpr 380/01
 - Le leggi regionali
 - I piani ed i regolamenti
 - La casistica giurisprudenziale
 - La deroga semplificazioni bis superbonus (cordolo sismico ed isolamento termico)
- Le distanze nelle costruzioni
- La distanza dalle vedute

SECONDA PARTE

- Mezzi di tutela
- I criteri di misurazione
 - Definizione urbanistica di distanza
 - Evoluzione temporale sentenze
 - I criteri di misurazione
 - Il metodo lineare
 - Il metodo radiale
 - Art. 34 Bis DPR n. 380/01 le tolleranze costruttive
 - Esempi grafici distanza da e tra edifici
 - Esempi grafici distanza dai confini
 - Esempi grafici distanza da e tra edifici sopraelevazione
 - Esempi grafici distanza tra edifici e balconi
 - Casistica giurisprudenziale
- Lo stato legittimo degli immobili art. 9 Bis dpr 380/01

INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni telefonare al **0187 622198** o e-mail a info@geonetworkformazione.it.