



COMITATO REGIONALE COLLEGI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI PUGLIA

SUPERBONUS 110%

procedure tecniche, amministrative, fiscali ed adempimenti

Corso di formazione gratuito online
7 Dicembre 2020 dalle ore 15:00 alle 18:00



Patrocino di



Programma del corso

Studio di fattibilità: Verifica urbanistico – edilizia, catastale e strutturale, analisi eventuali procedure di rettifica Accertamento legittimità del fabbricato ai fini dell'accesso ai contributi

Procedura: Ecobonus & A.P.E. ante e post opera: le due opzioni salto di due classi energetiche o, in alternativa, conseguimento della classe migliore, dati, analisi e requisiti; Sisma-bonus & classi di rischio sismico

Elaborati progettuali e documentazioni: Riqualificazione energetica e recupero del patrimonio edilizio esistente; Il computo metrico, approfondimento prezzi, analisi prezzi e massimali del MISE; Errori progettuali nelle procedure Superbonus

Visto di conformità: Abilitazione

Trasmissione telematica: Contenuti, tempistiche e paletti

Detrazione fiscale: ... con o senza contestualità della cessione del credito e/o sconto in fattura

Requisiti: Beneficiari ed Immobili

Figure coinvolte: Ruoli, adempimenti, responsabilità e sanzioni

Azioni di controllo: A.d.E., ENEA, M.I.S.E.

I bonus in presenza di pendenze fiscali; Le Banche ed i General Contractors; I quesiti più frequenti: Esclusione obbligo interventi trainanti; Unità collabenti; Unità immobiliari ricadenti in edifici unifamiliari; Condomini ed aggregazione interventi del singolo condomino; Questioni condominiali e irregolarità edilizie (gli strumenti a servizio del condominio o dei condòmini); Edifici unifamiliari; I contratti di rete;

Semplificazioni in edilizia e Superbonus 110%

Relatori e settori di approfondimento



Iscrizione al seguente [link](#)

La partecipazione ad almeno l'80% del corso prevede l'attribuzione di 3 CFP come previsto dal Regolamento di Formazione Continua

Il corso sarà condotto online in diretta tramite internet (webinar). Per partecipare, è sufficiente avere un PC, tablet o smartphone, casse audio e connessione internet veloce.

Si ringrazia la società **Geo Network srl** per la collaborazione ed assistenza nella trasmissione online gratuita del webinar