

FWAT220128C

FISCO E SOCIETÀ

Super Sismabonus e Super Ecobonus 2022: aspetti fiscali e tecnici

Gli aspetti fiscali della detrazione Superbonus 110% per l'efficienza energetica e per l'antisismica. Gli aspetti tecnici: interventi ammissibili, provvedimenti tecnici, visto di conformità e congruità delle spese, asseverazioni e responsabilità alla luce della Legge di Bilancio 2022 e della disciplina Anti Frode

Corso on line

Registrato gennaio 2022

Sede: On-line,

Data: valido per 90 giorni dall'invio delle credenziali

Orario: Durata n. 3 ore e 30 minuti

DESCRIZIONE

Il corso offre un articolato percorso di approfondimento dal punto di vista fiscale e tecnico sugli interventi ammessi ad accedere al Superbonus 110%: il super Sismabonus per il miglioramento strutturale e sismico degli edifici e il super Ecobonus per i lavori di risparmio energetico. Saranno analizzate le novità e le conferme dopo la Legge di Bilancio 2022 e gli aspetti pratici legati alle nuove regole Anti Frode con un focus particolare sul Visto di Conformità e la verifica di congruità delle spese ammesse, senza dimenticare il tema delle asseverazioni e dei titoli edilizi (CILA-S o CILAS: Comunicazione Inizio Lavori Asseverata – Superbonus)

I docenti, una commercialista e due ingegneri tratteranno le due tipologie di interventi sia dal punto di vista strettamente fiscale che da quello tecnico.

DESTINATARI

- Professionisti tecnici (Architetti, Geometri, Ingegneri, Periti)
- Dirigenti e tecnici degli Uffici Tecnici degli enti locali
- Imprese edili
- Commercialisti e consulenti fiscali
- Aziende dell'efficienza energetica e del settore delle costruzioni
- Privati cittadini e committenti interessati al Superbonus 110%

PROGRAMMA

PARTE PRIMA (a cura di Matilde Fiammelli)

Super Sismabonus e Super Ecobonus 2022: aspetti fiscali

- Il quadro legislativo e lo stato dell'arte (Finanziaria 2022, Circolari Agenzia delle Entrate, Disciplina Anti Frode)
- Focus sulle novità del decreto Anti Frode integrate nella Legge di Bilancio 2022
- Focus sul rapporto tra bonus ristrutturazioni e gli altri bonus "ordinari"

PARTE SECONDA (a cura di Andrea Barocci)

Super SismaBonus: aspetti tecnici e responsabilità

- La CILA-S per il Super Sismabonus: compilazione, aspetti critici e suggerimenti
- Nuovo scadenario dei lavori per gli interventi ammessi al Super Sismabonus
- Focus su Prezzari di riferimento e novità in materia
- Responsabilità dei progettisti e dei committenti

PARTE TERZA (a cura di Sergio Pesaresi)

Super Ecobonus: aspetti tecnici e responsabilità

- La CILA-S per il Super Ecobonus: compilazione, aspetti critici e suggerimenti
- Nuovo scadenario dei lavori per gli interventi ammessi al Super Ecobonus
- Focus su Prezzari di riferimento e novità in materia

- Responsabilità dei progettisti e dei committenti

RELATORI

Andrea Barocci

Ingegnere strutturista, studio IDS Ingegneria delle Strutture

Matilde Fiammelli

Dottore Commercialista, esperta di agevolazioni fiscali in ambito edilizio e ambientale, autrice Maggioli

Sergio Pesaresi

Ingegnere civile, progettista specializzato in costruzioni ecosostenibili e di bio-architettura. È consulente e docente dell'Agenzia CasaClima di Bolzano. Progettista di case passive certificato dal Passivhaus Institut di Darmstadt (D) e accreditato presso il PHI-Ita di Bolzano. Supervisor della Fondazione ClimAbita e SouthZeb designer. Tecnico base di ARCA e Tecnico ufficiale Biosafe. Studioso delle tematiche del Paesaggio e della Mobilità Sostenibile. È docente in corsi di aggiornamento professionale e consulente di Fisica Edile.

QUOTA ISCRIZIONE + SCONTI

€ 39,00 + IVA se dovuta*

* Se la fattura è intestata ad Ente Pubblico, la quota è esente IVA, ai sensi dell'art. 10, D.P.R. n. 633/72 (e successive modificazioni).

LA QUOTA COMPRENDE:

Accesso al corso, materiale didattico e possibilità di rivedere la registrazione per 90 giorni. L'accesso potrà essere effettuato tramite PC o TABLET; non occorrono né webcam né microfono

NOTE

I corsi / seminari / convegni a catalogo non sono configurabili come appalti di servizi. Pertanto per il loro acquisto non è necessario richiedere il CIG. Si veda paragrafo 3.9 della Determinazione dell'AVCP n. 4 del 7 luglio 2011.

MODALITA' DI ACCESSO AL CORSO ON LINE

Il corso on line sarà fruibile sia da pc che da dispositivi mobili (smartphone/tablet).

Il partecipante riceverà una mail da Formazione Maggioli contenente il pulsante da cliccare per accedere all'aula virtuale.

REQUISITI SOFTWARE

Browser: Chrome, Firefox, Edge, Safari

Sistema operativo: Windows 7 o superiori, MacOS 10.9 o superiori

SERVIZIO TECNICO DI ASSISTENZA (esempio: problemi di connessione)

Prima e durante lo svolgimento del corso on line, sarà attivo dalle ore 8.30 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 17.30 il servizio di assistenza.

Tel.: 0541 628903

SERVIZIO CLIENTI

Per tutte le informazioni sul corso, invio credenziali di accesso, rilascio atti del corso, ecc

Tel: 0541 628200 formazione@maggioli.it