

I BONUS FISCALI: PROCEDURE OPERATIVE E CASI REALI DI APPLICAZIONE

AnalistGroup

IL CORSO

Gli esperti della Divisione Training Center di Analist Group illustreranno per ogni Bonus Fiscale vigente, sia Superbonus che Ordinari, le procedure operative per usufruire dell'agevolazione.

Il team di esperti analizzerà dettagliatamente l'iter burocratico, le autorizzazioni necessarie, i documenti da predisporre e da allegare alle pratiche e le asseverazioni da redigere. Nel corso dell'incontro ampio spazio sarà dedicato all'analisi di casistiche reali di applicazione delle agevolazioni, e alla risoluzione delle principali problematiche che si possono riscontrare.

DATA

Martedì 4
aprile 2023

ORARIO

15:00 - 18:00

CFP

È prevista l'assegnazione di **3 CFP** ai Geometri che seguiranno il 100% della lezione in diretta

RELATORE

Ing. Antonella Guarino

IL PROGRAMMA

- **Saluti istituzionali**
- **Le procedure operative per usufruire dei Bonus Fiscali vigenti**
- Ammissibilità dell'immobile e requisiti da rispettare
- Progettazione degli interventi e richiesta del titolo edilizio abilitativo ai lavori
- Scelta dell'opzione per usufruire del credito di imposta
- **Documenti da predisporre**
- Compilazione dell'Asseverazione sul portale di ENEA
- Asseverazione della congruità delle spese sostenute
- Visto di conformità
- Comunicazione sul portale dell'Agenzia delle Entrate dell'opzione scelta per usufruire del credito di imposta maturato
- Comunicazione di fine lavori
- **Documentazione da conservare**
- Fatture e copia del pagamento a mezzo bonifico parlante
- Delibere assembleari di approvazione all'esecuzione dei lavori e tabella millesimale (In caso di interventi su Condomini)
- Consenso ai lavori da parte del proprietario (per gli interventi eseguiti dai detentori dell'immobile)
- Sintesi degli altri documenti da conservare
- **Analisi di casistiche reali di applicazione dei Bonus Fiscali**
- **Risoluzione delle principali problematiche**
- **Sessione Domande e Risposte**
- **Ringraziamenti e saluti**

ISCRIVITI*