

PARTECIPAZIONE GRATUITA



Bonus fiscali edilizi: le asseverazioni e le polizze per tecnici e imprese



13 maggio 2022 | ore 16.00/18.00



ne parliamo con: **Dott. Dino de Paolis** – *Direttore Bollettino di Legislazione Tecnica*
Dott. Stefano Di Cesare – *Esperto in diritto e pratica assicurativa*

L'evento - stanti le notevoli e crescenti responsabilità in capo ai professionisti coinvolti nella progettazione, direzione e asseverazione di lavori per la fruizione di bonus fiscali edilizi, nonché alle imprese che operano nei relativi cantieri - si propone di rendere una informativa chiara e operativa sulle modalità operative, sulle principali cautele che possono essere adottate in fase di stipula incarico, e sulle coperture assicurative più idonee per i professionisti tecnici e le imprese che operano in cantiere, non solo ad assolvere gli obblighi normativi ma soprattutto a fornire la necessaria tranquillità. Saranno in particolare esaminate le specificità delle polizze per l'asseveratore, le interazioni con la ordinaria RC professionale, e le caratteristiche delle polizze CAR e decennali postume. Il tutto, alla luce delle molte novità normative, con particolare riguardo alle disposizioni "antifrode" introdotte tra la fine del 2021 e i primi mesi del 2022, e dell'esperienza derivante dal costante confronto con tecnici, imprese e compagnie assicurative impegnate nel settore.

Programma:

- Criteri e modalità per redigere l'asseverazione di congruità delle spese
- L'incarico del tecnico asseveratore e le possibili incompatibilità
- Polizze per il tecnico asseveratore, il quadro normativo
- Polizza asseveratore e copertura RC professionale
- Polizze CAR e decennali postume (indennitarie, risarcitorie e 110%)
- Question time

Con il contributo incondizionato di

ScontoPolizza
Insieme a te, passo dopo passo



CREDITI FORMATIVI
Ingegneri 2

L'evento si svolge in modalità webinar cui si accede mediante il link:

<https://my.demio.com/ref/Hw05qla039kK1mE9>

REGISTRATI



www.legislazionetecnica.it



Tel. + 39 06 59.21.743