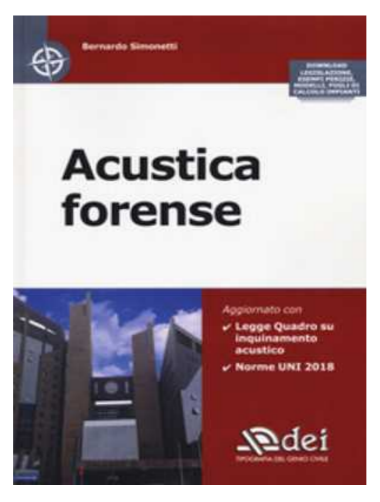
Acustica forense PDF Bernardo Simonetti



Questo è solo un estratto dal libro di Acustica forense. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Bernardo Simonetti ISBN-10: 9788849653915 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1595 KB

DESCRIZIONE

"Acustica forense" è un manuale pratico-didattico di ausilio per tutti i Professionisti Tecnici, architetti, ingegneri, geometri e periti edili, che svolgono l'attività sia di Consulente Tecnico (o di Perito) d'Ufficio, nonché di Parte sia di Tecnico Competente in Acustica. Il testo definisce, partendo dalla Legge Quadro sull'inquinamento acustico 447/1995, i principi dell'acustica forense nel contesto legislativo e normativo italiano sia in sede civile sia in sede penale. In particolare, vengono trattate in dettaglio sia la "normale tollerabilità" delle immissioni di rumore ai sensi dell'art. 844 del Codice Civile sia le immissioni di rumore ai sensi dell'art. 659 del Codice Penale. Viene poi dato ampio spazio all'acustica nel contenzioso, con l'analisi relativa alla misura e stima del contributo di una sorgente specifica, alla "conformità acustica", con l'individuazione di difformità e vizi, difetti dell'opera ed eventuale sanabilità e alla stima e quantificazione del danno. Il volume riporta anche un'ampia rassegna di richiami di acustica edilizia (DPCM 5 dicembre 1997) aggiornati alle più recenti norme tecniche: UNI EN ISO 16283-1:2018 Misure in opera dell'isolamento acustico in edifici e di elementi di edificio - Parte 1: Isolamento acustico per via aerea e della serie UNI EN ISO 12354 (2017), in particolare: UNI EN ISO 12354-1:2017 Valutazion delle prestazioni acustiche di edifici a partire dalle prestazioni dei prodotti - Parte 1: Isolamento dal rumore per via aerea tra ambienti, Parte 2: Isolamento acustico al calpestio tra ambienti e Parte 3: Isolamento acustico dal rumore proveniente dall'esterno per via aerea. Completa il volume una parte dedicata alla CTU acustica, con anche utili richiami di elementi di base di una CTU o CTP, e una rassegna di esempi di perizie svolte in materia di acustica forense.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Escuela de Graduados ACUSTICA FORENSE 1. 1.1 1.2 1.3 1.4 INFORMACIÓN GENERAL Nombre la Asignatura : Acústica Forense Código : ACUS 310 Pe...

Obiettivi. Il Corso fornisce una formazione specifica ai professionisti coinvolti nei contenziosi connessi ai molteplici aspetti della normativa in tema di acustica ...

Acustica forense. L'approccio seguito in Tribunale per analizzare problematiche di inquinamento acustico si basa su quanto definito dall'Art. 844 c.c. piuttosto ...

ACUSTICA FORENSE

Leggi di più ...