

L'ABILITAZIONE ALLA CONDUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI

Prezzo: **Regular Price** 23,00 € **Special Price** 21,85 €



Codice	9788863109740
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	5 giu 2020
Reparto	Abilitazioni e concorsi, LIBRI
Autore	Magri Maurizio
Edizione	3
Editore	Epc

Descrizione

La normativa italiana prescrive che il personale addetto alla conduzione degli impianti termici civili di potenza termica nominale superiore a 232 kW deve essere munito di un patentino di abilitazione rilasciato da un'autorità individuata dalle leggi regionali. In questo modo l'obbligo del patentino, in precedenza previsto solo per impianti termici alimentati con combustibili solidi o liquidi, è ora esteso anche agli impianti alimentati con combustibile gassoso. Il volume, aggiornato alle ultime disposizioni normative, tratta, in modo agile e completo, gli argomenti previsti nei corsi di formazione finalizzati al conseguimento del predetto patentino di abilitazione alla conduzione degli impianti termici, in conformità alle "Linee Guida delle Regioni per i percorsi abilitanti all'esercizio dell'attività di conduttore impianti termici" emanate dalla Conferenza delle Regioni e Province Autonome. Sono riportate quindi le indicazioni utili alla figura professionale del conduttore di impianti termici, per l'esecuzione delle corrette procedure di attivazione, di conduzione e di manutenzione dell'impianto termico. Ciò al fine di garantire il controllo della funzionalità della centrale termica e dei suoi componenti attraverso la verifica dei parametri di regolazione e intervenendo, quando necessario, sugli strumenti di regolazione. È fatto costantemente richiamo alla normativa pertinente in materia di sicurezza degli impianti, di prevenzione incendi, di risparmio energetico e di riduzione dell'inquinamento atmosferico, nonché alle norme tecniche di settore, in modo che il volume possa anche essere utile di supporto a tutti quanti debbano avere a che fare con un impianto termico.

Premessa - Elementi di termotecnica - La combustione - Tecniche di riscaldamento dell'acqua - Caratteristiche e tipologie degli impianti termici - Dispositivi di controllo e sicurezza - Tecniche di regolazione dell'impianto - Tecniche di controllo delle emissioni inquinanti - Tecniche di analisi del consumo energetico - Normativa di settore - Elementi di manutenzione impianti termici - Quesiti d'esame - Appendici

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546 oppure via mail a : servizioclienti@libriprofessionali.it

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

