

*Testo Unico delle Leggi Provinciali in materia di tutela dell'ambiente dagli inquinamenti*

Oggetto: **Denuncia di nuovi impianti termici di potenzialità pari o superiore a 35 kW**

La presente denuncia deve essere presentata 45 giorni prima dell'installazione dell'impianto e si riferisce ad un insieme di una o più unità termiche installate nello stesso locale, aventi potenzialità complessiva uguale o superiore a 35 kW, destinate alla produzione di calore per la climatizzazione di ambienti civili, industriali o artigianali, nonché alla produzione di calore per usi idrosanitari, per cucine, per apparecchiature di lavaggio di stoviglie e biancheria, per apparecchiature per sterilizzazioni e disinfezioni mediche, per forni da pane e per apparecchiature similari, ovvero destinate alla produzione di calore per usi produttivi escluse delle procedure di autorizzazione ai sensi del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152.

**Al Comune di 38** (TN)

Il sottoscritto

residente a

via e n° civico

a - (nel caso di edificio civile) in qualità di  proprietario  amministratore  
dell'edificio (denominato )

b - (nel caso di insediamento produttivo) in qualità di  titolare  legale rappresentante  
dell'impresa con denominazione o ragione sociale

codice fiscale

**denuncia**

ai sensi dell'art. 8 del T.U.L.P.  l'**installazione** di un nuovo impianto termico  
 la **sostituzione** di un impianto termico esistente  
 l'**ampliamento** di un impianto termico esistente

nell'edificio ubicato nel Comune di

frazione o località

via e n° civico

Prevista data di primo avviamento dell'impianto termico

Eventuali riferimenti a precedenti  
denunce da annullare e sostituire

Annotazioni:

## CARATTERISTICHE DELLE UNITÀ TERMICHE COSTITUENTI L'IMPIANTO TERMICO

UNITÀ TERMICHE (1)	1	2	3	4	5
Potenzialità massima (2) <input type="checkbox"/> kcal/h <input type="checkbox"/> kW					
Codice combustibile (3)					
Consumo orario combustibile (4) (        /ora)					
Consumo annuo combustibile (5) (        /anno)					
Altezza dal suolo dello sbocco del camino (m)					
Area della sezione di sbocco del camino (m <sup>2</sup> )					
<p>(1) Per unità termica si intende ciascuna apparecchiatura nella quale avviene un processo di combustione. Utilizzare una colonna per ogni unità termica, continuando con numerazione progressiva su un altro modulo, nel caso di impianti con più di 5 unità termiche.</p> <p>(2) Valore indicato sulla targa di ogni singola unità termica (potenzialità al focolare); barrare l'unità di misura del caso (1kW = 860 kcal/h).</p> <p>(3) Per l'identificazione del numero di codice del combustibile vedasi la tabella in calce.</p> <p>(4) Indicare l'unità di misura: kg/h, l/h, m<sup>3</sup>/h, secondo il combustibile usato.</p> <p>(5) Indicare l'unità di misura: t/anno, m<sup>3</sup>/anno, secondo il combustibile usato.</p>					

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

### Tabella combustibili

codice	tipo di combustibile	codice	tipo di combustibile
01	coke metallurgico	10	olio combustibile denso (>7°E)
02	coke da gas	11	olio combustibile fluido (3-5°E)
03	antracite e prodotti antracitosi	12	gasolio
04	carbone da vapore	13	kerosene
05	lignite	14	metano
06	torba	15	GPL
07	agglomerati (mattonelle, ovuli)	16	biogas
08	carbone di legna	17	altro (specificare)
09	legna		

Si avverte che: - nel caso di impianti termici superiori a 100.000 kcal/h (=116 kW), oltre alla presente denuncia, è necessario acquisire il certificato di prevenzione incendi o nulla osta provvisorio dal Servizio Antincendi;

- nel caso di installazione, rimozione e disattivazione di serbatoi di combustibili liquidi, bisogna farne denuncia al Comune e al Servizio Antincendi.