

Dichiarazione di impianto termico disattivato

Spett.le **Organismo Ispezioni Impianti Termici**

Concessionario per conto di Roma Capitale per i controlli di cui all'art. 9 del D.Lgs 192/05

Via E. Q. Visconti, 77 00193 – Roma

Mail: catasto.organismo.roma@gmail.com

Oggetto: Comunicazione disattivazione generatore / impianto termico

(Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28/12/000 n. 445)

Il/La sottoscritto/a

Residente in.....Provincia

Via.....n°

Telefono Cellulare..... E-mail.....

In qualità di:

Proprietario Cod. Fisc. P. IVA.....

Occupante Cod. Fisc. P. IVA.....

Terzo Responsabile, legale rappresentante della Ditta
P.IVA

Amministratore P.IVA

Dell'impianto termico registrato in Catasto con il Codice Impianto

Sito in

Consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla Legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni (art. 76 del D.P.R. 445/2000), sotto la sua personale responsabilità

DICHIARA

Che l'impianto di cui sopra
oppure

Che il Generatore¹¹ n°.....Costruttore Modello Matricola dell'impianto di cui sopra

Che il Generatore n°.....Costruttore Modello Matricola..... dell'impianto di cui sopra

Che il Generatore n°.....Costruttore Modello Matricola..... dell'impianto di cui sopra

è stato disattivato / sono stati disattivati in data con le seguenti modalità:

.....
.....

Al termine delle operazioni la potenza termica utile nominale complessiva dell'impianto risulta essere di kW.

Dichiara altresì di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della Legge 675/96, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Firma

Allegati:

- Fotocopia del documento di identità, in corso di validità;
- Dichiarazione di avvenuto intervento rilasciata dall'impresa che lo ha effettuato
Oppure
- Documento rilasciato dalla società fornitrice del combustibile che ha provveduto a piombare il contatore

(11) Da intendersi anche, se del caso, come macchina componente del sottosistema di generazione.