

MEDI IMPIANTI TERMICI CIVILI

di potenza termica complessiva pari o superiore a 1 MW e inferiore a 3 MW

Ai sensi dell'art. 284 del D.Lgs. 152/2006 tutti i **medi impianti termici civili** (impianti termici adibiti al riscaldamento ambiente e alla produzione di acqua calda sanitaria, anche in edifici ad uso non residenziale, di potenza termica nominale **pari o superiore a 1 MW e inferiore a 3 MW**) messi in esercizio o soggetti a modifica a partire dal 20 dicembre 2018 devono essere preventivamente iscritti nel registro autorizzativo previsto al comma 2-quater del medesimo art. 284.

Il responsabile dell'esercizio e della manutenzione dell'impianto trasmette all'autorità competente, almeno 60 giorni prima dell'installazione o della modifica dell'impianto, un apposito atto in cui dichiara i dati previsti all'allegato I, Parte IV bis, alla Parte Quinta del D.Lgs. 152/2006; entro 30 giorni dalla ricezione degli atti, l'autorità competente effettua o nega l'iscrizione nel registro autorizzativo e comunica tempestivamente tale esito al richiedente.

I medi impianti termici civili messi in esercizio prima del 20 dicembre 2018 devono essere iscritti nel registro autorizzativo entro il 1° gennaio 2029.

Non ricadono nella definizione di medio impianto termico civile gli impianti utilizzati per il riscaldamento a gas diretto degli spazi interni dello stabilimento ai fini del miglioramento delle condizioni degli ambienti di lavoro.

I medi impianti termici civili devono rispettare i valori di limite di emissione indicati nella Parte III dell'allegato IX alla Parte V del D.Lgs. 152/2006.

E' previsto un controllo annuale dei valori limite di emissione nel caso di impianti a legna, biomasse combustibili e biogas; nel caso di utilizzo di gas, GPL, gasolio e biodiesel, se effettuate regolarmente le manutenzioni, il controllo dei valori di emissione è previsto ogni tre anni.

	Controllo dei valori di emissione
Medi impianti termici civili installati o modificati dal 20.12.2018	per impianti a legna, biomasse combustibili e biogas: annuale per impianti a gas, GPL, gasolio e biodiesel se effettuate regolarmente le manutenzioni: triennale
Medi impianti termici civili in esercizio prima del 20.12.2018	per impianti a legna, biomasse combustibili e biogas: annuale per impianti a gas, GPL, gasolio e biodiesel se effettuate regolarmente le manutenzioni non vi è obbligo fino al 31.12.2028

Al libretto di centrale, oltre alla documentazione che attesta le manutenzioni effettuate, devono essere allegati i seguenti atti:

- la comunicazione di avvenuta iscrizione al registro;
- la documentazione relativa ai tipi e quantitativi di combustibili utilizzati;
- le prove del funzionamento effettivo e costante dell'impianto di abbattimento delle emissioni, ove presente;
- la documentazione relativa alle comunicazioni effettuate ed agli interventi effettuati in caso di non conformità dei valori limite di emissione misurati.

Si rammenta che ai sensi del D.P.R. 74/2013 e della D.G.R.V. 2569/2014 i medi impianti termici civili devono essere iscritti anche nel catasto regionale impianti termici CIRCE.

Allegato

Fac-simile atto di dichiarazione dei dati ai fini dell'iscrizione al registro medi impianti termici civili ai sensi dell'art. 284 comma 2-bis D.Lgs. 152/2006.

**Atto di dichiarazione dei dati
ai fini dell'iscrizione al registro medi impianti termici civili**
ai sensi dell'art. 284 comma 2 quater D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Il sottoscritto _____,
codice fiscale _____, nato a _____ (prov. ____), il _____, responsabile
dell'esercizio e della manutenzione del sottoindicato medio impianto termico civile, in qualità di:

legale rappresentante della ditta proprietaria dell'immobile

con sede legale in via _____ n. _____, comune _____ - (prov. ____)
tel. _____ PEC _____

legale rappresentante della ditta occupante dell'immobile

con sede legale in via _____ n. _____, comune _____ - (prov. ____)
tel. _____ PEC _____

terzo responsabile (ditta _____ con sede legale in via
_____ n. _____, comune _____ - (prov. ____)) tel. _____
PEC _____

amministratore condominiale (studio/agenzia _____ con sede legale in via
_____ n. _____, comune _____ - (prov. ____)) tel.
_____ PEC _____

consapevole delle sanzioni e delle pene previste dalla legge in caso di rilascio di dichiarazioni non veritiere e di
false attestazioni,

DICHIARA:

ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R 445/2000, sotto la propria personale responsabilità, che sono presenti i seguenti
impianti:

- **indirizzo dell'impianto:**

via _____ n. _____ comune di _____

impianto 1

- data di installazione e/o modifica prevista: _____	
<input type="checkbox"/> nuova installazione	<input type="checkbox"/> modifica
- potenza termica nominale dell'impianto¹ (in MW) _____ numero focolari presenti (facenti parte di un unico sistema di distribuzione del calore) _____ potenza termica nominale dei singoli focolari ² (in MW) _____	
- combustibili utilizzati:	
<input type="checkbox"/> gas metano	<input type="checkbox"/> gpl
<input type="checkbox"/> gasolio	<input type="checkbox"/> biomassa solida
<input type="checkbox"/> biomassa liquida	
<input type="checkbox"/> altri combustibili gassosi _____	<input type="checkbox"/> altri combustibili liquidi _____
- quantità di combustibile presunta:	
<input type="checkbox"/> mc/anno	_____
<input type="checkbox"/> kg/anno	_____
<input type="checkbox"/> numero previsto di ore operative annue _____	

impianto 2

- data di installazione e/o modifica prevista: _____				
<input type="checkbox"/> nuova installazione	<input type="checkbox"/> modifica			
- potenza termica nominale dell'impianto ¹ (in MW) _____				
numero focolari presenti (facenti parte di un unico sistema di distribuzione del calore) _____				
potenza termica nominale dei singoli focolari ² (in MW) _____				
- combustibili utilizzati:				
<input type="checkbox"/> gas metano	<input type="checkbox"/> gpl	<input type="checkbox"/> gasolio	<input type="checkbox"/> biomassa solida	<input type="checkbox"/> biomassa liquida
<input type="checkbox"/> altri combustibili gassosi _____	<input type="checkbox"/> altri combustibili liquidi _____			
- quantità di combustibile presunta:		<input type="checkbox"/> mc/anno	_____	
		<input type="checkbox"/> kg/anno	_____	
<input type="checkbox"/> numero previsto di ore operative annue _____				

- l'impianto è soggetto alle disposizioni del D.P.R. 151/2011 - Regolamento di prevenzione incendi
 - se l'impianto è compreso nelle attività di cui all'Allegato I
 - categoria A (per impianti termici di potenzialità superiore a 116 kW fino a 350 kW compresi)
 - categoria B (per impianti termici di potenzialità oltre i 350 kW fino a 700 kW compresi)
 - categoria C (per impianti termici di potenzialità oltre i 700 kW)
 - stato della pratica:
SCIA antincendio presentata il _____
rinnovo periodico di conformità antincendio presentato il _____

- l'impianto è soggetto alle disposizioni del D.M. 1° dicembre 1975 e alla Circolare INAIL 28 febbraio 2011
 - libretto matricolare INAIL _____
 - ultima verifica periodica _____

Ulteriori impianti termici civili di climatizzazione invernale ed estiva presenti (non soggetti all'iscrizione al registro medi impianti termici civili ai sensi dell'art. 284 del D.Lgs. 152/2006):

codice catasto regionale impianti termici _____

note _____

Il responsabile dell'esercizio
e della manutenzione

data _____

Dichiara, altresì, di essere consapevole che l'Ufficio tratterà i "dati personali" contenuti nella presente autocertificazione esclusivamente per lo svolgimento delle funzioni istituzionali, osservando i presupposti e i limiti stabiliti dal D.lgs. 196/03 e dal Regolamento UE 2016/679.

Il responsabile dell'esercizio
e della manutenzione

data _____

Note

¹ somma delle singole potenze termiche nominali dei singoli focolari costituenti l'impianto

² prodotto del potere calorifico inferiore del combustibile utilizzato e della portata massima di combustibile bruciato all'interno del focolare