

TABELLE ESEMPLIFICATIVE DELLA DOCUMENTAZIONE DA REDIGERE E DA INVIARE AL SOGGETTO ESECUTORE DA PARTE DEL MANUTENTORE/INSTALLATORE O DEL RESPONSABILE DELL'IMPIANTO SUDDIVISA PER TIPOLOGIA DELL'IMPIANTO E FREQUENZA DELLE MANUTENZIONI

IMPIANTI TERMICI CON GENERATORE DI CALORE A FIAMMA ALIMENTATI A GAS (metano o GPL)			
CASISTICHE			DOCUMENTI DA REDIGERE
Pot. termica nominale utile totale	Frequenza manutenzioni ordinarie	Operazione	
Maggiore o uguale a 10 kW	-----	Prima messa in servizio – collaudo (Nuova installazione, ristrutturazione impianto o sostituzione generatore di calore)	<ul style="list-style-type: none"> • Compilaz. libretto di impianto (o aggiornam. dell'esistente) • Inviare al SE⁽²⁾ la scheda identificativa dell'impianto⁽³⁾ • Compilazione della DAM⁽⁴⁾ da inviare al SE • Compilazione del REE⁽⁵⁾ da <u>non inviare</u> al SE • Compilazione della DFM⁽⁶⁾ da inviare al SE • Targatura dell'impianto⁽⁷⁾
		Prima manutenzione ordinaria utile degli impianti esistenti, dopo l'entrata in vigore della legge 19/2015 (giugno 2015) <i>(Per la fase di prima attuazione della Legge 19/2015 vedi nota 1)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituzione del vecchio libretto di impianto con il nuovo (se non effettuata) • Inviare al SE la scheda identificativa dell'impianto • Compilazione del REE da <u>non inviare</u> al SE • Compilazione della DFM da inviare al SE • Targatura dell'impianto⁽⁷⁾
Compresa tra 10 e 100 kW	Annuale	Prima manutenzione ordinaria (ad un anno dalla prima messa in servizio) <i>(Per la fase di prima attuazione della L. 19/2015, vedere nota 1)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Seconda manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE • DAM da inviare al SE
		Terza manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Quarta manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento libretto di impianto • REE munito di segno identificativo da inviare al SE
	Dalla quinta manutenzione si ripete il ciclo partendo dalla prima		
	Biennale	Prima manutenzione ordinaria (dopo due anni dalla prima messa in servizio) <i>(Per la fase di prima attuazione della Legge 19/2015 vedi nota 1)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE • DAM da inviare al SE
		Seconda manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento libretto di impianto • REE munito di segno identificativo da inviare al SE
	Dalla terza manutenzione si ripete il ciclo partendo dalla prima		
	Quadriennale	Prima manutenzione ordinaria (dopo quattro anni dalla prima messa in servizio) <i>(Per la fase di prima attuazione della Legge 19/2015 vedi nota 1)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento libretto di impianto • REE munito di segno identificativo da inviare al SE
		Dalla seconda manutenzione si ripete il ciclo partendo dalla prima	
Maggiore di 100 kW	Semestrale	Prima manutenzione ordinaria (dopo sei mesi dalla prima messa in servizio) <i>(Per la fase di prima attuazione della Legge 19/2015 vedi nota 1, lett. b))</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Seconda manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Terza manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Quarta manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento libretto di impianto • REE munito di segno identificativo da inviare al SE
	Dalla quinta manutenzione si ripete il ciclo partendo dalla prima		
	Annuale	Prima manutenzione ordinaria (dopo un anno dalla prima messa in servizio) <i>(Per la fase di prima attuazione della Legge 19/2015 vedi nota 1 - lett. b))</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Eventuale aggiornamento libretto di impianto • REE da <u>non inviare</u> al SE
		Seconda manutenzione ordinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento libretto di impianto • REE munito di segno identificativo da inviare al SE
		Dalla terza manutenzione si ripete il ciclo partendo dalla prima	

NOTE:

- Per gli impianti esistenti all' entrata in vigore della legge 19/2015 (giugno 2015):
 - con potenza **compresa tra 10 e 100 kW, per i quali è stata prodotta l'autocertificazione** (allegato G munito di bollino) 2013/2014, la **data da cui calcolare quando effettuare la prima manutenzione ordinaria (e redigere i relativi documenti)** è quella in cui è stata inviata la stessa autocertificazione (invece che la data della prima messa in servizio).
 - con potenza **compresa tra 10 e 100 kW, per i quali non è stata prodotta l'autocertificazione** 2013/2014, e per gli impianti con potenza **superiore a 100 kW, la prima manutenzione ordinaria va fatta entro il 30 giugno 2017**; in tali casi, per questa scadenza, oltre ai documenti indicati alla voce "Prima manutenzione ordinaria utile degli impianti esistenti, dopo l'entrata in vigore della legge 19/2015 (giugno 2015)", **va redatto il REE munito di segno identificativo (da inviare al SE)**. Alla successiva manutenzione, per individuare i documenti da inviare, si ripete il ciclo partendo dalla "Prima manutenzione ordinaria" in tabella.
- SE = Soggetto Esecutore (Autorità Competente o Organismo Esterno da quest'ultima delegato) .
- Scheda identificativa dell'impianto = copia della scheda n. 1 del libretto di impianto.
- DAM = Dichiarazione di Avvenuta Manutenzione (allegato 8 al DDPF 61/EFER). Da inviare anche in caso di riattivazione di un generatore.
- REE = Rapporto di controllo dell'Efficienza Energetica (allegato 9 al DDPF 61/EFER). Se il REE non è esaustivo delle operazioni effettuate, occorre produrre anche un ulteriore documento che le comprenda, come ad esempio gli ex allegati F e G; tale ultimo documento non va mai inviato al SE.
- DFM = Dichiarazione Frequenza ed elenco delle operazioni di controllo e Manutenzione (allegato 4 al DDPF 61/EFER). Da inviare al SE anche ogni volta che il manutentore prende in carico un nuovo impianto.
- La targatura dell'impianto (attribuzione del codice univoco dell'impianto – codice catasto) va effettuata secondo le modalità e i tempi stabiliti dall'Autorità Competente.