



Catasto Digitale Impianti Termici

UTILIZZO DEL CATASTO ON LINE

Istruzioni per le ditte di Manutenzione

A cura di N.E.C. – New Energy Company S.r.l.







INDICE

1.	PREMESSA pag	. 3
2.	PROCEDURE OPERATIVE pag	j. 3
3.	ACCESSO AL CATASTO UNICO IMPIANTO TERMICI pag	ı . 7
4.	AGGIORNAMENTO DATI TECNICI E ANAGRAFICI pag.	10
5.	COMPILAZIONE DEI RAPPORTI DI EFFICIENZA ENERGETICA pag.	17





1. PREMESSA

Il presente manuale è dedicato agli operatori delle Ditte manutentrici.

Scopo di questo documento è descrivere le funzionalità introdotte nel Catasto digitale per permettere l'inserimento di nuovi Rapporti di Controllo di Efficienza Energetica (RCEE) direttamente da parte dei manutentori per gli impianti corrispondenti **già censiti nel Catasto**.

Terminologia utilizzata:

Catasto Digitale: l'elenco digitalizzato di tutti gli impianti censiti all'interno del territorio della Provincia di Taranto

N.E.C.: New Energy Company S.r.l.

RCEE: Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica;

<u>Il libero inserimento di nuovi impianti è inibito da parte dell'Autorità competente</u>. Affinché gli impianti siano censiti nel Catasto, è necessario trasmettere, preventivamente, le dichiarazioni di avvenuta manutenzione per via telematica, come da procedure di seguito riportate.

2. PROCEDURE OPERATIVE

La Dichiarazione di Avvenuta manutenzione consiste nel più recente Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica (RCEE), conforme agli allegati II, III, IV o V del D.M. 10/02/2014, completo del bollino previsto in base alla potenza dell'impianto, come da tabella di seguito riportata:

Potenza termica dell'impianto	Importo annuo o frazione di anno
fino a 35 kW	12,00€
da 35 kW a 116,3 kW	40,00 €
da 116,4 a 350 kW	60,00 €
oltre 350 kW	100,00€

In conformità a quanto previsto dal Decreto del Presidente della Provincia di Taranto, n. 78 del 10/10/2016, i "Controlli di Efficienza Energetica", completi della misura del Rendimento di Combustione del generatore, e la trasmissione della dichiarazione di avvenuta manutenzione (RCEE + relativo pagamento della tariffa prevista), devono avvenire <u>entro le seguenti scadenze</u> temporali:

Tipologia dell'impianto	Periodicità dei Controlli di Efficienza Energetica	Termine di presentazione del RCEE all'Ente
Con generatore alimentato a gas di potenza <35 kW:	Biennale	Entro il mese successivo a quello di scadenza
Con generatore alimentato a combustibile liquido o solido ovvero a gas di potenza ≥35 kW	Annuale	Entro il mese successivo a quello di scadenza





Una copia del rapporto di controllo di efficienza energetica deve essere trattenuta e conservata dagli interessati e mostrata, nel caso di controllo, per evitare il pagamento dell'ispezione. Tutti gli impianti che non sono stati dichiarati secondo le suddette periodicità, infatti, sono soggetti ad ispezione d'ufficio, con costo a carico del responsabile dell'impianto, da parte dei tecnici della Società **N.E.C. S.r.I. – New Energy Company**, organismo esterno incaricato dalla Provincia di Taranto per l'accertamento e per le ispezioni degli impianti di climatizzazione invernale ed estiva, ubicati nel territorio di competenza provinciale, ai fini di verificarne la conformità e lo stato di esercizio e di manutenzione.

In caso di ritardo nella trasmissione della dichiarazione di avvenuta manutenzione (RCEE + pagamento), fino ad un massimo di 120 giorni successivi alla scadenza prevista per la trasmissione, è previsto un importo aggiuntivo, come da seguente tabella:

Potenza termica dell'impianto	dal 1° al 60° giorno successiva alla scadenza della trasmissione del RCEE	dal 61° al 120° giorno successiva alla scadenza della trasmissione del RCEE
fino a 35 kW	10,00 €	20,00 €
da 35 kW a 116,3 kW	20,00 €	40,00 €
da 116,4 a 350 kW	30,00 €	60,00 €
oltre 350 kW	50,00 €	100,00 €

Le operazioni di controllo e di manutenzione dell'impianto devono essere eseguite da ditte abilitate ai sensi del decreto del Ministro dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37, per le tipologie impiantistiche pertinenti. Le tipologie impiantistiche riguardanti gli impianti termici degli edifici sono quelle previsti dalle lettere c) ed e) del suddetto D.M. 37/08. In particolare esse sono:

- Lettera *c*) impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali;
- Lettera *e)* impianti per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali;

Nella maggior parte dei casi, impianti termici alimentati a gas, occorrono entrambe le abilitazioni che la ditta manutentrice dimostra attraverso un documento rilasciato dalla Camera di Commercio.

Nel caso di impianti con macchine frigorifere contenenti gas serra occorre, inoltre, che l'impresa sia inscritta al registro nazionale delle persone e delle imprese ai sensi del DPR 43/2012.

QUAL È LA PROCEDURA PER LA TRASMISSIONE DEI DATI DEI RCEE?

Al termine delle operazioni di controllo di efficienza energetica dell'impianto, il tecnico che ha effettuato l'intervento ha l'obbligo di <u>compilare e rilasciare, al responsabile dell'impianto</u>, che firmerà per presa visione, il Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica (RCEE) conforme ai modelli previsti dal D.M. 10/02/2014. Inoltre, ai sensi di quanto previsto dal Decreto del Presidente della Provincia di Taranto, n. 78 del 10/10/2016, il manutentore ha l'obbligo di trasmettere, esclusivamente per via telematica ed entro il mese successivo a quello della scadenza, i dati del RCEE, con il relativo pagamento, per conto del Responsabile impianto. Al fine di poter accedere alla piattaforma telematica è necessario, da parte della ditta di manutenzione, effettuare la registrazione sul portale della Provincia di Taranto, al seguente indirizzo:





COME AVVIENE IL PAGAMENTO DEL BOLLINO PER LA TRASMISSIONE DEI RCEE?

Il pagamento della tariffa prevista per la trasmissione della dichiarazione di avvenuta manutenzione (RCEE + pagamento) dovrà avvenire esclusivamente per mezzo del proprio manutentore che, dopo aver effettuato la registrazione sul portale della Provincia di Taranto e ricevuto il codice identificativo ditta (codice MA), gestirà un proprio portafoglio elettronico che sarà possibile ricaricare attraverso bonifici bancari, aventi come causale "Provincia di Taranto – Verifica Impianti Termici – Servizio Tesoreria", sul seguente IBAN:

IT-85-J-07601-15800-000003588638

ATTENZIONE: Dopo aver effettuato il bonifico, al fine di ricevere l'accredito sul proprio portafoglio elettronico, sarà necessario trasmettere una copia della ricevuta, riportante il numero di CRO (o altro codice identificativo dell'operazione) al seguente indirizzo mail:

inviobonifici.catastotermico@provincia.ta.it

Entro 24/48 ore dalla **<u>data di accredito</u>** del bonifico si riceverà una mail di conferma dell'avvenuta ricarica del portafoglio elettronico.

Per ogni Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica inserito sul catasto impianti, sarà scalato, dal portafoglio elettronico del manutentore, la tariffa prevista per la trasmissione della dichiarazione di avvenuta manutenzione, in base alla potenza ed alla tipologia dell'impianto.

NEI CASI DI IMPIANTI DI NUOVA INSTALLAZIONE COSA È NECESSARIO TRASMETTERE?

Un impianto termico di nuova installazione è un impianto termico installato in un edificio di nuova costruzione o in un edificio o porzione di edificio antecedentemente privo di impianto termico. In questi casi, per impianti di nuova installazione, ristrutturazione o per cambio di generatore di calore, al fine di poter dichiarare l'impianto ed inserire in catasto i dati della dichiarazione di avvenuta manutenzione, è necessario trasmettere, preventivamente, ed entro 7 giorni dalla data di installazione, la seguente documentazione:

- Copia della dichiarazione di conformità, di cui al D.M. 37/08;
- Copia della scheda identificativa dell'impianto (scheda n. 1 del libretto di impianto);
- Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica, redatto in fase di prima accensione;

La suddetta documentazione dovrà essere trasmessa per mezzo mail, all'indirizzo: *catasto.termico@provincia.ta.it*, chiedendo l'acquisizione dell'impianto di nuova installazione ai fini della trasmissione dei RCEE. A seguito della richiesta inoltrata si riceverà una mail di risposta con il codice impianto, al fine di poter concludere la procedura inserendo i dati relativi al RCEE.

CHI È IL RESPONSABILE DELL'IMPIANTO TERMICO?

L'art. 6, comma 1, del D.P.R. 74/2013 stabilisce che l'esercizio, la conduzione, il controllo, la manutenzione dell'impianto termico e il rispetto delle disposizioni di legge in materia di efficienza energetica sono affidati al responsabile dell'impianto. In generale il responsabile dell'impianto termico è il proprietario dell'impianto. Vi sono però le seguenti situazioni particolari:

- Nel caso di edifici dati in locazione, il responsabile dell'impianto è <u>l'occupante</u>, a qualsiasi titolo;
- Nel caso di impianti centralizzati, il responsabile è l'amministratore di condominio;
- Nel caso di edifici di proprietà di soggetti diversi dalle persone fisiche, il responsabile è Il proprietario o l'amministratore delegato;





CHI È IL TERZO RESPONSABILE?

La vigente normativa prevede, per i responsabili di impianto termico, la possibilità di derogare l'esercizio, la conduzione, il controllo, la manutenzione dell'impianto e il rispetto delle disposizioni di legge in materia di efficienza energetica, ad un terzo responsabile. La delega al terzo responsabile non è consentita nel caso di singole unità immobiliari residenziali in cui il generatore o i generatori non siano installati in locale tecnico esclusivamente dedicato. In tutti i casi in cui nello stesso locale tecnico siano presenti generatori di calore oppure macchine frigorifere al servizio di più impianti termici, può essere delegato un unico terzo responsabile che risponde delle predette attività degli impianti.

Il Terzo Responsabile:

- Riceve l'incarico dal proprietario dell'impianto termico;
- Diventa il responsabile dell'esercizio, della manutenzione ordinaria straordinaria e delle verifiche di efficienza energetica;
- Ha gli stessi compiti del responsabile d'impianto;
- Risponde davanti alla legge per ogni eventuale inadempienza;

Il Terzo Responsabile, ai sensi del D.P.R. 74/2013, deve comunicare alla Provincia di Taranto:

- La delega ricevuta, entro dieci giorni lavorativi;
- La eventuale revoca dell'incarico o rinuncia allo stesso, entro due giorni lavorativi;

La trasmissione delle suddette comunicazioni dovrà avvenire mediante l'invio dell'allegato "*F.Reg.*", presente sul nostro portale, al seguente indirizzo: *catasto.termico@provincia.ta.it*

COME POSSO SEGNALARE PROBLEMI NELL'INSERIMENTO DEI RCEE NEL CATASTO TELEMATICO?

Per qualsiasi tipo di problematica relativa all'inserimento dei RCEE nel catasto è possibile inviare una segnalazione al seguente indirizzo di posta elettronica:

catasto.termico@provincia.ta.it





3. ACCESSO AL CATASTO UNICO IMPIANTO TERMICI

Il Catasto digitale degli impianti di climatizzazione estiva e invernale presenti sul territorio della Provincia di Taranto, è accessibile al seguente link: <u>https://taranto.catastounicoimpiantitermici.it/</u> utilizzando preferibilmente il browser Chrome



Le ditte di manutenzione abilitate possono accedere utilizzando le seguenti credenziali:

Nome Utente: [codice MA fornito alla ditta in fase di registrazione]

Password: (fornita con mail per l'abilitazione)

Qualora l'azienda non fosse registrata, occorre compilare la scheda di registrazione al seguente link:

https://taranto.catastounicoimpiantitermici.it/registernew.php

CATASTO UNICO impiantitermici.it	REGISTRAZIONE INSTA	LLATORE/MANUTENTORE	Provincia di Taranto
1. dati utente	2. Ditta di Manutenzione	3. Legale Rappresentante	4. Operatori (registrarne almeno 1)
5. Analizzatori di Combustione	6. Deprimometri	7. Privacy	
Dati Utente E-Mai* Nome*	Cognome* Obbligatorio	Password* Conferma passwo	'd"





Una volta fatto il primo accesso è necessario cambiare la password; la nuova password deve soddisfare le seguenti regole:

- 1) almeno 8 caratteri di lunghezza;
- 2) deve avere almeno una lettera maiuscola;
- 3) deve contenere almeno 1 numero;
- 4) deve contenere almeno un carattere speciale [!£\$&/#-];

Nel catasto ciascun operatore troverà assegnati tutti gli impianti per i quali è stata regolarmente trasmessa la dichiarazione di avvenuta manutenzione (RCEE + bollino).

L'utilizzo del catasto digitale prevede la trasmissione della dichiarazione di avvenuta manutenzione, costituita da un Rapporto di Efficienza Energetica e dal pagamento del bollino, esclusivamente in formato digitale.

Una volta effettuato l'accesso all'account personale, la Home Page consente di accedere alla sezione "Impianti", "Amministrazione" e "Documentazione".



© 2020 Catasto Unico Impianti Termici by N.E.C. s.r.l. - P.IVA 01900710854

Cliccando sulla voce **Documentazione** è possibile scaricare le procedure e altri documenti tra i quali i modelli di libretto di impianto e dei rapporti di controllo di efficienza energetica conformi agli allegati del D.M. 10/02/2014.

Cliccando su *Amministrazione* è possibile visualizzare l'elenco delle operazioni in entrata ed in uscita del proprio portafoglio digitale.





Per verificare velocemente il saldo del portafoglio digitale sarà sufficiente cliccare sul nome del proprio account, in alto a destra, come mostrato di fianco:



Cliccando su *Impianti* e selezionando, successivamente, *Gestione Impianti*, è possibile visualizzare l'elenco degli impianti attualmente assegnati alla propria ditta di manutenzione.





4. AGGIORNAMENTO DATI TECNICI ED ANAGRAFICI

Dopo aver effettuato l'accesso al programma, inserendo nella Home Page le proprie credenziali, ciascun soggetto operatore può visualizzare e aggiornare in autonomia i dati degli impianti accatastati a suo nome per i quali ha già trasmesso i RCEE. Inoltre, può inserire in autonomia una nuova dichiarazione di avvenuta manutenzione.

4.1 VISUALIZZAZIONE IMPIANTI E SCHEDE TECNICHE

CATASTO UNICO impiantitermici.it	Cliccare su "Impianti"
Impianti Documentazione	dell'impianto utilizzando i seguenti filtri:
Gestione Impianti	
🌢 Impianti 🕜 Amministrazione 📑 Documentazione	
Impianti in Carico	
Codice Responsabile Indirizzo	Civico Comune Azioni Tutti V Ricerca

Per effettuare una ricerca con ulteriori filtri, o per visualizzare l'intero elenco dei propri impianti, è necessario cliccare su "*Ricerca*", o premere *Invio*:

Codice Impianto	Potenza Termica(kw)	N. Generatori	Responsabile	Indirizzo	Comune	Data RCEE	Scadenza RCEE
0270032945	21.80	1		VIA DOMENICO ACCLAVIO 15	Taranto	08/05/2019	08/05/2020
0270014885	34.50	1 _ 7		VIA LAGO DI MOLVENO 30	Taranto	02/09/2018	02/09/2019
0270036439	25.00	1		VIA POLIBIO 42 P.2 SC.	Taranto	08/10/2018	08/10/2019
0270049833	25.50	1		VIA DATTERI DI MARE 12	Taranto	11/03/2019	11/03/2020
0270030736	23.70	1		CORSO PIEMONTE 85	Taranto	02/09/2018	02/09/2019
Showing 1 to 5 o selected	f1,248 entries 1 ro	w					
Previous 1 2	3 4 5 2	150 Next					
Stampa Modifi	ca						

I dati visibili sono i seguenti:

- Codice Impianto
- Potenza Termica (kW)
- Numero di Generatori
- Nominativo del Responsabile dell'Impianto
- Indirizzo dell'Impianto
- Comune dell'Impianto
- Data Ultimo RCEE
- Data Scadenza RCEE





Una volta visualizzato l'elenco, per effettuare le modifiche su un impianto bisogna evidenziarlo cliccandoci sopra (la riga si evidenzierà in blu).

C		UNICO ermici.it		2 II.						
٠	Impianti 🕐 A	mministrazione	Documentazione							
Impianti ir	Carico									
Visualizza Agg	iungi RCEE Aggiori	na Excel								
Show				Search:						
5					/					
Codice	Potenza Termica(kw)	N. Generatori	Responsabile	Indirizzo	Comune	Data RCEE	Scadenza RCEE			
0270032945	21.80	1		VIA DOMENICO ACCLAVIO 15	Taranto	08/05/2019	08/05/2020			
0270014885	34.50	1 1		VIA LAGO DI MOLVENO 30	Taranto	02/09/2018	02/09/2019			
0270036439	25.00	1		VIA POLIBIO 42 P.2 SC.	Taranto	08/10/2018	08/10/2019			
0270049833	25.50	1		VIA DATTERI DI MARE 12	Taranto	11/03/2019	11/03/2020			
0270030736	23.70	1		CORSO PIEMONTE 85	Taranto	02/09/2018	02/09/2019			
Showing 1 to 5 o selected Previous 1 2	f 1,248 entries 1 r 3 4 5 :	ow 250 Next								
Stampa Modifi	ica			a series of the series						

All'interno della cella "Search" in alto a destra è possibile inserire qualsiasi informazione per poter individuare uno specifico impianto (nominativo o parte di esso, indirizzo o parte di esso, codice impianto). La cella "Show" indicata dalla freccia consente di scegliere quante righe visualizzare per pagina (5, 10, 25, 50, tutte).

Una volta selezionato l'impianto, cliccando in alto a sinistra su "Visualizza", si aprirà un'altra finestra con la maschera generale che contiene tutti i dati principali associati all'impianto (Codice impianto, PDR, POD, data di installazione, potenza nominale termica e utile, scadenza RCEE, ecc).

	FDR		Data Installazione	Scadenza DCEE
46701 <u>- 02700/9977</u>	01617970026090	10015743633916		11/03/2021
Potenza termica al focolare nominale _(kw)	Potenza termica util	e nominale _(kW)	STATO IMPIANTO	11/03/2021
25.50	0F 34 24.40		ATTIVO	
TIPO GENERATORI				
Generatore a Combustione	Pompa di Calore 🔄 Mac	china Frigorifera	Teleriscaldamento	leleraffrescamento
Cogenerazione/Trigenerazione	Altro			
				AAAA
EVENTUALI INTEGRAZIONI				
	orda (m ²) 0			per
Pannelli solari termici con superficie l				





È possibile aggiornare, correggere o aggiungere altri dati.

Al termine delle modifiche, **per il salvataggio dei dati modificati è necessario cliccare su** "<u>Salva</u> <u>dati</u>", prima voce della barra dei menù, evidenziata in verde in alto a sinistra, altrimenti le modifiche apportate non saranno salvate.

Attraverso la barra dei menù è possibile accedere alle altre informazioni dell'impianto (dati tecnici, anagrafica, ubicazione, generatore, ecc...). La scheda attualmente attiva è quella colorata in bianco.

Id Impianto 46701 😂	Codice Impianto 0270049833	PDR 01613870026090	POD 17001E743623916	Data Installazione	Scadenza RCEE 11/03/2021
25.50	ocolare norninale _(kW)	24.40	e norminale _(kW)	ATTIVO	~
FLUIDO VETTORE	ACQUA	COMBU	STIBILE	METANO	
Generatore a C	ombustione Dom	apa di Calore Mac	china Frigorifera	Teleriscaldamento	Teleraffrescamento
Cogenerazione	e/Trigenerazione				

4.1.1 Dati impianto

In questa maschera è possibile inserire le caratteristiche generali dell'impianto; è obbligatorio, al fine del salvataggio, l'inserimento dei seguenti dati:

- Data installazione impianto (qualora non disponibile, per convenzione indicare 01/01/1900);
- Potenze nominali termica e utile in kW;
- Combustibile (aprendo la relativa tendina è possibile selezionare il dato);
- Fluido termovettore (aprendo la relativa tendina è possibile selezionare il dato);
- Tipo di generatore (indicare, nel caso di impianto a fiamma, la voce "Generatore a Combustione");

ATTENZIONE: Al fine di poter trasmettere un RCEE di un impianto già assegnato ad altra ditta è necessario, preventivamente, trasmettere, sull'indirizzo mail catasto.termico@provincia.ta.it, una scansione del RCEE redatto, firmato e consegnato al Responsabile dell'Impianto in fase di controllo. L'ufficio risponderà alla ditta di manutenzione che ha effettuato il controllo, inviando il codice dell'impianto con la nuova assegnazione, per poter procedere con il caricamento telematico del RCEE. La procedura è la medesima in caso di nuovo impianto. In questo caso, oltre alla scansione RCEE di prima accensione. dovrà essere trasmesso. sull'indirizzo del mail catasto.termico@provincia.ta.it, copia della dichiarazione di conformità e copia della scheda identificativa del libretto di impianto.





4.1.2 Ubicazione

All'interno di questa maschera è possibile inserire l'indirizzo dove è ubicato l'impianto. È facoltativo l'inserimento delle coordinate catastali dell'immobile.

	ASTOUNICO antitermici.it			• •			
🂧 Impianti	Amministrazione	Documentazione					
Salva Dati Dati Impianto	Ubicazione Anagrafica	Generatori Distribuzione	Emissione Documenti	Dichiarazioni Comu	nicazioni App	untamenti Is	pezioni Pagamenti
ndirizzo			Civico CAP	Palazzo	Scala	Piano	Interno
VIA DATTERI DI MARE			12			6	С
ATASTO Sezione 0 PROVINCIA	Foglio	Particella 0	Subalterr	no	SINGOLA		
Taranto	~ Tara	nto		~	IMMOBILIARE		
Vol. lordo ris	caldato (m ³) Vol. lor	do rinfrescato (m ³)	Attestato di Prestazione Energetica		SI/NO		

Inserendo le prime lettere dell'indirizzo, nel relativo campo, si potrà selezionare, dal viario, quello desiderato. Al termine dell'operazione bisognerà cliccare su "Salva Dati".

	lmpianti	i 🕐 Amn	ninistrazione	Docum	nentazione			
Salva Dati	Dati Impianto	Ubicazione	Anagrafica	Generatori	Distribuzione	Emissione	Dichiarazioni	
Indirizzo						Civico	CAP	Pa
via d						12		
VIA DATTERI DI VIA DEL FARO	MARE				^			
VIA DUCA DI GI VIA DUCA D'AC VIA DELLA CRC	ENOVA DSTA DCE				~		Subalterno	
PROVINCIA			COM	IUNE				
Taranto			~ T	aranto				





4.1.3 Anagrafica

È possibile inserire e/o visualizzare i dati già presenti, cliccando sulle relative schede in grigio, i dati di tutte le figure che possono essere associate all'impianto: occupante, proprietario, amministratore, terzo responsabile. È necessario indicare, selezionando la rispettiva voce, quale dei quattro è ritenuto responsabile dell'impianto ai sensi di legge.

È obbligatorio indicare il codice fiscale della persona fisica o la P.IVA in caso di figura giuridica.

CATASTO UNICO impiantitermici.it	* 0		
Impianti Amministrazione Documentazione			
Salva Dati Impianto Ubicazione Anagrafica Generatori Distribuzione Emissione Documenti I	Dichiarazioni Comunicazioni	Appuntamenti Ispezioni	Pagamenti
lesponsabile Impianto Occupante Proprietario O Terzo Responsabile	e 🔿 Amministratore 🧲		
ognome Nome Ragione Sociale	PROVINCIA	COMUNE	
	Taranto	~ Avetrana	~
idirizzo	Email		
odice Fiscale Partita Iva			

4.1.4 Generatori

In questa scheda sono presenti uno o più generatori già registrati, con il relativo stato (attivo o non attivo). E' possibile visualizzare i dati di un generatore selezionandolo e cliccando su Visualizza.

	CATASTO impiantite	UNICO ermici.it	• •	
	🌢 Impianti 🕐 Ai	mministrazione 📑	ocumentazione	
Salva Dati	Dati Impianto Ubicazion	ne Anagrafica Gene	atori Distribuzione Emissione Documenti Dichlarazioni Comunicazioni Appuntamen	ti Ispezioni Pagamenti
Nuovo	Visualizza Elimina			
Show	K		Search:	
5 entries				
ID	Numero	Matricola	Modello Costruttore Combustibile Data	Installazione Attivo
103417	2	41452/50.17	CITY PLUS 24 ITALTHERM 11/03/ HE	2019 SI
103416	1 ////	92081428	THOR 3ARX 20M ARISTON 10/10/	1992 NO
Showing 1 Previous	to 2 of 2 entries		14-52 and item	

E' possibile modificare, correggere o aggiungere dati nella scheda. Al termine delle operazioni, per poter salvare i dati, occorre cliccare su Aggiorna.





	CATASTOUNI impiantitermi	ርበ					×Moc	lifica		-
🍐 ir	mpianti 🕐 Ammini:	Numero	Data II	nstallazione	Data Dimission	e	Stato			
Salva Dati Im	ipianto Ubicazione	2	11/03	/2019 ©	gg/mm/aaaa		Attivo	~	nenti Ispezioni Pr	
Nuovo Visualizza	Elimina	Fabbricante		Modello		Matri	cola		ALL MARKED	
		ITALTHERM		CITY PLUS 24 H	E	41452	/50.17			
		Potenza termica al foco	plare non	ninale _(kW)	Potenza termio	a utile i	nominale _(kW)			
5		25.5		۵	24.4			٢		
		Combustibile			Rendimento te	rmico u	itile nominale _(%)			
ID I	Numero M			~	0			٢	ata Installazione	Attivo
	2 41								03/2019	
		Modalita evacuazione f	umi	Classificazione	DPR 660/96	Tipolo	gia Generatore			
	1 //// 92	Forzata				Sin	colo tipo C	~	/10/1992	NO
		TOIZata				Jin	golo tipo e		M. P. (Roll In.	
howing I to 2 of 2	entries 1 row	NOTE							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		NOTE								
40821857-									in Campion	
	1 1								State of the second	
									100000	
							Age	giorna		
	6									

Per aggiungere un nuovo generatore, cliccare sul segno "Nuovo", in automatico si aprirà una nuova schermata che prenderà il nome di <u>Generatore2</u> e così via.

Se un impianto di qualsiasi tipologia è costituito da più generatori, è possibile aggiungerne mediante la medesima procedura; in questo caso saranno in stato "Attivo" tutti i generatori che lavorano sullo stesso impianto.

I dati essenziali per la registrazione di un nuovo generatore (dati minimi obbligatori) sono:

- Data installazione
- Matricola
- Potenza termica utile
- Stato (Attivo per il nuovo generatore, Non attivo per quello eventualmente sostituito).

ATTENZIONE: se si sta effettuando una <u>sostituzione del generatore</u>, è necessario ricordarsi di <u>rendere non attivo il</u> <u>precedente</u>, modificandone lo stato e indicandone la "Data Dismissione", altrimenti il programma riconoscerà un impianto di potenza pari alla somma delle potenze di tutti i generatori attivi.

In ogni caso, per le sostituzioni di generatore di calore, occorre, preventivamente, trasmettere, sull'indirizzo mail catasto.termico@provincia.ta.it, una scansione del RCEE redatto, firmato e consegnato al Responsabile dell'Impianto in fase di prima accensione, copia della dichiarazione di conformità e copia della scheda identificativa del libretto di impianto. L'ufficio risponderà alla ditta di

			*Modifica
Numero 3	Data Installazione gg/mm/aaaa	Data Dimission gg/mm/aaaa	e Stato
Fabbricante	Modello		Matricol Non attivo
Potenza termica al foco Combustibile	lare nominale _(kW)	Potenza termic Rendimento te	a utile nominale _(KW)
Modalita evacuazione F	iumi Classificazione	DPR 660/96	Tipologia Generatore
			Aggiorna

manutenzione che ha effettuato il controllo, inviando il codice dell'impianto con i dati della nuova caldaia già inseriti, per poter procedere con il caricamento telematico del RCEE.





4.1.5 Documenti

In questa sezione è possibile caricare e visualizzare qualsiasi documento si ritenga opportuno o necessario a descrivere la storia dell'impianto (dichiarazioni di conformità, certificati di varia natura, comunicazioni ecc...). I file possono essere inseriti sotto forma di scansioni in formato immagine o pdf.

CATASTO UNICO impiantitermici.it								
	h ا	mpianti	Amministrazione	Documentazione				
Salva Dati	Dati Im	pianto	Ubicazione Anagrafica	Ceneratori Distribuzione	Emissione Documenti	Dichiarazioni Comunicazioni	Appuntamenti Ispezioni	Pagamenti
Nuovo	Modifica	Elimina						
Show					Sei	arch:		
5 entries								
ld Doc.			Data Caricamento		Tipo	Note	Azione	
No data	available	in table						
Showing Previous	0 to 0 of 0 Next) entries						

Per caricare un file, cliccare su "Nuovo"; si aprirà la maschera sottostante nella quale bisogna indicare il tipo di documento, selezionandolo dal menù a tendina, la data del documento e una breve

descrizione dello stesso. Cliccando su "scegli file" si procederà al caricamento dell'allegato. Per confermare l'inserimento cliccare su "Salva e aggiorna".

Una volta salvato il documento, sarà possibile modificarlo o eliminarlo, in caso di necessità, cliccando su "Modifica".

	· · · ·	×
i DOCUMENTO		
DATA	TIPO DOC.	
gg/mm/aaaa	Assunzione responsabilita	~
Sfoglia Nessun file s	elezionato.	
		Salva/Aggiorna

4.1.6 Dichiarazioni

In questa schermata è possibile visualizzare i rapporti di efficienza energetica precedentemente trasmessi o caricati all'Ente. Per le procedure di inserimento di un Rapporto di Controllo di Efficienza Energetica (RCEE) si rimanda al successivo capitolo 5.

	Impianti 🕐 Amministrazione	Documentazione			
Salva Dati Dati	Impianto Ubicazione Anagrafica Ce	meratori Distribuzione Emissione	Documenti Dichiarazioni C	omunicazioni Appuntamenti Isp	ezioni P
Visualizza Stan	npa Modifica Elimina				
Show			Search:		
5					
ID Intervento	Data Intervento Responsab	pile Manutentore	Osservazioni	Raccomandazioni	-
214876	11/03/2019				





5. COMPILAZIONE DEI RAPPORTI DI CONTROLLO DI EFFICIENZA ENERGETICA

Dopo aver aggiornato i dati caratteristici dell'impianto, tecnici ed anagrafici, è possibile inserire un rapporto di controllo di efficienza energetica: <u>dalla maschera iniziale di ricerca impianti</u>, per inserire un nuovo RCEE selezionare l'utenza, evidenziandola in blu, e cliccare su "Aggiungi RCEE". È importante inserire prima tutti i dati nelle varie maschere dell'impianto in quanto, in funzione della tipologia del generatore e della potenza, il sistema riconoscerà anche il corretto importo da pagare relativo al bollino.

C	CATASTO	UNICO ermici.it		• • •			
٠	Impianti 🕐 Ar	nministrazione	Documentazione				
Impianti ir	Carico						
Visualiza Agg	iungi RCEE Agoorn	a Excel					
Show				Search:			
entries							
Codice Impianto	Potenza Termica(kw)	N. Generatori	Responsabile	Indirizzo	Comune	Data RCEE	Scadenza RCEE
0270032945	21.80	1		VIA DOMENICO ACCLAVIO 15	Taranto	08/05/2019	08/05/2020
0270014885	34.50	1 1		VIA LAGO DI MOLVENO 30	Taranto	02/09/2018	02/09/2019
0270036439	25.00	1		VIA POLIBIO 42 P.2 SC.	Taranto	08/10/2018	08/10/2019
0270049833	25.50	1		VIA DATTERI DI MARE 12	Taranto	11/03/2019	11/03/2020
0270030736	23.70	1		CORSO PIEMONTE 85	Taranto	02/09/2018	02/09/2019
Showing 1 to 5 o selected Previous 1 2	f 1,248 entries 1 ro 3 4 5 2	ow 250 Next					

In automatico, in base alla tipologia di impianto (generatore a fiamma o gruppo frigo) si aprirà la maschera relativa al modello di rapporto di efficienza energetica corrispondente "Tipo 1" o di "Tipo 2". La compilazione segue il medesimo ordine dei modelli come da normativa.

CATAS impiar	ititermici.it					1					
🂧 Impianti 🧯	Amministrazione	Documentazione									
RAPPORTO DI CONTRO	LLO DI EFFICIENZA	ENERGETICA TIPO	1 (gruppi te	ermici)							
A. DATI IDENTIFICATI	VI										
Codice Catasto	46701 ᅌ Codio		02700498	33							2
Dati amministrativi	Mod. pagamento	Bollino virtuale				Salc	lo Borsellino elettro	nico	€ 4.00		
Costo bollino € 24	-	Inserito da			Ш	gg/mn	n/aaaa				
Impianto	Data prima inst.	11/03/2019 © Pote	enza termica	nominale	e totale ma	BX: 25.5	50	÷ (Kw)		
Ubicazione	Comune _{Taranto}				l c	calita _{Ta}	iranto				
	Indirizzo VIA DATT	ERI DI MARE		Civico	12	Pal	. So	ala		Interno	с
Responsabile	Cognome	Nome		Ragio	ne Social	е					
	INGROSSO	MASSIMILIAN	NO ANGELO								
		00141115									
	Taranto	Taranto		~							
	Taranto										
	Indirizzo						Telefono/fax		Ema	ail	
	VIA DATTERI DI MARI	E,12/C P.6									
	Codice Fiscale		Partita Iva								
	NGRMSN65A17I467U										
			arzo Despons	abile (Ammini	stratore					
	Occupante		neo neopone		/ / or or of the	st. acore					





Al termine del caricamento, per salvare il RCEE, bisogna cliccare su Salva. Se tutti i dati obbligatori sono stati correttamente inseriti, il programma chiederà conferma prima di procedere, dopodiché scalerà l'importo del bollino dal portafoglio elettronico del manutentore.

	Documentazione			
RESCRIZIONI ¹²				
tecnico dichiara, in riferimento ai p ell'efficienza energetica sena comp	ounti A,B,C, promettere	Sicuro?		esso in servizio ed usato normalmente ai f
impianto può 🛛 🔵 SI 🔿 N Inzionare	stai per sa	lvare la verifica verrà	applicato il bollino	
tecnico declina altresì ogni respon arte terzi,ovvero da carenza di man npegna,entro breve tempo,a provve	sabilità per outenzione edere alla le	Si, Procedi No	, Annulla	ssioni dell'impianto o dell'apparecchio da minate,il responsabile dell'impianto si).
ata Scadenza Dichiarazione	gg/mm/aaaa			
ata del presente controllo Ora di arrivo/p	partenza presso impianto	Ora di fine presso imp	ianto	
13/01/2021	٢	11:10	0	
ecnico che ha effettuato il controllo				
SALVA				







VERIFICA AUTOMATICA DEI PARAMETRI DI COMBUSTIONE

Per gruppi termici a fiamma, laddove è stata eseguita l'analisi della combustione, il sistema adotta una forma di controllo automatico sui parametri soggetti ai limiti legge: Rendimento di combustione e monossido di carbonio. Qualora uno o entrambi i parametri risultino fuori norma, il sistema lo segnalerà al momento del salvataggio dei dati per ricevere conferma da parte dell'operatore. Tale impostazione è utile anche come forma di controllo dei dati inseriti. Inoltre, all'avvenuta conferma, tali non conformità saranno riportate per iscritto in automatico nella sezione "Raccomandazioni".

<u>Nota</u>: Ricordiamo che eventuali anomalie dell'impianto (non risolte) devono essere riportate nelle Raccomandazioni, qualora non pregiudicano la sicurezza dell'impianto. In caso contrario, per anomalie riscontrate e non risolte, che pregiudicano la sicurezza dell'impianto, le stesse vanno riportate nelle prescrizioni e, contestualmente, bisogna indicare NO alla domanda finale del RCEE "L'impianto può funzionare".

STAMPA DEL RCEE

Dopo aver completato la registrazione del RCEE è possibile stamparne una copia, selezionando il relativo RCEE nel menù "Dichiarazioni" e, successivamente, cliccando sul tasto "Stampa". Il formato stampabile del RCEE riporterà il numero e la data del protocollo di trasmissione, oltre all'importo del bollino pagato.

\bigcirc	CATASTO UNICO impiantitermici.it	• •	
lm;	pianti 🕐 Amministrazione 📑 Documentazione		
Salva Dati Impia	nto Ubicazione Anagrafica Generatori Distribuzione Emissi	one Dichiarazioni	A B
Visualizz Stampa	Nudifica Elimina		
Show	ar 145-	Search:	
5 entries			
ID Intervento	Data Intervento Responsabile Manutento	re Osservazioni Raccomandazioni	Prescrizioni
499320	13/01/2021		
499319	29/12/2020		
214873	11/03/2019		
214872 (SOF 34557 / 4357457	07/01/2005		
Showing 1 to 4 of 4 er selected	ntries 1 row		
Previous 1 Next			

Per qualsiasi ulteriore informazione, o per problemi di accesso, è possibile inviare una mail con la segnalazione del problema all'indirizzo <u>catasto.termico@provincia.ta.it</u>.