

MODULO PER L'INOLTRO DELLA RICHIESTA DI ADESIONE ALLA SPERIMENTAZIONE TARIFFARIA RISERVATA A COLORO CHE UTILIZZANO POMPE DI CALORE ELETTRICHE COME UNICO SISTEMA DI RISCALDAMENTO DELLA PROPRIA ABITAZIONE DI RESIDENZA (di cui all'Art. 3, comma 2 della deliberazione 8 Maggio 2014, 205/2014/R/eel)

Numero Cliente :

Inviare a : FAX 0564/809243

Numero Pratica :

Oppure spedire a : Società Impianti Elettrici S.R.L.

Codice Univoco:

Via Provinciale 24/A

58012 Isola del Giglio (Gr)

Telefono : 0564/808700

Mail : info@siegiglio.it

Si prega di scrivere in stampatello e si ricorda di firmare e compilare il modulo in tutte le sue parti.

A - DATI ANAGRAFICI DEL RICHIEDENTE E INTSTATARIO DELLA FORNITURA
Il/La sottoscritto/a _____ (Cognome) _____ (Nome)
nato/a a : _____, (Prov. _____), il ____/____/_____
Codice fiscale [][][][][][][][][][][][][][][][]

Consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del d.P.R. 28/12/2000 n° 445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

PRESENTA DOMANDA DI AMMISSIONE

alla sperimentazione della tariffa D1 per la fornitura di energia elettrica ad uso domestico in abitazione di residenza, riservata a coloro che utilizzano pompe di calore elettriche come unico sistema di riscaldamento di tale abitazione

B - RESIDENZA ANAGRAFICA(1)
Fornitura nel Comune di (residenza anagrafica _____ (Prov.) _____)
Via/Piazza _____, n. _____
Edificio _____, scala _____, interno _____
Altri recapiti per eventuali comunicazioni :
Telefono fisso/cellulare _____, mail _____
(compilare almeno uno dei due campi)
Se possibile, desidero ricevere anche via mail tutte le comunicazioni inerenti la sperimentazione tariffaria

C - FORNITURA ELETTRICA ATTIVA PRESSO LA RESIDENZA ANAGRAFICA
Al punto di prelievo di energia elettrica, intestato al titolare di cui al Quadro A e al quale è allacciata la pompa di calore , è associato il codice POD (2) IT067E _____ (___)
Tale punto di prelievo costituisce:
[una sola scelta obbligatoria]
l'unico punto di prelievo dell'abitazione;
punto di prelievo separato e dedicato ai consumi della pompa di calore; in tal caso indicare anche il codice POD del punto di prelievo per usi diversi dalla pompa di calore:
IT067E _____ (___)

1 Al momento delle presentazioni della richiesta, l'indirizzo indicato al Quadro B deve già risultare come indirizzo di residenza negli archivi dell'Impresa; il presente modulo non può infatti in alcun modo costituire comunicazione di cambio dell'indirizzo di residenza anagrafica.

2 Codice alfanumerico identificativo omogeneo del punto di prelievo a livello naz.le , che facilmente individuabile nella prima pagina della bolletta

D - DELEGA PER LA PRESENTAZIONE DELLA RICHIESTA

Ai fini della presentazione della richiesta di adesione, il/la sopraindicato/a titolare della fornitura di cui al precedente

Quadro C, doc. di id. tipo _____ n° _____

delega il/la Sig/ra _____

(Cognome)

(Nome)

(firma del delegante)

E - INFORMAZIONI RELATIVE ALL'ABITAZIONE E AGLI IMPIANTI/APPARECCHI

- 1) Numero di occupanti abituali dell'abitazione _____
(indicare il numero di persone abitualmente presenti in casa durante la maggior parte dell'anno, che potrebbe quindi anche differire dal numero di componenti la famiglia anagrafica)
- 2) Data di entrata in funzione della pompa di calore come unico sistema di riscaldamento dell'abitazione di residenza anagrafica indicata al Quadro B: _____ / _____ / _____ (3)
(Si rammenta che sono ammissibili solo impianti entrati in funzione dopo il 31 Dicembre 2007)
- 3) Da tale data, la pompa di calore costituisce l'unico sistema di riscaldamento, la cui superficie utile calpestabile è approssimativamente pari a (escludere le superfici di eventuali aree non riscaldate, quali balconi, terrazzi, giardini): [una sola scelta obbligatoria]

<30 m2	30-50 m2	50-70 m2	70-90 m2	90-110 m2	110-130 m2
130 - 150 m2	150-170 m2	170-190m2	190-210 m2	210-230 m2	>230 m2
- 4) All'interno dell'abitazione sono presenti e abitualmente utilizzati i seguenti apparecchi ?
scaldabagno elettrico [] cucina/forno elettrico [] piastre elettriche o fornelli a induzione climatizzatore se apparecchio diverso dalla pompa di calore principale) []
- 5) Nell'abitazione sono presenti generatori di calore ulteriori rispetto alla pompa di calore ?
[è ammessa più di una scelta, ma almeno una è obbligatoria]
No Sì, cammino/stufa a legna/pellet Sì, collettore solare (per riscaldamento) Sì, per solo emergenza (es. caldaia a gas/ gasolio preesistente alla pompa di calore)
[in tal caso è necessario allegare asseverazione redatta dal tecnico secondo il modello allegato]
Sì, altro (specificare: _____).
[in tal caso è necessario allegare asseverazione redatta dal tecnico secondo il modello allegato]
- 6) La fornitura di energia elettrica all'abitazione è garantita anche da impianti per l'autoproduzione in loco (con l'esecuzione di impianti condominiali ? [almeno una scelta obbligatoria] No Sì, fotovoltaico Sì, cogeneratore Sì, altro

F - INFORMAZIONI RELATIVE AGLI INCENTIVI EVENTUALMENTE RICEVUTI PER INSTALLARE LA POMPA DI CALORE

Con riferimento all'installazione della pompa di calore : [una sola scelta obbligatoria]

- a) ho goduto delle detrazioni fiscali del 55%/65% di cui alla Legge Finanz. 2007 (laddove disponibile, indicare il codice della ricevuta telematica ENEA, CPID: _____)
- b) ho beneficiato dei contributi in Conto Energia Termica di cui al decreto ministeriale 28 Dic. 012 (indicare il codice della lettera di conferma inviata al GSE: _____)
- c) ho beneficiato di uno dei suddetti incentivi, ma non sono in grado di produrre la relativa documentazione
- d) non ho beneficiato di alcuna delle incentivazioni sopra indicate

Qualora si abbia beneficiato di contributi in Conto Energia Termica di cui al decreto ministeriale 28 Dicembre 2012 (caso b del Quadro F):

copia della lettera di avvio dell'incentivo inviata da GSE.

In tutti i casi tranne che nel caso b del Quadro F : almeno uno dei seguenti documenti che attesti esplicitamente il rispetto o dei requisiti prestazionali minimi di cui all'Allegato H del "decreto edifici" (4) o, in alternativa, dei criteri di ammissibilità di cui all'Allegato II del DM 28 Dicembre 2012(5):

- asseverazione da parte di tecnico abilitato;
- dichiarazione sottoscritta dal Direttore lavori;
- relazione attestante la rispondenza alle prescrizioni per il contenimento del consumo di energia degli edifici

e relativi impianti termici;
certificazione del produttore della pompa di calore

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE

Obbligatoriamente:

copia del/i documento/i d'identità del richiedente e dell'eventuale delegato

copia delle sezioni 1 (Scheda identificativa dell'impianto) e 4.4 (Macchine frigorifere / pompe di calore) del libretto dell'impianto redatto (a cura di installazione o manutentore abilitato ai sensi del decreto del Ministro dello sviluppo economico 22 Gennaio 2008, n. 37) in base al modello allegato al decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 10 Febbraio 2014

Qualora sia stata compilata la delega di cui al Quadro D:

copia del documento d'identità del delegato

Qualora si abbia avuto accesso alle detrazioni fiscali del 55% / 65% riconosciute per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente (caso a del Quadro F):

copia della ricevuta rilasciata da ENEA a seguito della trasmissione della pratica;

3) Con riferimento alla data di primo avvio o alla data indicata nel verbale di collaudo

Il/La sottoscritto/a, inoltre

DICHIARA :

.che le informazioni riportate nella presente istanza, comprensive degli allegati, corrispondono al vero e sono accertabili ai sensi dell'art. 43 del DPR n° 445/00, ovvero documentabili su richiesta delle amministrazioni competenti;

.di essere consapevole del fatto che l'ammissione alla sperimentazione tariffaria di cui alla deliberazione 8 Maggio 2014, 205/2014/R/eel è consentita solamente a coloro che utilizzano una pompa di calore elettrica come unico sistema di riscaldamento delle abitazioni di residenza anagrafica di colui a cui è intestata la fornitura di energia elettrica;

.di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del D. lgs 30Giugno 2003, n° 196 che :

- il conferimento dei dati personali risulta facoltativo; tuttavia , nel caso di mancata comunicazione dei dati richiesti, non sarà possibile aderire alla sperimentazione;

- i dati personali, acquisiti con la presente istanza:

a) sono forniti per determinare le condizioni di ammissibilità del richiedente alla sperimentazione tariffaria;

b) potranno essere trattati, unitamente ai dati relativi ai consumi elettrici, anche mediante strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento relativo alla presente istanza;

c) saranno comunicati all'impresa di distribuzione di energia elettrica alla cui rete è concessa l'abitazione, ai fini dell'applicazione della tariffa D1 e dell'effettuazione di verifiche e controlli;

d) saranno comunicati anche all'Autorità per l'Energia elettrica, il Gas ed il Sistema idrico, unitamente a dati di consumo elettrico precedente e successivo alla richiesta, per elaborazioni inerenti gli impatti della diffusione di pompe di calore elettriche sul sistema elettrico nazionale ;

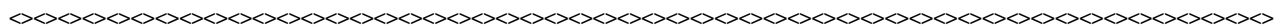
e) non verranno resi pubblici se non in forma anonima e/o aggregata;

- il titolare per il trattamento dei dati personali è l'Azienda in epigrafe.

.di impegnarsi a comunicare tempestivamente le variazioni delle condizioni di ammissibilità o dei recapiti intervenute durante il periodo di validità della sperimentazione.

Il rifiuto al trattamento dei dati contenuti nella presente istanza non consentirà di accedere alla sperimentazione.

Il dichiarante può rivolgersi in qualunque momento agli enti ai quali ha presentato l'istanza per verificare, aggiornare, integrare, rettificare o cancellare, chiedere il blocco ed opporsi al trattamento dei dati che lo riguardano, se trattati in violazione di legge (articoli 7,9,10 e 138 del D. lgs. 30 Giugno 2003, n° 196). L'ente al quale viene presentata l'istanza e gli enti a cui sono trasmesse le informazioni sono titolari del trattamento dei dati, ciascuno per le rispettive competenze.



Il/La sottoscritto/a, inoltre

ACCONSENTE

a prestare la massima collaborazione all'impresa indicata in epigrafe e all'impresa distributrice nell'ambito delle eventuali attività di controllo di queste ultime, ivi comprese la possibilità di essere contattato ai recapiti indicati per rispondere a quesiti relativi all'utilizzo della pompa di calore, nonché alla possibilità di sopralluoghi di personale dell'impresa distributrice (o ai suoi incaricati) presso i locali in cui è collocato l'impianto.

La presente istanza costituisce

**DICHIARAZIONE SOSTITUITIVA DI ATTO DI NOTARIETA'
AI SENSI DEGLI ARTICOLI 38 E 47 DEL DPR. n. 445/2000 E S.M.I.**

(Luogo, data)

(Firma del richiedente)

4 D.M. 19 Febbraio 2007, già modificato dal D.M. 26 Ottobre 2007 e coordinato con D.M. 7 Aprile 2008 e con D.M 6 Agosto 2009, attuativo dalla Legge Finanziaria 2008, recante "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio ed edilizio esistente, ai sensi dell'articolo 1 comma 349 della legge 27 Dicembre 2006, n. 296".

5Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 28 Dicembre 2012, recante "Incentivazione della produzione di energia termica da fonti rinnovabili ed interventi di efficienza energetica di piccole dimensioni".

ASSEVERAZIONE REDATTA DA TECNICO ABILITATO (necessaria qualora, oltre alla pompa di calore sia presente anche un generatore alternativo)

L'asseverazione dell'intervento deve essere redatta ai sensi del D.P.R. 445/2000 e dall'art. 481 del codice Penale e sottoscritta in originale dal tecnico abilitato alla progettazione di edifici ed impianti nell'ambito delle competenze ad esso attribuite dalla legislazione vigente.

A - DATI ANAGRAFICI DEL TECNICO ABILITATO	
Il/La sottoscritto/a _____ <i>(cognome)</i> <i>(Nome)</i>	
Residente a _____ (Prov. _____)	
Indirizzo _____ n° _____ CAP _____	
Ordine/Collegio Professionale _____ Prov. _____ N° Iscrizione _____	
Codice fiscale [][][][][][][][][][][][][][][]	

Nella sua qualità di TECNICO ABILITATO, sulla base di quanto constatato nell'ambito del sopralluogo svolto in data ____ / ____ / ____ e dall'analisi della documentazione tecnica allegata (libretto d'impianto e Attestazione di prestazione energetica)

ASSEVERA CHE

1. Presso l'abitazione di cui al successivo Quadro B è in funzione un "sistema di riscaldamento unico a pompa di calore" pienamente rispondente alla definizione di cui all'articolo 1, comma 1, della deliberazione 8 Maggio 2014, 205/2014/R/eel, dell'Autorità per l'Energia elettrica, il Gas ed il Sistema idrico(1);
2. La/e pompa/e di calore che rientra/no in tale sistema di riscaldamento:
 - possiedono i requisiti prestazionali minimi di cui all'Allegato H del "decreto edifici" (relativo alle detrazioni fiscali Per le spese di riqualificazione energetica degli edifici esistenti) o
 - rispettano i criteri di ammissibilità di cui all'Allegato II del DM 28 Dicembre 2012 (relativo agli incentivi in conto energia termica)
3. Nell'ambito del sistema di riscaldamento di cui sopra:
 - A) Non sono presenti altri generatori di calore finalizzati alla climatizzazione invernale

o, in alternativa,

- B) Sono presenti altri generatori di calore (elencati nel successivo Quadro C):
- C) che hanno mera funzione di integrazione della pompa di calore e sono alimentati da fonti rinnovabili (ad es. il cui utilizzo è meramente riservato a situazioni di emergenza (ad es. caldaie a gas/gasolio preesistenti all'installazione della pompa di calore), anche in considerazione del fatto che il sistema unico a pompa di calore risulta da solo in grado di coprire l'intero fabbisogno termico dell'abitazione.

B - LOCALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO
Via/Piazza _____ n° _____
Edificio _____ Scala _____ piano _____ interno _____
Comune _____ (Prov. _____)
Fabbisogno di energia termica dell'abitazione per la sola climatizzazione invernale (prestazione energetica dell'involucro edilizio), EPI, invol : _____ [KWh/anno] <i>(pari al valore di EPI, invol del modello riportato in Allegato 6 del Decreto 26 Giugno 2009 "Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici" al parametro indicato QH, nd nella norma UNI TS 11300-1)</i>

1
Articolo 1, comma i, lettere e) e g) della deliberazione 8 Maggio 2014, 205/2014/R/eel:

"e) pompa di calore è una pompa di calore elettrica che possiede i requisiti prestazionali minimi di cui all'Allegato H del "decreto edifici" o, in alternativa, rispetta i criteri di ammissibilità di cui all'Allegato II del decreto 28 Dicembre 2012;
g) sistema di riscaldamento unico a pompa di calore è un sistema formato da una o più pompe di calore rispondenti ai requisiti del presente articolo; sono ammesse esclusivamente integrazioni da generatori di calore alimentati a fonti rinnovabili;"

C - DESCRIZIONE SINTETICA DEI GENERATORI INSERITI NEL SISTEMA DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE DELL'ABITAZIONE

1. Tipo di generatore _____ marca - modello _____
potenza termica nominale _____ KWt, combustibile _____
2. Tipo di generatore _____ marca - modello _____
potenza termica nominale _____ KWt, combustibile _____
3. Tipo di generatore _____ marco- modello _____
potenza termica nominale _____ KWt, combustibile _____
4. ...

DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE

Obbligatoriamente:

copia del documento di identità del tecnico abilitato

copia dei libretti d'impianto redatti ai sensi del modello allegato al decreto del Ministro dello Sviluppo Economico

10-feb-14

copia dell'Attestato di prestazione energetica (A.P.E.) relativo all'abitazione

(Luogo, data)

(timbro e firma del tecnico abilitato)