

Scheda informativa conto termico 2.0: Pompa di Calore

1 IDENTIFICAZIONE SOGGETTO AMMESSO ALL'INCENTIVO

- Se PERSONA FISICA (privato):

Nome e Cognome: _____ Codice Fiscale: _____
Residenza:
Via _____ n° _____ Comune _____ Prov. _____

- Se PERSONA GIURIDICA (azienda):

Nome Azienda: _____ P.iva _____
Codice Fiscale: _____
Indirizzo sede legale:
Via _____ n° _____ Comune _____ Prov. _____

- TITOLO DI POSSESSO DELL'IMMOBILE:

Proprietario o Comproprietario Detentore/utilizzatore

Indicare i dati del proprietario:

Nome e Cognome: _____ Codice Fiscale: _____

2 DATI IMMOBILE OGGETTO D'INTERVENTO

- Ubicazione Edificio:

Via _____ n° _____ Comune _____ Prov. _____
Piano _____

- Tipologia Edificio:

Appartamento Casa singola Intero condominio
 Altro, Specificare _____

- Destinazione d'uso dell'immobile:

Residenza principale Residenza saltuaria (es. casa vacanze)
 Negozio Altro, Specificare _____

- Immobile rurale?:

SI NO

- Anno di costruzione (anche stimato):

- Superficie calpestabile:

_____mq

3 DATI IMPIANTO RISCALDAMENTO ESISTENTE

- Caratteristiche del generatore di calore sostituito:

Tipologia impianto:

Autonomo Centralizzato Potenza termica nominale kW _____

Luogo d'installazione:

All'interno All'esterno centrale termica / locale tecnico

Tipologia Generatore:

Stufa Caldaia PdC camino aperto altro _____

Tipologia Terminali:

Radiatori Pav. radiante Fan Coil Split altro _____

Tipologia di Combustibile:

Metano gpl gasolio biomassa altro _____

- Tipologia del generatore per produzione ACS esistente:

stesso generatore del riscaldamento Caldaia dedicata

Boiler elettrico Altro, Specificare _____

In caso di boiler elettrico indicare il numero _____

In caso di caldaia indicare la potenza kW _____

- Anno d'installazione _____

4 TIPOLOGIA NUOVO GENERATORE

- Caratteristiche generali:

Marca: _____ Modello: _____

- Caratteristiche tecniche:

Tipo di regolazione:

Valvole termostatiche Sistema modulante della portata
 Centralina di termoregolazione Altro _____

Tipologia Terminali:

Radiatori Pav. radiante Fan Coil Split altro _____

Litri accumulo termico: solo in caso di macchine idroniche _____ litri

Il Soggetto Responsabile conferma ed è consapevole che l'incentivo non è dovuto se risulta obbligato ai sensi del D. Lgs. 28/2011;

- Costo totale dell'intervento (somma delle fatture):€
 Totale Imponibile:€ Totale IVA:€
 Per il Soggetto Responsabile, l'IVA rappresenta un costo: SI NO - (se privato mettere "SI")