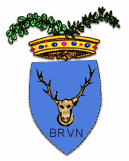
****

***PROVINCIA DI BRINDISI***

***Direzione Area n. 4***

***Ambiente e Mobilità***

***Ufficio Impianti Termici***

**- MODULO 1**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA’**

(Art. 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000 e, s.m.i.)



**Spett.le Società Santa Teresa SpA**

# Servizio Controlli Impianti Termici

**Via Ciciriello sn ex Caserma VV.FF**

**72100 Brindisi (BR)**

***PEC:*** [***santateresaspa@pec.it***](mailto:santateresaspa@pec.it)

**Oggetto: Disattivazione Impianto termico o altro impianto di climatizzazione**

□ ***IL/LA SOTTOSCRITTO/A***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

□ ***DITTA***(Denominazione per esteso) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISCRIZIONE CCIAA di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ con n \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

□ ***LEGALE RAPPRESENTANTE*** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

in data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ e residente a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

alla via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cod. Fiscale \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

recapito telefonico: fisso \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ mobile \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall’art. 76 del succitato D.P:R. 445/2000 e, s.m.i.

**In qualità di:**

□ ***Proprietario*** *□* ***Occupante****□* ***Terzo Responsabile*** *□* ***Manutentore***

**DICHIARA**

ai sensi dell’art. 11 del D.P.R. 21 dicembre 1999 n. 551 e s.m.i., che a far data dal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

è avvenuta □ ***Disattivazione***

di un impianto termico o altro impianto di climatizzazione:

Marca \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ modello \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ matricola \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

potenza \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ fonte di energia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Attivazione fornitura di energia SI Tipologia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PDR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Società di distribuzione \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

installato presso l’immobile sito nel Comune di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C.A.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_\_ piano \_\_\_\_\_\_ Int \_\_\_\_\_\_\_

Il presente modulo viene trasmesso nel rispetto di quanto previsto nell’allegato I del D.Lgs 311/06 recante “**attuazione della direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico**” e s.m.i., dal D.Lgs 311/06 e s.m.i., DPR 74/13 e DGR 1399/2018

**Allega alla presente**

1. copia del documento di identità e codice fiscale in corso di validità

(trasmesso in copia conforme all’originale (fronte/retro) o in formato pdf.);

1. copia della scheda identificativa dell’impianto termico o altro impianto di climatizzazione

art. 11 del D.P.R. 412/93 come modificato dal D.M. 17/03/2003 e DM 10.02.2014;

1. copia del rapporto tecnico di controllo RCEE (rapporto di controllo efficienza energetica

rif. DM 10.02.2014 debitamente timbrato e firmato dal tecnico/manutentore) correlato da bollino verde virtuale.

Luogo e Data Firma leggibile e timbro responsabile dell’impianto

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma leggibile e Timbro RESPONSABILE TECNICO dell’impianto

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**La presente certificazione può essere trasmessa alla Società Santa Teresa S.P.A**

**Servizio Controllo Impianti Termici – via Ciciriello sn - ex caserma VV.FF**

**72100 Brindisi al seguente indirizzo di posta elettronica certificata:**

[***santateresaspa@pec.it***](mailto:santateresaspa@pec.it)

**In alternativa trasmissione su supporto cartaceo, a mezzo raccomandata postale A/R, o consegna a mano presso la sede in indirizzo**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA’**

(ART. 47 D.P.R. 445 DEL 28/12/2000 e, s.m.i.)

RICEVUTA PER CONSEGNA A MANO

**Dichiarazione di Installazione Nuovo Impianto**

Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Timbro e firma dell’operatore ricevente \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NOTE INFORMATIVE SULLE PROCEDURE**

* **Definizione:**
* generatore di calore o caldaia è il complesso bruciatore che permette di trasferire al fluido termoconvettore il calore prodotto dalla combustione
* un nuovo impianto è un impianto tecnologico destinato a servizi di *climatizzazione invernale o estiva* degli ambienti, con o senza produzione di acqua calda sanitaria, indipendentemente dal vettore energetico utilizzato, comprendente eventuali sistemi di produzione, distribuzione e utilizzazione del calore nonché gli organi di regolarizzazione e controllo. Tale impianto è installato in un edificio di nuova costruzione o in un immobile che precedentemente ne era sprovvisto oppure, in caso di ristrutturazione di un impianto esistente, questo è assimilato ad un nuovo impianto qualora l’insieme delle opere di intervento comportino una variazione di consistenza sia dei sistemi di produzione che di distribuzione ed emissione di calore; rientrano in questa categoria anche la trasformazione di un impianto termico centralizzato in impianti termici individuali nonché il rifacimento impiantistico nelle singole unità immobiliari o parti di edificio in caso di installazione di un impianto individuale previo distacco dell’impianto termico centralizzato.
* generatore di calore o caldaia è il complesso bruciatore che permette di trasferire al fluido termoconvettore il calore prodotto dalla combustione
* macchina frigorifera: nell'ambito del sottosistema di generazione di un impianto termico, è qualsiasi tipo di dispositivo (o insieme di dispositivi) che permette di sottrarre calore al fluido termovettore o direttamente all'aria dell'ambiente interno climatizzato anche mediante utilizzo di fonti energetiche rinnovabili;
* pompa di calore è un dispositivo o un impianto che sottrae calore dall'ambiente esterno o da una sorgente di calore a bassa temperatura e lo trasferisce all'ambiente a temperatura controllata;
* “teleriscaldamento" o "teleraffrescamento": distribuzione di energia termica in forma di vapore, acqua calda o liquidi refrigerati da una o più'fonti di produzione verso una pluralità di edifici o siti tramite una rete, per il riscaldamento o il raffrescamento di spazi, per processi di lavorazione e per la fornitura di acqua calda sanitaria;
* unità cogenerativa: unità comprendente tutti i dispositivi per realizzare la produzione simultanea di energia termica ed elettrica, rispondente ai requisiti di cui al decreto 4 agosto 2011;
* unità di micro-cogenerazione: unità di *cogenerazione* con potenza elettrica nominale inferiore a 50 kW rispondente ai requisiti di cui al decreto 4 agosto 2011
* **Reperibilità del modello:** i possessori di nuovi impianti termici ed altri impianti di climatizzazione sono tenuti ad inviare alla Società Santa Teresa S.p.A. “dichiarazione di installazione di nuovo impianto secondo apposito modello reperibile presso:

1. Uffici della Società Santa Teresa S.p.A., via Ciciriello sn ex caserma VV.FF, Brindisi
2. Visitando il sito internet [**www.provincia.brindisi.it**](http://www.provincia.brindisi.it) **o** [**www.santateresaspa.it**](http://www.santateresaspa.it)**;**
   * **Dichiarazioni mendaci:** qualora all’esito del controllo venga riscontrata la non veridicità di quanto dichiarato sarà applicato il disposto dell’art. 76 del D.P.R. 445/2000 e, s.m.i.;
   * **Validità della dichiarazione:** sono ritenute valide entro i termini fissati dalla norma vigente, per la campagna di autocertificazione aperta, le dichiarazioni di installazione di nuovo impianto termico ed altri impianti di climatizzazione corredate dalla certificazione energetica munita di Bollino Verde Virtuale (per qualsiasi tipologia d’impianto e potenza correlata, a prescindere dal vettore energetico utilizzato) inviate con le modalità e le temporalità previste.
   * **N.B: E’ NELL’INTERESSE DEL RESPONSABILE DELL’IMPIANTO DARE TEMPESTIVA CONOSCENZA DELLE PROPRIE POSIZIONI ALL’ORGANISMO ESTERNO INCARICATO DALL’AUTORITA’ COMPETENTE IL QUALE FORNIRA’ OGNI INFORMAZIONE RICHIESTA AL FINE DI INDIRIZZARE L’UTENTE ATTRAVERSO UN CORRETTO ADEMPIMENTO PROCEDURALE**