

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ RELATIVA AGLI
ADEMPIMENTI PREVISTI NEL CASO DI SOSTITUZIONE DI CALDAIA CON
POTENZIALITÀ INFERIORE A 34,8 KW**

Il sottoscritto: _____ C.F. _ _ _ _ _

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale):

operante nel settore: _____

con sede in: comune _____ via _____

prov.: _____ tel.: _____ P. I.V.A.: _____

iscritta nel registro delle Imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di:

_____ al n° _____

iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (legge 8.8.1995 n° 433) di:

_____ al n° _____

edotto delle sanzioni penali previste dall'art. 26 della Legge 15/1968 e dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità negli atti, uso ed esibizione di atti falsi o contenenti dati non rispondenti, con riferimento a quanto prescritto in materia dagli artt. 359 e 481 del Codice Penale, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 445/2000 e dall'art. 4 della Legge n° 15/68

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che:

si procederà alla sostituzione del generatore di calore installato presso l'unità immobiliare sita a Valenza in

via _____

n _____, scala _____ piano _____ interno _____

di proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo): _____

in edificio adibito ad uso: ☐ industriale ☐ civile ☐ commercio

☐ altri usi: _____





La potenza termica al focolare del nuovo generatore NON è superiore a 34,8 kW;

verrà effettuata opportuna ispezione e verifica dell'impianto di evacuazione dei prodotti della combustione;

verrà rispettata la seguente vigente normativa:

- ☐ UNI EN 1775 Trasporto e distribuzione di gas - Tubazioni di gas negli edifici - Pressione massima di esercizio ≤ 5 bar - Raccomandazioni funzionali;
- ☐ UNI 7129/2001 Impianti a gas per uso domestico alimentati da rete di distribuzione. Progettazione, installazione e manutenzione.
- ☐ UNI 7131 Impianti a GPL per uso domestico non alimentati da rete di distribuzione - Progettazione, installazione, esercizio e manutenzione
- ☐ UNI 9165 Reti di distribuzione del gas con pressione massime di esercizio minori o uguali a 5 bar. Progettazioni, costruzioni e collaudi.
- ☐ UNI 9860 Impianti di derivazione di utenza del gas - Progettazione, costruzione e collaudo
- ☐ UNI 10640 Canne fumarie collettive ramificate per apparecchi di tipo B a tiraggio naturale. Progettazione e verifica.
- ☐ UNI EN 832 Prestazione termica degli edifici. Calcolo del fabbisogno di energia per il riscaldamento. Edifici residenziali.
- ☐ UNI 10344 Riscaldamento degli edifici. Calcolo del fabbisogno di energia.
- ☐ UNI CIG 11071; Apparecchi a condensazione e affini;

al termine dei lavori si provvederà alla consegna della Dichiarazione di Conformità, nel modo stabilito dall'art. 11 del D.M. 22 gennaio 2008 n° 37 e redatta ai sensi dell'art. 7 dello stesso Decreto, corredata di tutti gli allegati obbligatori.

La presente dichiarazione viene inoltrata a norma dell'art. 38/3 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 senza autenticazione della sottoscrizione in quanto essa viene presentata unitamente a copia fotostatica del documento di identità del dichiarante.

Letto confermato e sottoscritto

Luogo e data, _____

IL DICHIARANTE

N.B. modello da compilare a cura dell'impiantista

COMUNE DI VALENZA – *Provincia di Alessandria*
Edilizia Privata – Urbanistica - Tel. 0131.949262 -228 – fax 0131.958726

Il sottoscritto: _____ C.F. _____

Via _____ n. _____ tel. _____

n. _____, scala _____

Luogo e data, _____

IL RICHIEDENTE/TITOLARE

N.B. modello da compilare a cura del proprietario

