

Comune di
Provincia di

Villafrauca
Verona

PRATICA EDILIZIA: n. ____ Anno ____

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE**

(art. 9 della legge n. 46 del 5 marzo 1990)

(D.M. 20 febbraio 1992 in G.U. n. 49/1992)

Il sottoscritto FACCIOLI GIUSEPPE

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale)

FACCIOLI GIUSEPPE

operante nel settore idraulico

con sede in Via Messedaglia

n. 27 Comune VILLAFRANCA (prov. VR)

tel. 045/79.02.889 part. IVA 00760340232

iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20 settembre 1934, n. 2011) della
camera C.I.A.A. di VERONA n. 155748

iscritta all'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8 agosto 1985, n. 443)
di VERONA n. 52327

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica)

Impianto di riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria di tipo autonomo con
caldaia individuale a gas combinata, di tipo C UNI 7129, con presa d'aria dall'esterno
scarico dei prodotti della combustione in camino singolo.

Impianto di riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria di tipo autonomo con
caldaia individuale a gas combinata, di tipo B UNI 7129, e scarico dei prodotti della
combustione in camino singolo.

Distribuzione riscaldamento a collettori complanari, con tubazioni in rame preisolate
correnti sotto pavimento.

Distribuzione acqua sanitaria calda e fredda con tubazioni in acciaio zincato isolate
correnti sotto pavimento.

Distribuzione acqua sanitaria calda e fredda con tubazioni in polipropilene isolate correnti sotto pavimento.

Corpi scaldanti in : ghisa alluminio acciaio

Ventilconvettori Altro:

dimensionati per una temperatura di alimentazione di progetto di 70° C per una differenza di temperatura fra mandata e ritorno di 10° C.

Regolazione a mezzo di termostato ambiente , collegato in serie al termostato di caldaia.

impianto gas metano dal contatore dell'abitazione

impianto gas GPL dal serbatoio alla centrale termica

allacciamento gas caldaia

allacciamento gas fommei cucina

inteso come:

nuovo impianto;

trasformazione;

ampliamento;

manutenzione straordinaria;

altro (1)

commissionato da _____

installato nei locali siti nel Comune di Doss Villo Franca (prov.) V.R.

Via _____

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

in edificio adibito ad uso:

- industriale;
- civile (2);
- commercio;
- altri usi;

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/1990, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- rispettato il progetto (per impianti con obbligo di progetto, ai sensi dell' art.6 della legge n. 46/1990);

Seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego:

- Norme applicabili al progetto:

- Norma UNI 5364;
- Legge 09.01.91 n. 10 e DPR 28.06.77;
- UNI CIG 7129;
- UNI CIG 7131/72;
- Norma UNI 7357;
- Norma UNI 9615;
- Norma UNI 9182;

- Norme applicabili all'esecuzione:

- DPR 28.06.77;
- UNI CIG 7129;
- UNI CIG 7131/72;

- UNI 9182;

Norme applicabili alle verifiche:

- UNI CIG 7129;

- UNI CIG 7131/72;

installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione (art. 7 della legge n. 46/1990), come di seguito specificato:

<input checked="" type="checkbox"/> Caldaia	Marca: <i>Ferrari</i>	Tipo:
<input checked="" type="checkbox"/> Radiatori	Marca:	Tipo:
<input checked="" type="checkbox"/> Valvole monotubo	Marca:	Tipo:
<input type="checkbox"/> Valvole bitubo	Marca:	Tipo:
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Imp. e Pannelli</i>	Marca: <i>Velta</i>	Tipo:
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Ventil Convettori</i>	Marca: <i>Peruex</i>	Tipo:
<input type="checkbox"/> Altro:	Marca:	Tipo:

controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- progetto (solo per impianto con obbligo di progetto) (4);
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);
- schema di impianto realizzato (6);
- riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti (7);
- copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico professionali.

Allegati facoltativi (8):

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data _____

Il dichiarante
(timbro e firma)



