**Allegato I/40**

**ATTESTAZIONE DI CORRETTA ESECUZIONE DELL'IMPIANTO**

(rilasciata ai sensi della Deliberazione 40/2014/R/gas dell’Autorità per l’Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico)

*Sezione da compilarsi a cura del venditore*

Codice del Punto di Riconsegna o codice assegnato dal distributore alla richiesta di attivazione /

riattivazione della fornitura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Sezione da compilarsi a cura dell’installatore*

Il sottoscritto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

con sede nel comune di: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_\_ )

via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (tel. cellulare: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ) e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Partita IVA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

• iscritta nel registro delle imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) della CCIAA di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

• iscritta all'albo imprese artigiane (L. 8.8.1985, n. 443) della provincia di \_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**incaricata della messa in servizio dell’impianto di utenza a gas inteso come:**

**□** nuovo impianto **□** trasformazione **□** ampliamento **□** manutenzione straordinaria

**□** altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

installato nei locali ubicati al seguente indirizzo:

via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_\_ piano \_\_\_\_\_\_\_\_\_ interno \_\_\_\_\_\_\_

comune \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_ )

• ricadente nell’ambito di applicazione del DM 22 gennaio 2008, n. 37 e s.m.i.;

• avente portata termica complessiva dell’impianto (intesa come somma delle portate termiche dei

singoli apparecchi installati e/o installabili) pari a \_\_\_\_\_\_\_ kW;

**Dichiara sotto la propria personale responsabilità che l'impianto:**

A) **□ È stato completamente realizzato dalla medesima impresa sopraindicata:**

• rispettando il progetto (1);

• seguendo la normativa tecnica applicabile all'impiego (2): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

B) **□ È stato realizzato completamente / parzialmente da altra/e impresa/e.**

A tal proposito attesta che **sono / non sono** (3) presenti tutte le relative dichiarazioni di conformità;

Dichiara di aver verificato con esito positivo la tenuta dell’impianto, secondo la norma (2):

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

**Allega alla presente attestazione:**

**a)** □ progetto (4);

**b)** □ relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);

**c)** □ schema di impianto realizzato (6);

**d)** □ attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non

normalizzati (7);

**e)** □ copia del certificato di riconoscimento o visura camerale con i requisiti tecnico professionali;

**f)** □ eventuali dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti (8);

**g)** □ rapporto tecnico di cui alle linee guida n. 11 del CIG (9);

**h)** □ dichiarazione del progettista, per i soli impianti soggetti alle vigenti disposizioni in

materia di prevenzione incendi.

• Resta in attesa che venga fornito gas all’impianto al fine di controllarne la sicurezza e la

funzionalità eseguendo le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge vigenti.

**Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Il dichiarante (timbro e firma) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

NOTE

(1) Vedere l’art. 5 “Progettazione degli impianti” del DM 22 gennaio 2008, n. 37.

(2) Citare la o le norme tecniche e di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'installazione e alle

verifiche.

(3) Barrare la voce che non interessa.

(4) I progetti, ai sensi dell’articolo 5, comma 4 del DM 22 gennaio 2008, n. 37, e ad eccezione di quanto previsto

all’articolo 7, comma 2 del suddetto DM, contengono almeno gli schemi dell'impianto e i disegni planimetrici nonché

una relazione tecnica sulla consistenza e sulla tipologia dell'installazione, della trasformazione o dell'ampliamento

dell'impianto stesso, con particolare riguardo alla tipologia e alle caratteristiche dei materiali e componenti da utilizzare

e alle misure di prevenzione e di sicurezza da adottare.

(5) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse completata,

ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati. Per gli altri prodotti (da

elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dagli

articoli 5 e 6 del DM 22 gennaio 2008, n. 37. La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente d'installazione.

Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero o

caratteristiche degli apparecchi installati ed installabili (ad esempio: 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2)

caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali; 3) caratteristiche dei sistemi di scarico dei prodotti

della combustione; 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto).

(6) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al

progetto quando questo è stato redatto da un professionista abilitato e non sono state apportate varianti in corso

d’opera). Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato, se

possibile, nello schema dell'impianto preesistente.

(7) Se nell’impianto risultano incorporati dei prodotti o sistemi legittimamente utilizzati per il medesimo impiego in un

altro Stato membro dell’Unione europea o che sia parte contraente dell’Accordo sullo spazio economico europeo, per i

quali non esistono norme tecniche di prodotto o di installazione, la dichiarazione di conformità deve essere sempre

corredata con il progetto redatto e sottoscritto da un ingegnere iscritto all’albo professionale secondo la specifica

competenza tecnica richiesta, che attesta di avere eseguito l’analisi dei rischi connessi con l’impiego del prodotto o

sistema sostitutivo, di avere prescritto e fatto adottare tutti gli accorgimenti necessari per raggiungere livelli di sicurezza

equivalenti a quelli garantiti dagli impianti eseguiti secondo la regola dell’arte e di avere sorvegliato la corretta

esecuzione delle fasi di installazione dell’impianto nel rispetto di tutti gli eventuali disciplinari tecnici predisposti dal

fabbricante del sistema o del prodotto.

(8) Va allegata copia completa della/e dichiarazione/i di conformità precedentemente rilasciata/e; qualora non fossero

disponibili o fossero incomplete, allegare rapporto tecnico di cui alla lettera h)

(9) Allegare solo in caso di impianti realizzati completamente o parzialmente da altra/e impresa/e, dei quali non

sia/siano reperibile/i la/le dichiarazione/i di conformità.