

ATTESTAZIONE DI CORRETTA ESECUZIONE DELL'IMPIANTO

(rilasciata ai sensi della Deliberazione n. 40/2014/R/gas dell'Autorità per l'Energia Elettrica il Gas e 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:

12 123456 123456

Sezione da compilarsi a cura dell'installatore

Il sottoscritto Rossi Marco

titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) Il Tubo S.r.l. di Rossi Marco

con sede nel comune di: Roma CAP 00100 (prov. RM)

via Costituzione n. 1

tel. 06/0000000 (tel. cellulare: 321/000000) e-mail: info@iltubo.it

Partita IVA: 01234567890

• iscritta nel registro delle imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) della CCIAA di Roma n. 181251

• iscritta all'albo imprese artigiane (L. 8.8.1985, n. 443) della provincia di RM n. 54874

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 Legioni Romane n. 1 piano 1° interno A

comune Romanetto (prov. RM)

• 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 30 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): UNI 9860 - UNI 7129 - UNI TS 11147

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): _____

UNI 9860 - UNI 7129 - UNI TS 11147

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 compatibilità 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, Roma 01/07/2014 Il dichiarante (timbro e firma)

FAUGO SIMONE
KIMBO S.r.l.
di Rossi Marco

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, ve 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.

Allegati obbligatori
(D.M. 22.01.2008 N. 37 Art. 7)

Impresa/Ditta:	IL TUBO S.r.l. di Rossi Marco
Resp. Tecnico/Titolare:	Rossi Marco

Sez. I: Riferimenti inerenti alla documentazione

Quadro A	
Dichiarazione di conformità n°	123
Committente:	Giulio Cesare
Progetti:	
<input type="checkbox"/> Progetto impianto gas rif.	
<input type="checkbox"/> Progetto camino/canna fumaria rif.	
<input type="checkbox"/> Progetto di prevenzione incendi rif.	
Quadro B: Dichiarazioni precedenti	
<input type="checkbox"/> Impianto interno gas rif.	_____ data _____ impresa/ditta _____
<input type="checkbox"/> Camino/canna fumaria rif.	_____ data _____ impresa/ditta _____
Quadro C: (facoltativo)	
<input type="checkbox"/> Progetto impianto gas/ camino o canna fumaria esistente rif.	_____
<input type="checkbox"/> Certificato di prevenzione incendi (CPI) rif.	_____
<input type="checkbox"/> Relazione tecnica (D.M. 13/12/93) rif.	_____
<input type="checkbox"/> Allegato II al D.M. 26/11/98 (UNI 10738) rif.	_____

Sez. II: Relazione schematica

Quadro A	
impianto gas di portata termica totale (Qn) =	30 kW tot
Scenario A	Scenario B
<input checked="" type="checkbox"/> nuovo impianto gas	<input checked="" type="checkbox"/> con apparecchi collegati 30 kW tot
<input type="checkbox"/> modifica impianto gas esistente	<input type="checkbox"/> solo predisposizione _____ kW tot
<input checked="" type="checkbox"/> installazione / allacciamento di apparecchi gas	(senza collegamento agli apparecchi con terminali chiusi con tappi avvitati)
<input type="checkbox"/> installazione di un tratto di tubazione	<input type="checkbox"/> collegamento di _____
<input type="checkbox"/> installazione di un pezzo speciale	<input type="checkbox"/> sostituzione di _____
<input type="checkbox"/> collegamento degli apparecchi alla canna fumaria	<input type="checkbox"/> adeguamento alla norma / regola tecnica _____
<input checked="" type="checkbox"/> realizzazione delle aperture di ventilazione	<input type="checkbox"/> altro _____
<input type="checkbox"/> realizzazione delle aperture di areazione	
<input checked="" type="checkbox"/> camino singolo	Scenario C
<input type="checkbox"/> canna collettiva	<input type="checkbox"/> esecuzione effettuata in conformità di un progetto
<input type="checkbox"/> canna collettiva ramificata	<input checked="" type="checkbox"/> esecuzione e dimensionamento a cura dell'installatore
<input type="checkbox"/> altro	

NOTA: la relazione schematica dell'intervento effettuato può considerarsi esaustiva spuntando in modo sequenziale gli "scenari A, B, C"

Sez. II

Quadro B: Disegno dell'impianto realizzato

Nel caso in cui non si realizza il disegno dettagliato dell'intervento tutti i materiali utilizzati devono essere riportati nell'elenco di cui alla sez. III: Quadro B. Riferimenti a certificati o attestati ecc. sono obbligatori nel caso di utilizzo di materiali non riconducibili alla norma di installazione adottata.

Indicare, direttamente sul disegno o in legenda, gli elementi sensibili quali: tubi (diametro, materiale, lunghezza), raccordi (gomiti, curve, ti e croci), rubinetti, tubi guaina, tubi flessibili di collegamento degli apparecchi, gli apparecchi, aperture di ventilazione e aerazione, canali da fumo, camino ecc.

Legenda

Raccorderia:

di ghisa malleabile zincata per tubi di acc. Zn

angoli dn 1"1/4

angoli dn 1"

angoli dn 3/4" **3 + 1 (rame)**

angoli dn 1/2" **1 (rame)**

Ti dn 1"

Ti dn 3/4" **1 (rame)**

Ti dn 1/2"

riduzioni di lega di rame a pressare per tubi di rame **1 (rame)**

raccordi dn 22 **2**

raccordi dn 18

raccordi dn 16

raccordi dn 14 **1**

di rame a saldare per tubi di rame

raccordi dn 22

raccordi dn 18

raccordi dn 16

raccordi dn 14

Sez. III

Quadro A: Apparecchiature

Dichiaro che le apparecchiature installate sono provviste di marcatura CE e predisposte per il tipo di gas utilizzato

Rif.	Ubicazione	Apparecchiatura	Tipo	Modello Marca	Portata Termica kW	Tipo di collegamento	Installato/ preesistente/ installabile	Ventilazione cmq	Scarico
F1	cucina	caldaia	C	(modello) (marca)	24	flessibile	installata	--	camino a tetto
F2	cucina	piano cottura		(modello) (marca)	6	flessibile	installato	36	esalazione a tetto

Apertura di ventilazione effettiva

cmq **180**

nota:

Piani di cottura con

dispositivi di controllo

della mancanza di fiamma

Apertura di aereazione effettiva

cmq

nota:

Sez. III

Quadro B: Materiali e componenti utilizzati

Dichiaro che i materiali, le tubazioni, le giunzioni, i raccordi ed i pezzi speciali utilizzati sono previsti dalla norma di installazione.

UNI 9860, UNI 7129 e UNI TS 11147

D.M. 12/04/96

Altro (attestati/marchi e/o certificati di prova ecc.)

Elenco materiali/pezzi speciali (da compilare obbligatoriamente in mancanza del disegno e/o nel caso di utilizzo di materiali non riconducibili alla norma d'installazione)

Rif.	Ubicazione	Componente	Materiale	Q.tà n°	Diam. (pollici / mm)	Lun- ghezza m	Installazione	Attestati/marchi/certificati di prova (obbligatorio per materiali non previsti dalla norma)
A1	giardino	tubo	acc. zn		3/4"	1	a vista filettato	
B1	giardino	giunto di transizione	monoblocco	1	25		interrato saldato	
A2	giardino	tubo	PE		25	5	interrato	
D1	giardino	nastro segnalatore	plastica			5	interrato	
B2	giardino	giunto di transizione	monoblocco	1	25		interrato saldato	
A3	parete esterna	tubo	acc. zn		3/4"	1,5	a vista filettato	
D2	parete esterna	guaina	plastica		30	0,3	attraversamento	del costruttore
C1	cucina	rubinetto	ott./acc.	1	3/4"		a vista	
A4	cucina	tubo	rame		22	1	a vista	
B	cucina	TI	rame	1	3/4"		a vista	
A5	cucina	tubo	rame		22	2	a vista	
C2	cucina	rubinetto	ottone	1	3/4"		a vista	
E1	cucina	flessibile	acc. inox		3/4"	0,2	a vista	
H1	cucina	canale da fumo	alluminio		100	1	a vista	del costruttore
I1	cucina	camino	acc. inox		100	3	incassato	del costruttore
A6	cucina	tubo	rame		14	3	sottotraccia	
D3	cucina	guaina	plastica		20	3	sottotraccia	del costruttore
C3	cucina	rubinetto	ottone	1	1/2"		a vista	
E2	cucina	flessibile	acc. inox		1/2"	1	a vista	
H2	cucina	canale di esalazione	alluminio		100	1,5	a vista	del costruttore
I2	cucina	camino	acc. inox		100	3	incassato	del costruttore

Note:
 La tubazione sotto traccia non ha giunzioni intermedie e i terminali sono posti in scatola di ispezione

Sez. IV

tenuta delle tubazioni gas a: **100 mbar per 15' + 15'** per l'impianto a valle del contatore

tenuta delle tubazioni gas a: per l'impianto a vista a monte del contatore

tenuta delle tubazioni gas a: per l'impianto interrato a monte del contatore

tenuta camino/canna fumaria a:

Note:

data compilazione **01/07/2014**

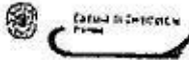
Il responsabile tecnico/titolare

Rossi Marco

Il committente

Giulio Cesare

Idra S.r.l.
di Rossi Marco
 TIMBRO DELLA DITTA
 IDRAULICA



Camera di Commercio Industria
Artigianato e Agricoltura di

Visura ordinaria dell'impresa

IL TUBO SRL DI ROSSI MARCO

Forma giuridica: **IMPRESA INDIVIDUALE**

Sede: **ROMA (RM) VIA COSTITUZIONE 1 cap. 00100**

Codice fiscale: **933MFC58127L883N**

Numero REA: **RM-181251**

Attività, albi ruoli e licenze

Attività

Inizio attività
(informazione storica)

Data d'inizio dell'attività dell'impresa: 15/03/1993

Attività esercitata nella sede

ATTIVITÀ DAL 15/03/1993 INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI TERMO IDROSANITARI (IDRAULICO) DAL 14/04/2009 POSA DI GRONDAIE SU TETTI.

Classificazione ATECORI 2007 della descrizione attività (informazione di sola natura statistica)

Codice: 43.22.01 - Installazione di impianti idraulici, di riscaldamento e di condizionamento dell'aria (inclusa manutenzione e riparazione) in edifici o in altre opere di costruzione
Importanza: A - primaria Albo Artigiani
Data inizio: 15/03/1993

Codice: 43.91 - Realizzazione di coperture
Importanza: D - secondaria Albo Artigiani
Data inizio: 14/04/2009

Classificazione ATECORI 2002 della descrizione attività (informazione di sola natura statistica)

Codice: 45.33 - Installazione e riparazione di impianti termici idraulico-sanitari e per il trasporto del gas
Importanza: A - primaria Albo Artigiani
Data inizio: 15/03/1993

Codice: 45.22 - Posa in opera di coperture e costruzione di tetti di edifici, comprese le relative opere: lavori di impermeabilizzazione
Importanza: D - secondaria Albo Artigiani
Data inizio: 14/04/2009

Attività
(informazione di sola natura statistica)

Numero addetti dell'impresa rilevati nell'anno 2012
(Dati rilevati al 31/12/2012)

	I trimestre	II trimestre	III trimestre	IV trimestre	Valore medio
Dipendenti:	0	0	0	0	0
Indipendenti:	1	1	1	1	1
Totale:	1	1	1	1	1

Albi e ruoli

Albo Imprese Artigiane

Numero: 54874

Provincia: RM

Data domanda/accertamento: 19/03/1993

Data delibera: 01/04/1993

Attività

Data inizio attività: 15/03/1993

INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI TERMO IDROSANITARI (IDRAULICO) DAL 14/04/2009 POSA DI GRONDAIE SU TETTI

Abilitazioni

Abilitazioni per gli impianti L. 46/90

L'impresa, ai sensi della Legge 3 marzo 1990 n. 46 recante norme per la sicurezza degli impianti, è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampiamiento ed alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 della Legge n. 46/1990 come segue:

1) Lettera C
PER GLI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E DI CLIMATIZZAZIONE AZIONATI DA FLUIDO LIQUIDO, AERIFORME GASSOSO E DI QUALSIASI NATURA O SPECIE.
Provincia: RM
Data accertamento: 01/04/1993
Ente: ALBO ARTIGIANI

2) Lettera D
PER GLI IMPIANTI IEROSANITARI NONCHE' QUELLI DI TRASPORTO, DI TRATTAMENTO, DI USO, DI ACCUMULO E DI CONSUMO DI ACQUA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ACQUA FORNITA DALL'ENTE DISTRIBUTORE.
Provincia: RM
Data accertamento: 01/04/1993
Ente: ALBO ARTIGIANI

3) Lettera E
PER GLI IMPIANTI PER IL TRASPORTO E L'UTILIZZAZIONE DI GAS ALLO STATO LIQUIDO O AERIFORME ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DEL COMBUSTIBILE GASSOSO FORNITO DALL'ENTE DISTRIBUTORE.
Provincia: RM
Data accertamento: 01/04/1993
Ente: ALBO ARTIGIANI

4) Lettera G
IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO
Provincia: RM
Data accertamento: 10/11/2006
Ente: ALBO ARTIGIANI

**ATTENZIONE
NECESSARIA
ABILITAZIONE
LETTERA " E "**

Aggiornamento impresa

Da ultimo protocollo: 24/08/2012

FAGG SIMILE

Sede

Iscrizione REA Numero repertorio economico amministrativo (REA): 181251
Data iscrizione: 21/04/1993

Sede ROMA (RM)
VIA COSTITUZIONE 1 cap 00100
Telefono: 06-0000000

Partita Iva 01234567890

Informazioni costitutive

Estremi di costituzione

**Iscrizione Registro
Imprese**

Codice fiscale e numero di iscrizione: F33MFC56L27L889N
del Registro delle Imprese di: ROMA
Residenze numero di iscrizione: RM-1976-80158
Data iscrizione: 19/12/1996

Sezioni

Annotata con la qualifica di **IMPRESA ARTIGIANA** (sezione speciale) il 19/02/1996
con il numero albo artigiani 54874
Iscritto con la qualifica di **PICCOLO IMPRENDITORE** (sezione speciale) il 11/10/2010

Titolari di carica o qualifica

TITOLARE FIRMATARIO **FOSSI MARCO**
Nato a VARVASSI (RP) il 27/07/1955
Codice fiscale: F33MFC56L27L889N
Residenza: ROMA (RM) VIA COSTITUZIONE 1 cap 00100

Cariche e poteri **TITOLARE FIRMATARIO**

**Riconoscimento requisiti
tecnico-professionali
D.M. 31/2008** **RESPONSABILE TECNICO** per l'esercizio delle attività di cui alla lettera C, D, E, G
Provincia RM
Ente: ALBO ARTIGIANI