

Modulo A/12(Allegato alle Linee Guida CIG n. 12 ed. Febbraio 2015)
(da compilarsi a cura dell'Installatore)**Attestazione della tenuta dell'impianto di utenza gas**

Cognome e nome del cliente finale	<u>EuroEdil Immobiliare</u>
-----------------------------------	-----------------------------

Il sottoscritto CARLO ROSSI titolare/legale rappresentante
 dell'impresa (ragione sociale) CID ENGINEERING SRL con
 sede nel comune di Forlì (prov. FC)
 tel. 0543-782343 (tel. cellulare NUMERO CELLULARE e_mail EMAIL)
 via Beltramelli n. 3
 Partita IVA 01894860400

- iscritta nel registro delle ditte (R.D.20.9.1934, n. 2011) delle CCIAA di Forlì-Cesena
- iscritta all'albo imprese artigiane (L. 8.8.1985, n. 443) della provincia di Forlì-Cesena n. NUMERO

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA PERSONALE RESPONSABILITA'

a) di aver effettuato in data odierna con esito positivo la prova di tenuta secondo quanto previsto dalla vigente norma/regola tecnica

(1): UNI 7129/15 dell'impianto di utenza ubicato al seguente indirizzo:
 via Milano n. 345 piano 3 interno 12
 comune Bologna (prov. BO)

Avente il seguente identificativo: (obbligo di compilare almeno uno dei campi)

Codice del Punto di Riconsegna	_____
Matricola del contatore	_____

b) di aver effettuato la prova di tenuta a seguito di:

- realizzazione di nuovo impianto;
- modifica/trasformazione di impianto esistente;
- richiesta di verifica di tenuta su impianto esistente non modificato;
- negata attivazione della fornitura per anomalia riscontrata dal Distributore sull'impianto;
- sospensione della fornitura per dispersione di gas rilevata dal servizio di Pronto Intervento;
- riattivazione della fornitura a seguito di sospensione della stessa richiesta dal cliente finale;
- sospensione della fornitura per situazione di pericolo;
- sospensione su disposizione della Autorità competenti;

c) che, ai sensi della norma/regola tecnica utilizzata e applicabile, l'esito positivo della prova di tenuta è stato attribuito a seguito dell'avvenuta verifica della:

- "tenuta idonea al funzionamento" senza ulteriori limitazioni (ai sensi della UNI 11137, applicabile per pressione di fornitura fino a 0.04 bar per gas naturale e 0.07 per GPL)
- assenza di dispersioni ($\Delta P=0$ oppure $Q_{disp}=0$) (ai sensi della UNI 7129-1, UNI 8723, UNI 11528, DM 12/04/1996, ecc. per la pressione di fornitura applicabili)
- assenza di dispersioni ($\Delta P=0$) per impianto con pressione di fornitura > 0.5 bar con le seguenti modalità:

Pressione di prova: 100 mbarDurata della prova: 15'+15'

d) che è stata regolarmente redatta e sottoscritta la documentazione tecnica prevista dalla norma/regola tecnica applicata e provante l'esito positivo della prova (per esempio Rapporto di Prova UNI 11137, Verbale di collaudo DM 12/04/1996, ecc.)

(NB: Tale documentazione tecnica non deve essere allegata alla presente attestazione)

e) che le caratteristiche fondamentali dell'impianto di utenza sono:

Da non compilare nel caso di impianti nuovi

- Portata termica complessiva degli apparecchi effettivamente collegati: kW: _____
- Gli apparecchi utilizzatori installati e collegati sono complessivamente (3): n.: _____

Così suddivisi (da non compilare in presenza di contatore > G6)

Piano cottura	_____	n. _____
Forno a gas	_____	n. _____
Cucina a gas	_____	n. _____
Caldaia riscaldamento/ACS	_____	n. _____
Scalda acqua	Vaillant outsideMAG IT 13-5/0-5	n. <u>1</u>
Altro (specificare)	_____	n. _____
Altro (specificare)	_____	n. _____
	_____	n. _____
	_____	n. _____

Allega copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali, di cui al D.M. 37/08, art. 3, comma 6., oppure, in alternativa, visura camerale recante i medesimi requisiti (4).

Data 16/05/2016

Il dichiarante (timbro e firma) _____

NOTE

- (1) Indicare la specifica norma/regola tecnica di riferimento utilizzata - Sono considerate di riferimento per l'esecuzione delle prove: D.M. 12/04/1996, UNI 7129-1, UNI 11137, UNI 8723 e UNI 11528; le UNI 9165 / UNI 9860 nel caso di condotte gas / impianti di derivazione di utenza gas.
- (2) L'allegato A/12 ha una validità di 12 mesi dalla data di esecuzione della prova di tenuta salvo quanto di seguito specificato;
 - nei casi di negata attivazione della fornitura per anomalia riscontrata dal Distributore sull'impianto l'allegato A/12 è considerato valido solo se la prova di tenuta è stata effettuata in data non precedente alla mancata attivazione (data nella quale il Distributore ha rilevato l'anomalia);
 - nei casi di sospensione della fornitura per dispersione di gas rilevata dal servizio di Pronto Intervento l'allegato A/12 è considerato valido solo se la prova di tenuta è stata effettuata successivamente alla sospensione della fornitura.
 - nei casi di sospensione della fornitura per potenziale pericolo richiesta da Pubblica Autorità l'allegato A/12 è considerato valido solo se la prova di tenuta è stata effettuata successivamente alla sospensione della fornitura.
- (3) Il dettaglio del tipo e numer di apparecchi utilizzatori installati e collegati è obbligatorio solo per impianti alimentati da gruppi di misura con contatore di classe < G6 (Q_{Δ} contatore < 10 m³/h).
- (4) La data del presente documento deve essere compresa entro i 12 (dodici) mesi successivi alla data di rilascio del certificato di abilitazione/visura camerale o dalla data di conferma di validità dello stesso documento espressa mediante autocertificazione in calce, a firma del titolare dell'impresa.