Modulo B/12 (Allegato alle Linee Guida CIG n. 12 ed. 2020)

(da compilarsi a cura dell'Installatore)

## Esito della prova di tenuta eseguita in sede di (ri)attivazione fornitura gas

da usare per impianti alimentati da gruppi di misura con contatore di class	e >G6 e/o con pressione di fornitura >40 mbar (gas naturale) o >70 mbar (GPL)
Cognome e nome del cliente finale	
Il sottoscritto	titolare / legale rappresentante
dell'impresa (ragione sociale)	con
sede nel comune di:	
tele_ma	
via	n
Partita IVA:	
• iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.9.1934, n. 2011) della C	CCIAA di
• iscritta all'albo imprese artigiane (L. 8.8.1985, n. 443) della pro	ovincia di n
DICHIARA SOTTO LA PROPRIA	A PERSONALE RESPONSABILITÀ
a) di aver effettuato in data odierna la <b>prova di tenuta nel ris</b>	petto di quanto previsto dalla vigente norma/regola tecnica (1):
dell'	impianto di utenza ubicato al seguente indirizzo:
via	n piano interno
comune	(prov)
inteso come impianto: ☐ nuovo ☐ modificato	☐ trasformato ☐ non modificato
avente il seguente identificativo (obbligo di compilare almeno	
arente il cognetto i dell'illiano (consigni di compilato di illiano)	
Matricola del contatore	
o) che ai sensi della norma tecnica applicata (dichiarata al prece	dente nunto a) la prova di tenuta ha avuto:
Esito Positivo con riscontro di:	Esito Negativo motivato da:
☐ "tenuta idonea al funzionamento" (UNI 11137)	☐ "tenuta non idonea al funzionamento" (UNI 11137) ☐ "tenuta idonea al funzionamento temporaneo" (UNI 11137)
☐ Collaudo <b>positivo</b> dell'impianto ai sensi della norma tecnica applicata ( UNI 7129-1, UNI 8723, UNI 11528 ecc.)	☐ Collaudo <b>negativo</b> dell'impianto ai sensi della norma tecnica applicata (UNI 7129-1, UNI 8723, UNI 11528 ecc.)
☐ assenza di dispersioni (ΔP=0) per impianto con pressione di fornitura > 0,5 bar con le seguenti modalità:	☐ assenza di tenuta (ΔP≠0 oppure Q <sub>disp</sub> ≠0) per impianto con pressione di fornitura > 0,5 bar con le seguenti modalità:
Pressione di prova:	Pressione di prova:
	Durata della prova:
Durata della prova:	
che la prova è stata eseguita in sede di (ri)attivazione della fo cessiva messa in servizio dell'impianto di utenza sopraindicato.	rnitura gas per consentire la (ri)attivazione della fornitura e la suc-
Allega copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecni alternativa, visura camerale recante i medesimi requisiti (2).	ico-professionali di cui al D.M. 37/08, art. 3, comma 6., oppure, in
Data	
II dichi:	arante (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) 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.