

**ALLEGATI TECNICI OBBLIGATORI**  
(D.M. 37/08, Delibera 40/2014)

Impresa/Ditta: \_\_\_\_\_  
Resp. Tecnico/Titolare: \_\_\_\_\_

**Sez. I: Riferimenti inerenti alla documentazione****Quadro A**

Dichiarazione di conformità n° \_\_\_\_\_ Allegato I/40 del \_\_\_\_\_  
Committente: \_\_\_\_\_ PDR \_\_\_\_\_

**Progetti:**

- Progetto impianto interno gas rif. \_\_\_\_\_  
 Progetto camino/canna fumaria rif. \_\_\_\_\_  
 Progetto di prevenzione incendi rif. \_\_\_\_\_

**Quadro B: Dichiarazioni precedenti**

Impianto interno gas rif. n° ..... data ...../...../..... impresa/ditta .....  
Camino/Canna Fumaria rif. n° ..... data ...../...../..... impresa/ditta .....

**Quadro C: quadro facoltativo**

Progetto impianto gas/camino o canna fumaria esistente/i rif. ....  
Certificato di Prevenzione Incendi (CPI) rif. ....  
Relazione Tecnica (D.M. 13/12/93) rif. ....  
Allegato II al D.M. 26/11/98 (UNI 10738) rif. ....

**Sez. II: Relazione schematica – Quadro A**

**Impianto gas portata termica totale (Qn) = \_\_\_\_\_ kW<sub>tot</sub>**

<b>Scenario A</b>		<b>Scenario B</b>	
<b>Tipo di intervento effettuato</b>	Nuovo impianto gas	<b>Eseguito come:</b>	Con apparecchi collegati ..... kW <sub>tot</sub>
	Modifica impianto gas esistente		Solo predisposizione Q <sub>n</sub> =..... kW <sub>tot</sub> (senza collegamento agli apparecchi terminali chiusi con tappi avvitati)
	Installazione/allacciamento di apparecchi gas		Collegamento di .....
	Installazione di un tratto di tubazione		Sostituzione di .....
	Installazione di un pezzo speciale		Adeguamento alla norma/regola tecnica .....
	Collegamento degli apparecchi alla canna fumaria		Altro .....
	Realizzazione delle aperture di ventilazione		
	Realizzazione delle aperture di aerazione Canna collettiva;		
	Camino singolo;		
	Canna collettiva ramificata Altro.....		
		<b>Scenario C</b>	
		Esecuzione effettuata in conformità di un progetto	
		Esecuzione e dimensionamento a cura dell'installatore	

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

**Sez. II: Relazione Schematica. – Quadro B**

Disegno dell'impianto realizzato. (nel caso in cui non si realizzi il disegno dettagliato dell'intervento, tutti i materiali utilizzati devono essere riportati nell'elenco di cui alla sez. III).

Riferimenti a certificati o attestati ecc. sono obbligatori nel caso di utilizzo di materiali non riconducibili alla norma di installazione adottata.

SCHEMA DELL'IMPIANTO**Legenda**

**A=Tubo** (indicare: materiale, diametro, lunghezza)

**B=Raccordi** (gomiti, riduzioni, nipples, manicotti, ecc.)

**C=Rubinetti**

**D=Tubi guaine**

**E=Tubi flessibili** per il collegamento agli apparecchi

**F=Apparecchio a gas**

**G=Apertura di ventilazione**

**H=Canale da fumo**

**I=Camino**

**L=Presa aria**

**M=Giunto di transizione**

**N=Valvola con presa pressione**

**O=Nastro di segnalazione**

**P=**.....

**Q=**.....

**R=**.....

**S=**.....

**T=**.....

.....

.....

.....

**Sez. III: Tipologia dei prodotti/materiali impiegati \_ 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 cm <sup>2</sup>	Scarico

Apertura di ventilazione effettiva

cm<sup>2</sup>

nota:

Piani di cottura con dispositivi di controllo della mancanza di fiamma

Apertura di aerazione effettiva

cm<sup>2</sup>

nota:



**Sez. IV: Verifica della tenuta/collaudo**

Dichiaro di aver e effettuato con esito positivo la prova di

tenuta delle tubazioni gas a ----- ;       tenuta camino/canna fumaria a ----- ;

Note:

Data della compilazione     /     /     ;

Timbro impresa installatrice

Il Responsabile tecnico :.....

firma: .....

Il Committente (per presa visione): .....

firma: .....

**Questo allegato si compone di n° ..... fogli**