

**ALLEGATI OBBLIGATORI**  
(Legge 46/1990 – D.M. 20 febbraio 1992)

Pagina n° .....di.....

Impresa/Ditta.....  
 Resp. Tecnico/Titolare.....

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

**Quadro A**

Dichiarazione di conformità (1) n° .....

Committente .....

Progetti:

Progetto impianto gas (2) rif. ....

Progetto camino/canna fumaria (3) rif. ....

Progetto prevenzione incendi (4) rif. ....

---

**Quadro B:** Dichiarazioni precedenti (5)

Impianto gas: rif. n° .....data...../...../.....Impresa/Ditta .....

Camino/Canna fumaria: rif. n° .....data...../...../.....Impresa/Ditta .....

---

**Quadro C** (6) (facoltativo)

Progetto impianto interno gas/camino o canna fumaria esistente – rif. ....

Certificato di prevenzione incendi (CPI)      rif. ....

Relazione tecnica (D.M. 13/12/93)      rif. ....

Allegato II al D.M. 16/11/98 (UNI 10738)      rif. ....

**Sez. II: Relazione schematica**

**Quadro A**

Impianto di portata termica totale (Qn)\* = .....kW

(\*) La portata termica totale dell'impianto gas sul quale sono stati eseguiti i lavori (realizzazione, modifica, sostituzione apparecchi, ecc.) deve essere calcolata sommando le portate termiche nominali (kW) di tutti gli apparecchi gas per i quali l'impianto è predisposto, siano essi preesistenti, installati o installabili in tempi successivi. La portata termica nominale è il valore dichiarato dal costruttore e, più chiaramente, il valore maggiore riportato sulla targhetta dell'apparecchio.

<b>Tipo di intervento effettuato</b>	<b>Scenario A</b>	<b>Eseguito come:</b>	<b>Scenario B</b>
	<input type="checkbox"/> Nuovo impianto gas <input type="checkbox"/> Modifica impianto gas esistente <input type="checkbox"/> Installazione/ allacciamento di apparecchi gas <input type="checkbox"/> Installazione di un tratto di tubazione <input type="checkbox"/> Installazione di un pezzo speciale <input type="checkbox"/> Collegamento degli apparecchi alla canna fumaria <input type="checkbox"/> Realizzazione delle aperture di ventilazione <input type="checkbox"/> Realizzazione delle aperture di aerazione <input type="checkbox"/> Camino singolo <input type="checkbox"/> Canna collettiva <input type="checkbox"/> Canna collettiva ramificata <input type="checkbox"/> Altro (7) ..... .....		<input type="checkbox"/> Con apparecchi collegati .....kW <input type="checkbox"/> Solo predisposizione.....kW <sub>tot.</sub> (senza collegamento agli apparecchi con terminali chiusi con tappi avvitati) <input type="checkbox"/> Collegamento di..... <input type="checkbox"/> Sostituzione di ..... <input type="checkbox"/> Adeguamento norma/regola tecnica ..... <input type="checkbox"/> Altro (7)..... .....
			<b>Scenario C</b>
			<input type="checkbox"/> Esecuzione in conformità di un progetto <input type="checkbox"/> Esecuzione e dimensionamento a cura dell'installatore

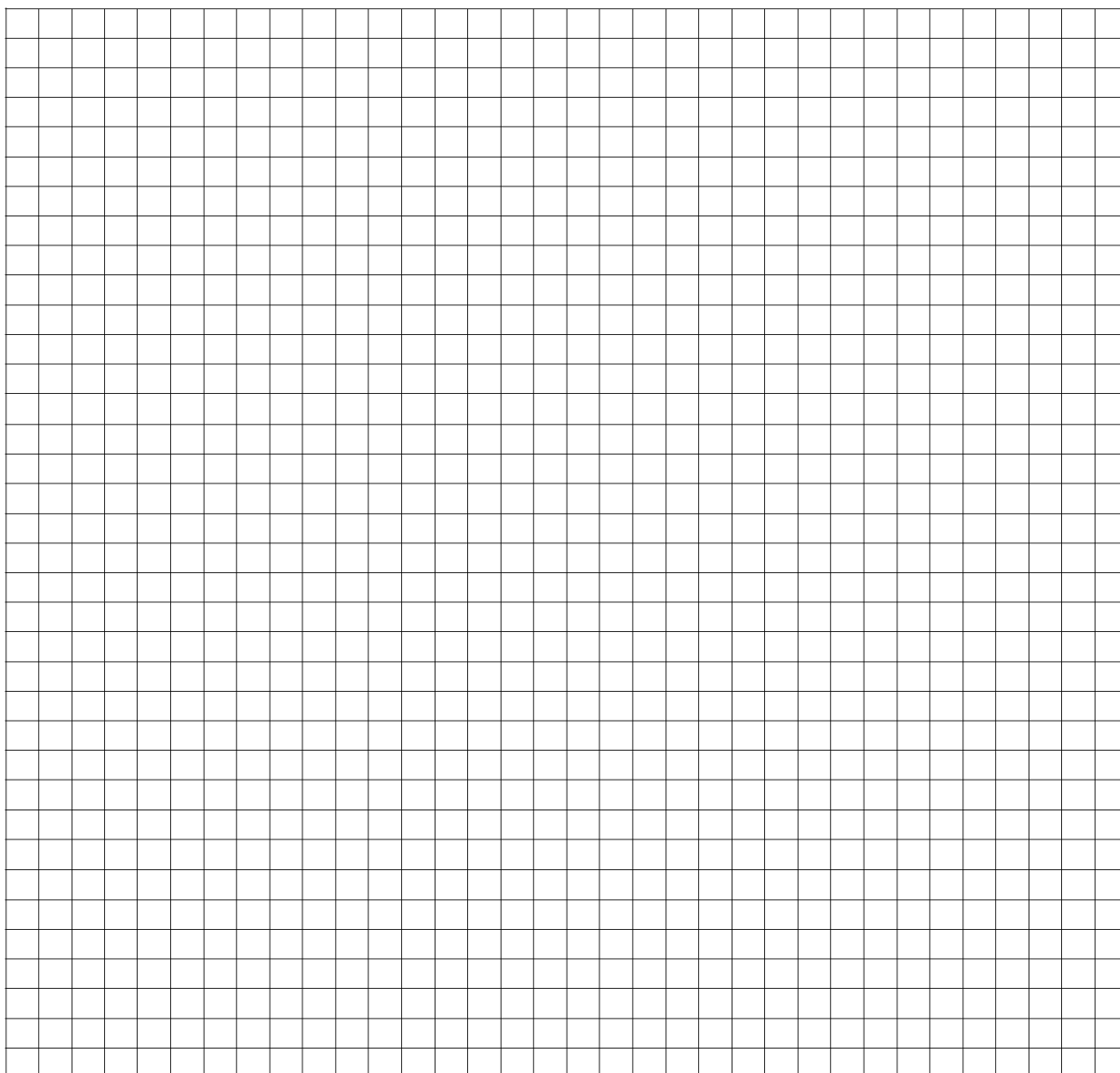
**Nota:** La relazione schematica dell'intervento effettuato può considerarsi esaustiva spuntando in modo sequenziale gli "Scenari A, B, C".

**Sez. II: Relazione schematica**

**Quadro B: Disegno dell'impianto realizzato (8)**

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

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



**Legenda**

- |   |                                    |                 |
|---|------------------------------------|-----------------|
| <b>A:</b> Tubo                                  | <b>F:</b> Apparecchi a gas         | <b>M:</b> ..... |
| <b>B:</b> Raccordi (gomiti, nipples, manicotti) | <b>G:</b> Apertura di ventilazione | <b>N:</b> ..... |
| <b>C:</b> Rubinetti                             | <b>H:</b> Canale da fumo           | <b>O:</b> ..... |
| <b>D:</b> Tubi guaina                           | <b>I:</b> Camino                   | <b>P:</b> ..... |
| <b>E:</b> Tubi fless. per colleg. appar.        | <b>L:</b> .....                    | <b>Q:</b> ..... |

**Sez. III: Tipologia dei prodotti impiegati**

**Quadro A: Apparecchiature**

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

Rif. (9)	Ubicazione (a)	Apparecchiatura (b)	Tipo (c)	Modello Marca (d)	Portata Termica (kW) (e)	Tipo di Collegamento (f)	Installato/ Preesistente/ Installabile (g)	Ventila- zione (cm <sup>2</sup> ) (h)	Scarico (i) <b>VEDI NOTA 1</b>

**NOTA 1** – Indicare:

**P** per scarico a parete – **CS** per camino singolo – **CCR** per Canna Collettiva Ramificata – **CC** per Canna Collettiva

Piani di cottura **con** dispositivi di controllo della mancanza di fiamma (l)

Apertura di ventilazione effettiva cm<sup>2</sup> (J) .....

Nota (k) <sup>(14)</sup>: .....

.....

.....

.....

.....

Apertura di aerazione effettiva cm<sup>2</sup> (m) .....

Nota (n) <sup>(14)</sup>: .....

.....

.....

.....

.....

**Sez. III: Tipologia dei prodotti**  
**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** (o) .....
- D.M. 12/04/96**
- Altro** (attestati, marchi e/o certificati di prova, ecc.) (p) .....

**Elenco materiali/pezzi speciali (10)** (Da compilare obbligatoriamente in mancanza del disegno e/o nel caso di utilizzo di materiali non riconducibili alla norma di installazione)

Rif. (9)	Ubicazione (q)	Componente (r)	Materiale (s)	Quantità (n°) (t)	Diametro (pollici/mm) (t)	Lunghezza (metri) (t)	Installazione (u)	Attestati/marchi/Certificati di prova (11) (obbligatori per materiali non previsti dalla norma di installazione) (v)

**Note:**

**Sez. IV: Verifica della tenuta/collaudo (12)**

**Dichiaro di aver effettuato con esito positivo la prova di**

**Tenuta delle tubazioni gas a:** .....  **Tenuta del camino/canna fumaria a:** .....

**Note:** .....

.....

Data della compilazione...../...../.....

**TIMBRO**

Il Responsabile tecnico/Titolare: .....

Firma .....

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

Questo allegato obbligatorio si compone di n° ..... fogli (13)