

## ALLEGATI TECNICI OBBLIGATORI

(D.M. 37/08, Delibera 40/04 e succ. mod.)

**Intervento su impianto gas portata termica ( $Q_n$ )= .....kW<sub>tot</sub>**

Impresa/Ditta: .....

Resp. Tecnico/Titolare: .....

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

#### Quadro A

Dichiarazione di conformità n° ..... Allegato I del .../.../.....

Committente: .....

#### 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

- 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

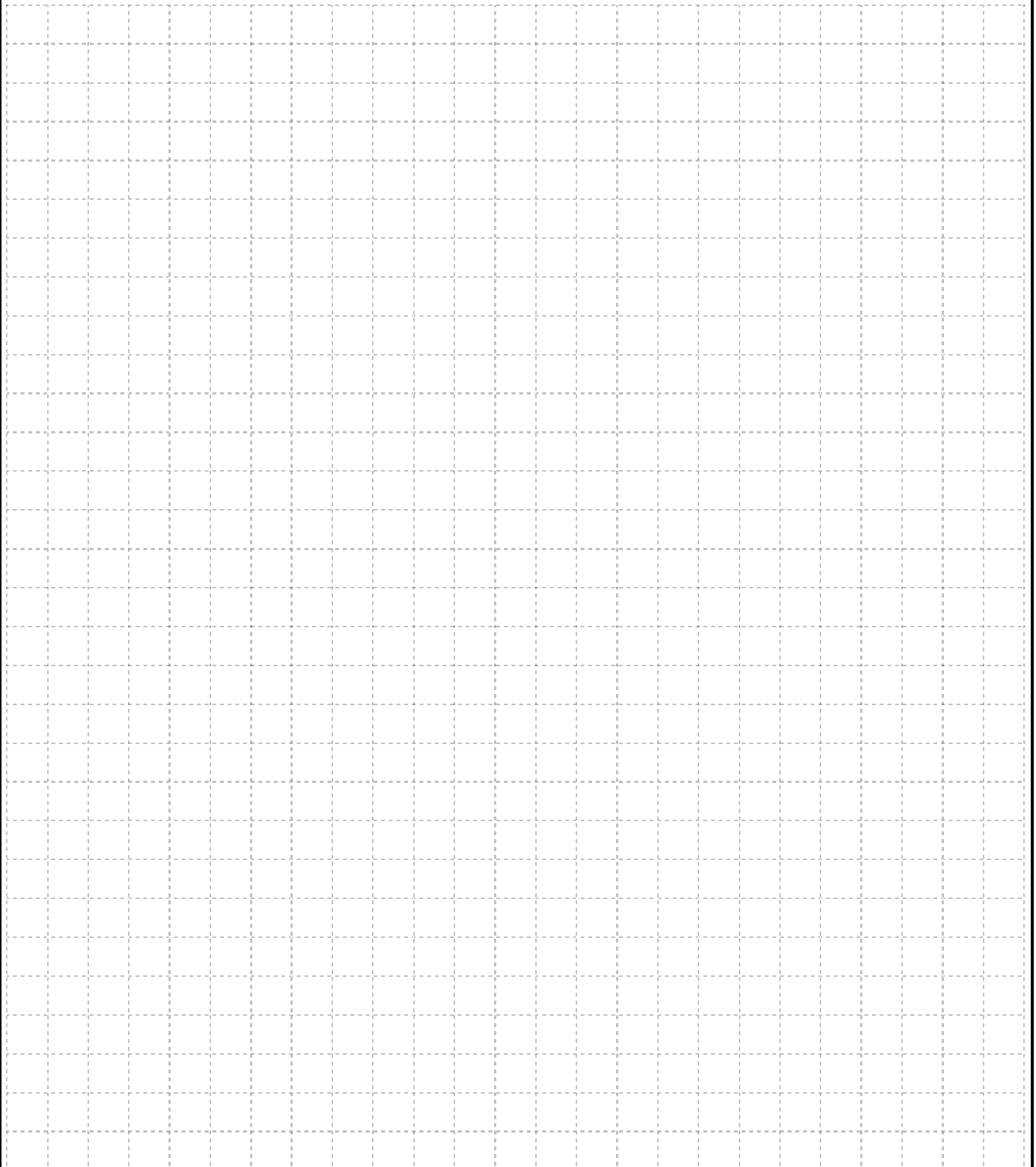
<b>Tipo di intervento effettuato:</b>	<p><b><u>Scenario A:</u></b></p> <p><input type="checkbox"/> Nuovo impianto gas</p> <p><input type="checkbox"/> Modifica impianto gas esistente</p> <p><input type="checkbox"/> Installazione/allacciamento di apparecchi gas</p> <p><input type="checkbox"/> Installazione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

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: Schema dell'impianto**

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.

**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= .....**

**N= .....**

**O= .....**

**P= .....**

**Q= .....**

**R= .....**

**S= .....**

**T= .....**

.....

.....

.....

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

Quadro A: Apparecchiature									
Rif.	Ubicazione	Apparecchio	Tipo	Marca Modello	Portata termica (kW)	Tipo di collegamento	Installato/ Installabile/ Preesistente	Ventilazione (cm <sup>2</sup> )	Scarico
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
<input type="checkbox"/> Camino singolo sino al tetto in conformità alla vigente normativa ed ai regolamenti comunali <input type="checkbox"/> Scarico a parete in conformità alla norma UNI 7129/08 ed ai regolamenti comunali <input type="checkbox"/> Canna fumaria collettiva ramificata per apparecchi di tipo B (vedi progetto allegato) <input type="checkbox"/> Canna fumaria collettiva per apparecchi di tipo C (vedi progetto allegato)									
<input type="checkbox"/> Installato piano cottura con dispositivo di controllo della mancanza di fiamma					<input type="checkbox"/> Da installare piano cottura con dispositivo controllo della mancanza di fiamma				
<input type="checkbox"/> Apertura di ventilazione effettiva cm <sup>2</sup> ..... nota:.....					<input type="checkbox"/> Apertura di aerazione effettiva cm <sup>2</sup> ..... nota:.....				



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

Dichiaro di aver effettuato con esito positivo la prova di:

- Tenuta della tubazione gas alla pressione di .....per .....come richiesto.....
- Tenuta camino/canna fumaria alla pressione di .....come richiesto dalla norma UNI 10845

Note:.....

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

Il Responsabile Tecnico.....

Firma.....

Timbro

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

Firma.....

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