

Allegati Tecnici Obbligatori

(L. 46/90, DM 20-feb-92, Dlb 40/04 e succ. mod.)

Intervento su impianto gas portata termica totale (Q_n)^(*) = 29,00 kW_{tot}

Impresa / Ditta

Resp. Tecnico / Titolare

Sez. I: Riferimenti inerenti alla documentazione.^()**

Quadro A

Dichiarazione di conformità ⁽¹⁾ n° Modulo: B D del ^(1.1)

Committente ^(1.2)

Progetti:

Progetto impianto gas ⁽²⁾ rif.:

Progetto camino/canna fumaria ⁽³⁾ rif.:

Progetto di 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 gas/camino o canna fumaria esistente/i rif.

Certificato di prevenzione incendi (CPI) ^(6.1) rif.

Relazione tecnica (DM 13-12-93) ^(6.2) rif.

Allegato II al DM 26/11/98 (UNI 10738) ^(6.3) rif.

Sez. II: Relazione schematica ^(7.1)

Quadro A

Impianto gas portata termica totale (Q_n)^(*) = 29,00 kW_{tot}

Scenario A

- Nuovo impianto gas
- Modifica impianto gas esistente
- Installazione/allacciamento di apparecchi gas
- Installazione di un tratto di tubazione
- Installazione di un pezzo speciale
- Collegamento degli apparecchi alla canna fumaria
- Realizzazione delle aperture di ventilazione
- Realizzazione delle aperture di aerazione
- Camino singolo; canna collettiva; camino collettivo ramificato
- Altro ⁽⁷⁾

Scenario B

- Con apparecchi collegati ^(7.2) 29,00 kW_{tot}
- Solo predisposizione Q_n ^(7.3) = kW_{tot} (senza collegamento agli apparecchi, con terminali chiusi con tappi avvitati).
- Collegamento di ^(7.4) PIANO COTTURA, CALDAIA
- Sostituzione di
- Adeguamento alla norma/regola tecnica
- Altro ⁽⁷⁾

Scenario C ^(7.5)

- Esecuzione effettuata in conformità di un progetto
- Esecuzione e dimensionamento a cura dell'installatore

Tipo di intervento effettuato :

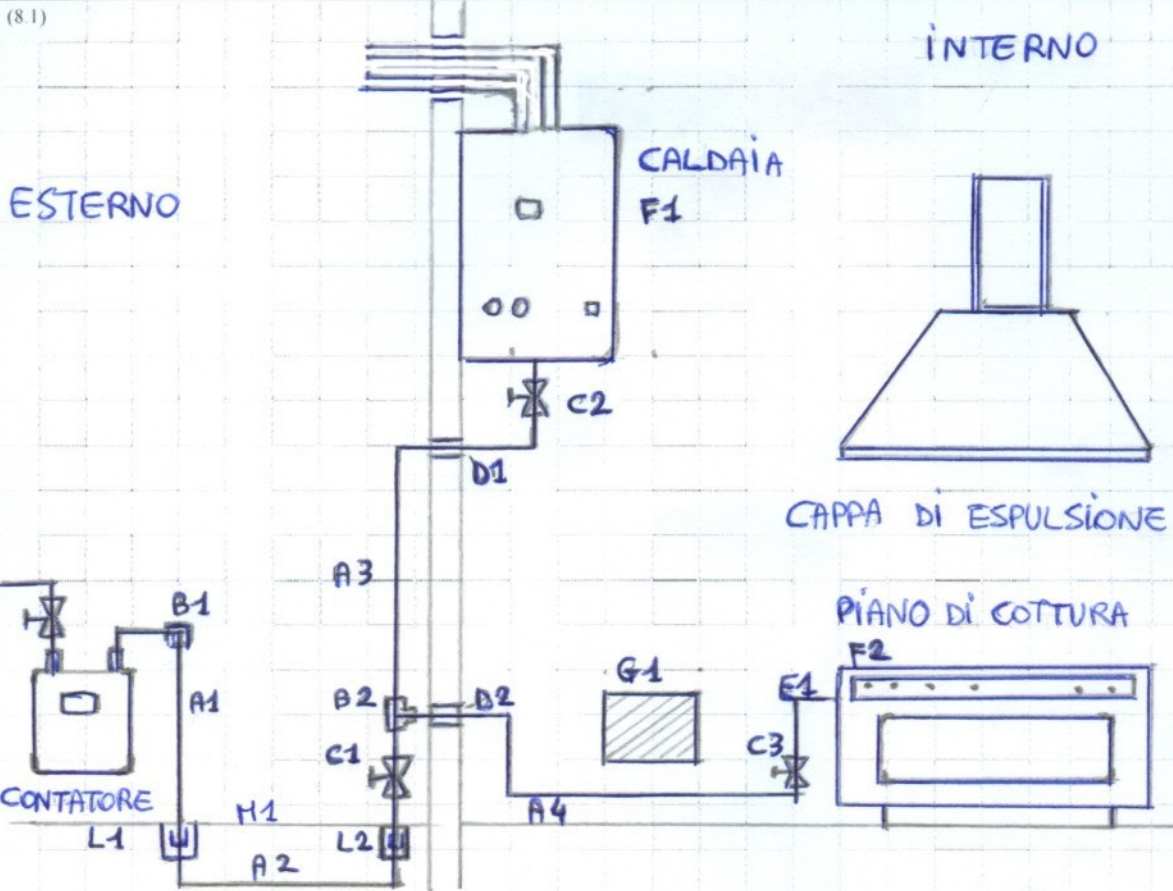
eseguito come :

Sez. II: Relazione schematica.

Quadro B: Disegno dell'impianto realizzato. ^(8.1)

(Nel caso in cui non si realizza il disegno dettagliato dell'intervento tutti i materiali utilizzati devono essere riportati nell'elenco di cui alla sez. III: Quadro B). Riferimenti a certificati o attestati ecc. sono obbligatori nel caso di utilizzo di materiali non riconducibili alla norma di installazione adottata.

(8.1)



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=.....
- M=.....
- N=.....
- O=.....
- P=.....
- Q=.....
- R=.....
- S=.....

Sez. III: Tipologia dei prodotti/materiali impiegati.

Quadro A: Apparecchiature. ^(8.2)

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

Rif. (8.3)	Ubicazione (a)	Apparecchio (b)	Tipo (c)	Modello Marca (d)	Portata Termica kW (e)	Tipo di Collegamento (f)	Installato/Preesistente/ Installabile (g)	Ventilazione cm ² (h)	Scarico (i)
F1	INTERNA	CALDAIA	C	OCEAN	24	RIGIDO	INSTALLATO		CANNA SING.
F2	CUCINA	PIANO COTTURA	A	SAHET	5	FLESSIBILE	INSTALLATO	100	CAPPA ESP.

Apertura di ventilazione effettiva cm² (j) 100
 nota: (k)

PIANO DI COTTURA VALVOLATO

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

Apertura di aerazione effettiva cm² (m) 100
 nota: (n)

AREAZIONE PER CAPPA AD ESPULSIONE

Sez. III: Tipologia dei prodotti/materiali impiegati.

Quadro B: Materiali e componenti utilizzati. ⁽⁸⁻⁴⁾

Dichiaro che i materiali, le tubazioni le giunzioni, i raccordi ed i pezzi speciali utilizzati sono previsti dalla norma di installazione:

 UNI (o) GIG 7129/01; D.M. 12/04/96: Altro (p) (attestati, marchi e/o certificati di prova ecc.).**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 adottata)

Rif. (9)	Ubicazione (q)	Componente (r)	Materiale (s)	Quantità (n°) (t)	Diametro (pollici/mm) (t)	Lunghezza (m) (t)	Installazione (u)	Attestati/ marchi / certificati di prova ⁽¹¹⁾ (obbligatorio per mate- riali non previsti dalla norma di installazione)
A1	GIARDINO	TUBAZIONE	ZINCATO	1	1"	1	A VISTA	
A2	GIARDINO	TUBAZIONE	POLIETILENE	1	32 ^{mm}	40	INTERRATO	
A3	MURO PERIM.	TUBAZIONE	RAME	1	22 mm	2	SOTTOTRACCIA INGUAINATO	
A4	CUCINA	TUBAZIONE	RAME	1	14 mm	6	SOTTOTRACCIA INGUAINATO	
B1	GIARDINO	GOMITO	ZINCATO	1	1"		A VISTA	
B2	MURO PERIM.	TEE	RAME	1	22-14-22		A VISTA	
C1	MURO PERIM.	RUBINETTO	OTTONE	1	3/4		A VISTA	
C2	INTERNO	RUBINETTO	OTTONE	1	3/4		A VISTA	
C3	CUCINA	RUBINETTO SCAFFA	OTTONE	1	1/2		A VISTA	
D1	MURO PERIM.	GUAINA	PVC	1	25	0,50	SOTTOTRACCIA	
D2	MURO PERIM.	GUAINA	PVC	1	25	0,50	SOTTOTRACCIA	
E1	CUCINA	FLESSIBILE	ACCIAIO	1	1/2	1-1,5	CUCINA COMP.	
F1	—	—	—	—				
F2	—	—	—	—				
G1	CUCINA	GRIGLIA VENT.	PVC	1	100 cm ²		A VISTA	
L1	GIARDINO	GIUNTO TRANS.	POLIE. ACC.	1	32-1"		SALD. INTERR. FILET. A VISTA	
L2	GIARDINO	GIUNTO TRANS.	POLIE. ACC.	1	32-1"		SALD. INTERR. FILET. A VISTA	
M1	GIARDINO	NASTRO	PVC	1	25	40	INTERRATO	

Note:

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

Dichiaro di aver e effettuato con esito positivo la prova di

 tenuta delle tubazioni gas a: ⁽¹³⁾ 100 mbar PER 30' tenuta camino/canna fumaria a: ⁽¹⁴⁾COLLAUDO UNI 7129/01

Note:

Data della compilazione ⁽¹⁵⁾ 02/04/2008

Il Responsabile tecnico firma

Il Committente (per presa visione) firma

Timbro ⁽¹⁵⁾