

Allegati Tecnici Obbligatori

(Legge 46/90, DM 20/2/1992, Delibera 40/04 e succ. integrazioni e modifiche)

IMPRESA/DITTA

.....
Resp. Tecnico / Titolare

Sez. I: Riferimenti inerenti alla documentazione.

Quadro A

Dichiarazione di conformità ⁽¹⁾ n° Modulo: "Allegato I" del

Committente **Punto di Riconsegna (PDR):**

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) rif.

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

Allegato II al DM 26/11/98 (UNI 10738) _rif.

Sez. II: Relazione schematica Quadro A

Impianto gas portata termica totale (Qn) ^(*)= kW_{tot}

Scenario A

Tipo di intervento effettuato

- 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

eseguito come :

- Con apparecchi collegati kW_{tot}.
- Solo predisposizione kW_{tot} (senza collegamento agli apparecchi con terminali chiusi con tappi avvitati).
- Collegamento di
- Sostituzione di
- Adeguamento alla noma/regola tecnica.....
- Altro ⁽⁷⁾

Scenario C

- 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⁽⁸⁾. (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.)

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

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 ⁽⁹⁾	Ubicazione	Apparecchio	Tipo	Modello Marca	Portata Termica kW	Tipo di collegamento	Installato/Preesistente/ Installabile	Ventilazione cm ²	Scarico (**)

<input type="checkbox"/> Apertura di ventilazione effettiva cm ² (posizione bassa – ingresso aria comburente) Altre annotazioni:	<input type="checkbox"/> Piani di cottura con dispositivi di controllo della mancanza di fiamma	<input type="checkbox"/> Apertura di aerazione effettiva cm ² (posizione alta – ricambio aria)
(**) Specificazioni su scarico apparecchi di cottura: <input type="checkbox"/> Cappa con scarico all'esterno tramite camino o canna collettiva <input type="checkbox"/> Cappa con scarico diretto all'esterno <input type="checkbox"/> Elettroventilatore con scarico diretto all'esterno		

Sez. III: Tipologia dei prodotti/materiali impiegati_ 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 ; D.M. 12/04/96; Altro (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	Componente	Materiale	Quantità n°	Diametro mm	Lunghezza m	installazione	Attestati/ marchi / certificati di prova ⁽¹¹⁾ (obblig. per materiali non previsti dalla norma inst.)

Note:

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

Dichiaro di aver e effettuato, con esito positivo, la prova di
 tenuta delle tubazioni gas, alla pressione di (.....) per un tempo di (minuti)
 tenuta del camino/canna fumaria, alla pressione di (.....) per un tempo di (minuti)

Note:.....

Data della compilazione/...../..... ;
 Il Responsabile tecnico/titolare : firma:
 Il Committente (per presa visione): firma:

