



	37/08, per le canne fumarie collettive ramificate, nonché impianti di climatizzazione per tutte le utilizzazioni aventi una potenzialità frigorifera pari o superiore a 40.000 frigorie/ora.		
GAS	6. (art. 5.2.g) Impianti di cui all'art. 1, comma 2 lettera e) del DM n. 37/08, per il trasporto e l'utilizzazione di gas combustibili con portata termica superiore a 50 kW o dotati di canne fumarie collettive ramificate, o impianti relativi a gas medicali per uso ospedaliero o simili, compreso lo stoccaggio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANTINCENDIO	7. (art. 5.2.h) Impianti di cui all'art. 1 comma 2 lettera g) del DM n. 37/08, se sono inseriti in una attività soggetta al rilascio del certificato di prevenzione incendi e comunque quando gli idranti sono in numero pari o superiore a 4 o gli apparecchi di rilevamento sono in numero pari o superiore a 10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>PROGETTI OBBLIGATORI</b>	<input type="checkbox"/> Per i progetti indicati come <b>obbligatori</b> e in relazione al procedimento indicato: <input type="checkbox"/> <b>permesso di costruire</b> - la presente costituisce impegno al deposito, quale integrazione al progetto edilizio e, comunque, prima del rilascio del provvedimento abilitativo, della relazione tecnica, dei disegni planimetrici e degli schemi dell'impianto; <input type="checkbox"/> <b>d.i.a.</b> - si allegano: relazione tecnica, disegni planimetrici e schemi dell'impianto.
<b>PROGETTI NON OBBLIGATORI</b>	<input type="checkbox"/> Per i progetti indicati come <b>non obbligatori</b> si DICHIARA che gli impianti non sono soggetti alla redazione del progetto di cui all'art. 5 c. 2 del DM n. 37/08.

Ilasi, _ _ /_ _ /_ _ _ _	Timbro	Il Tecnico progettista
--------------------------	--------	------------------------

**TABELLA CASI DI OBBLIGATORIETA' PER LA REDAZIONE DEI PROGETTI**

**IMPIANTI POSTI AL SERVIZIO DEGLI EDIFICI PER TUTTE LE DESTINAZIONI D'USO**

comma 2 dell'art. 1 del DM n. 37 del 22/1/2008

<i>Tipi di impianto</i>	<i>Obbligo di redazione dei progetti per:</i>
<i>ELETTRICO</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utenze condominiali</li> <li>- Utenze domestiche di singole unità abitative con potenza &gt; 6 KW o con sup. &gt; 400 mq.</li> <li>- Unità immobiliari con ambienti soggetti a normativa CEI:               <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ adibiti ad uso medico;</li> <li>▪ con pericolo di esplosione;</li> <li>▪ a maggior rischio di incendio.</li> </ul> </li> <li>- Immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario ed altri usi:               <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Utenze alimentate a tensione &gt; 1000 V, inclusa la parte in bassa tensione</li> <li>▪ Utenze alimentate in bassa tensione con potenza &gt; 6 kW.</li> <li>▪ Utenze alimentate in bassa tensione se Sup. &gt; 200 mq</li> </ul> </li> </ul>
<i>PROTEZIONE SCARICHE ATMOSFERICHE</i>	In edifici con volume > 200 mc.:
<i>RADIOTELEVISIVO, ANTENNE, ELETTRONICO</i>	Quando coesistono con gli impianti elettrici con obbligo di progettazione
<i>RISCALDAMENTO</i>	Se presenti canne fumarie collettive ramificate
<i>CONDIZIONAMENTO</i>	Se la potenza $P \geq 40.000$ frigorie/h
<i>LINEA GAS</i>	Impianti caratterizzati da: <ul style="list-style-type: none"> <li>- gas combustibili con portata termica &gt; 50 kW</li> <li>- dotati di canne fumarie collettive ramificate</li> <li>- uso ospedaliero o simili, compreso lo stoccaggio</li> </ul>
<i>ANTINCENDIO</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Attività soggette al C.P.I.</li> <li>- sono previsti 4 o più idranti</li> <li>- sono previsti 10 o più apparecchi di rilevamento</li> </ul>
<i>LAMPADE FLUORESCENTI A CATODO FREDDO</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Se con potenza &gt; 1.200 VA rese dagli alimentatori</li> <li>- se sono collegati ad impianti elettrici con obbligo di progetto</li> </ul>