

PROGETTI
OBBLIGATORI

- Per i progetti indicati come obbligatori e in relazione al procedimento indicato:
- Permesso di costruire** - 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;
 - S.C.I.A.** - si allegano: relazione tecnica, disegni planimetrici e schemi dell'impianto

PROGETTI NON
OBBLIGATORI

- Per i progetti indicati come non obbligatori si

DICHIARA

che gli impianti non sono soggetti alla redazione del progetto di cui all'art. 5 comma 2 del D.M. n° 37/2008 e che gli stessi progetti verranno allegati:

- alle dichiarazioni di ultimazione dei lavori e/o richiesta del certificato di agibilità **a cura del progettista/direttore dei lavori** o titolare della concessione o D.I.A.
- comunque entro 30 giorni dall'ultimazione degli stessi impianti a cura dell'impresa installatrice (art. 11 comma 1 del D.M. 37/2008).

Saint-Christophe, _ _ / _ _ / _ _ _ _

Il progettista/direttore dei lavori
(Timbro e firma)

Il richiedente il titolo abilitativo

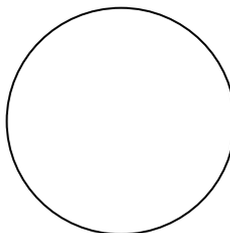


Tabella esemplificativa dei casi di obbligatorietà per la redazione dei progetti

Impianti posti al servizio degli edifici per tutte le destinazioni d'uso D.M. 22/1/2008, n°37

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