

DICHIARAZIONE DI PROGETTO DEGLI IMPIANTI LEGGE 46/1990

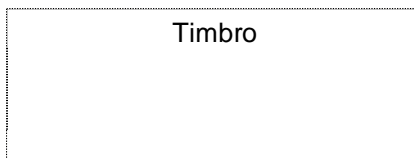
Legge 5 marzo 1990, n. 46 - Norme per la sicurezza degli impianti

QUALIFICAZIONE DEL PROGETTISTA	II/ La sottoscritto/a
	codice fiscale
INTERVENTO	in qualità di progettista dell'intervento di, relativo all'immobile sito in Bannio Anzino, indirizzo, di proprietà del/dei Sig. Sig.ri, con riferimento all'art. 6 - Progettazione degli impianti della legge n. 46/90, riferito alla necessità di predisposizione del progetto nel caso in cui gli impianti ricadano in una o più delle casistiche sotto riportate, certifica che in relazione all'intervento indicato si configurano i seguenti casi:

Tabella impianti	Casi di obbligatorietà di predisposizione e deposito del progetto indicati dalla l. 46/90 e DPR 447/91	obbligatorio	non obbligatorio
ELETTRICI	a) Impianti elettrici di cui all'art. 1 comma 1 lettera a) della legge per tutte le utenze condominiali di uso comune aventi potenza impegnata superiore a 6 kW e utenze domestiche di singole unità abitative di superficie superiore a 400 mq; impianti effettuati con lampade fluorescenti a catodo freddo, collegati ad impianti elettrici, per i quali è obbligatorio il progetto e in ogni caso per impianti di potenza complessiva maggiore di 1.200 VA rese dagli alimentatori.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	b) Impianti di cui all'art. 1 comma 2) della legge, relativi agli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario e ad altri usi, quando le utenze sono alimentate a tensione sup. a 1000 V, inclusa la parte con bassa tensione, o quando le utenze sono alimentate in bassa tensione qualora la superficie superi i 200 mq.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	c) Impianti elettrici con potenza impegnata superiore o uguale a 1,5 kW per tutta l'unità immobiliare provvista, anche solo parzialmente, di ambienti soggetti a normativa specifica del comitato elettrotecnico italiano (C.E.I.), in caso di locali adibiti ad uso medico o per i quali esista pericolo di esplosione o maggior rischio di incendio.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RADIOTELEVISIVI, ELETTRONICI, ANTENNE, SCARICHE ATMOSFERICHE	d) Impianti di cui all'art. 1, comma 1), lettera b) della legge, per gli impianti elettronici in genere, quando coesistono con impianti elettrici con obbligo di progettazione nonché per gli impianti di protezione da scariche atmosferiche in edifici di volume superiore a 200 mc dotati di impianti elettrici soggetti a normativa CEI o in edifici con volume superiore a 200 mc e con un'altezza superiore a 5 metri.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RISCALDAMENTO	e) Impianti di riscaldamento di cui all'art. 1, comma 1) lettera c) della legge, per le canne fumarie collettive ramificate, nonché per gli impianti di climatizzazione per tutte le utilizzazioni aventi una potenzialità frigorifera pari o superiore a 40.000 frigororie/ora.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GAS	f) Impianti di cui all'art. 1, comma 1 lettera e) della legge, per il trasporto e l'utilizzazione di gas combustibili con portata termica superiore a 31,8 kW o di gas medicali per uso ospedaliero o simili, nel caso di stoccaggi.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANTINCENDIO	g) Impianti di cui all'art. 1 comma 1 lettere g) della legge, qualora siano inseriti in una attività soggetta al rilascio del certificato di prevenzione incendi o 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"/>

PROGETTI OBBLIGATORI	<input type="checkbox"/> Per i progetti indicati come obbligatori e in relazione al procedimento indicato: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> permesso di costruire - la presente costituisce impegno alla consegna, prima del rilascio del provvedimento abilitativo della relazione tecnica, disegni planimetrici e schemi dell'impianto; <input type="checkbox"/> d.i.a. - si allegano: relazione tecnica, disegni planimetrici e schemi dell'impianto.
PROGETTI NON OBBLIGATORI	<input type="checkbox"/> Per i progetti indicati come non obbligatori si DICHIARA che gli impianti non sono soggetti alla redazione del progetto di cui all'art. 6 della legge n. 46/90.

Bannio Anzino li



Il Tecnico progettista
