

COMUNE DI PATERNO¹ – U.O. URBANISTICA E TERRITORIO
DICHIARAZIONE DI PROGETTO DEGLI IMPIANTI LEGGE 46/1990 - MOD. SE- IMP
 Legge 5 marzo 1990, n. 46- D.M. 22 gennaio 2008, n. 37

II/ La sottoscritto/a _____

codice fiscale _____

in qualità di progettista dell'intervento di _____, relativo all'immobile sito in _____, indirizzo _____, di proprietà del/dei Sig. Sig.ri _____, con riferimento all'**art. 5 - Progettazione degli impianti** del D.M. 22/1/2008, n. 37, 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:

<i>Casi di obbligatorietà di predisposizione da parte di professionista iscritto agli albi professionali e deposito del progetto contestualmente al progetto edilizio indicati dalla l. 46/90 e art. 5 DM 22/1/2008, n. 37</i>	OBBLIGATORIO	NON OBBLIGATORIO
a) impianti di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, nonché gli impianti per l'automazione di porte, cancelli e barriere, per tutte le utenze condominiali e per utenze domestiche di singole unità abitative aventi potenza impegnata superiore a 6 kw o per utenze domestiche di singole unità abitative di superficie superiore a 400 mq;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) impianti elettrici realizzati 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 compless. > di 1200 VA resa dagli alimentatori;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) impianti di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, nonché gli impianti per l'automazione di porte, cancelli e barriere, relativi agli immobili adibiti ad attività produttive, al commercio, al terziario e ad altri usi, quando le utenze sono alimentate a tensione superiore a 1000 V, inclusa la parte in bassa tensione, o quando le utenze sono alimentate in bassa tensione aventi potenza impegnata superiore a 6 kw o qualora la superficie superi i 200 mq;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) impianti elettrici relativi ad unità immobiliari provviste, anche solo parzialmente, di ambienti soggetti a normativa specifica del CEI, in caso di locali adibiti ad uso medico o per i quali sussista pericolo di esplosione o a maggior rischio di incendio, nonché per gli impianti di protezione da scariche atmosferiche in edifici di volume superiore a 200 mc;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e) impianti radiotelevisivi, le antenne e gli impianti elettronici in genere, relativi agli impianti elettronici in genere quando coesistono con impianti elettrici con obbligo di progettazione;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f) impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali, dotati di canne fumarie collettive ramificate, nonché 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"/>
g) impianti per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali, relativi alla distribuzione 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 e simili, compreso lo stoccaggio;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h) impianti di protezione antincendio, se sono inseriti in un'attività soggetta al rilascio del certificato 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"/>

- Per i progetti indicati come **obbligatoriosi** la presente costituisce **impegno alla consegna**, prima del rilascio del provvedimento abilitativo e **in duplice copia di relazione tecnica, disegni planimetrici, schemi dell'impianto e quant'altro previsto dalla normativa.**
- Contestualmente alla comunicazione di fine lavori, verranno inoltre depositate presso gli uffici comunali le dichiarazioni di conformità rilasciate dagli installatori ai sensi dell'art. 7 del D.M. n. 37/2008, o il certificato di collaudo.
- Per i progetti indicati come **non obbligatori** si dichiara che gli impianti prima della loro esecuzione saranno progettati da un professionista iscritto negli albi professionali secondo la specifica competenza tecnica richiesta o, in alternativa, dal responsabile tecnico dell'impresa installatrice, con i contenuti minimi di cui al 2^a comma art. 7 del D.M. n. 37/2008.

Timbro

Il Tecnico progettista

_____, li


