

N. Pratica Edilizia n° _____

Dichiarazione di esenzione dall'obbligo di redazione e presentazione del progetto degli impianti ai sensi dell'art. 5 del Decreto 22 gennaio 2008, n. 37.

Il/la sottoscritto/a _____
residente a _____ Via/Corso _____ n. _____
_____ in qualità di professionista abilitato alla progettazione, iscritto a _____
_____ della Provincia di _____ al n. _____,
in relazione al progetto presentato per un intervento edilizio da realizzarsi in Via/Corso _____ n. _____
avente per oggetto e tipologia: _____
di proprietà del Sig. _____,
sotto la sua personale responsabilità con la presente:

DICHIARA CHE L'INTERVENTO

- è soggetto (SI)**
oppure
 non è soggetto (NO)

alla redazione e presentazione del progetto, in quanto ricade nella tipologia e nei casi di seguito evidenziati con crocetta, il tutto come richiamato del Decreto 22 gennaio 2008, n. 37 art. 5.

(Per ogni tipo di impianto precisare in quale caso ricade l'intervento edilizio, se rientra nel limite di esenzione spuntare NO, se non rientra nel limite di esenzione spuntare SI)

IMPIANTI ELETTRICI		
di cui all'art. 1 comma 2 lettera a) della Decreto 22 gennaio 2008, n. 37 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		
SI	NO	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Edifici residenziali
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze condominiali di uso comune;
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze domestiche di singole unità abitative con potenza impegnata superiore a 6 KW;
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze domestiche di singole unità abitative di superficie <u>superiore</u> a 400 mq;
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti effettuati <u>con</u> lampade fluorescenti a catodo freddo, collegati ad impianti elettrici;
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti di potenza complessiva maggiore di VA 1200 rese dagli alimentatori.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Edifici produttivi, commercio, terziario ed altri usi
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze alimentate a tensione <u>superiore</u> a 1000 V, inclusa la parte in bassa tensione
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze alimentate in bassa tensione con potenza impegnata <u>superiore</u> a 6 KW;
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Utenze alimentate in bassa tensione e superficie superiore a 200 mq
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ambienti particolari
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Unità immobiliari provviste, anche solo parzialmente, di ambienti soggetti a normativa specifica del Comitato Elettrotecnico Italiano (C.E.I.)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Locali ad uso medico
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Locali per i quali sussista pericolo d'esplosione
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Locali a maggior rischio d'incendio
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Edifici in genere
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti di protezione da scariche atmosferiche in edifici di volume superiore a 200 mc;

IMPIANTI ELETTRONICI		
di cui all'art. 1 comma 2 lettera b) della Decreto 22 gennaio 2008, n. 37 impianti radiotelevisivi, le antenne e gli impianti elettronici in genere		
SI	NO	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Coesistono con impianti elettrici con obbligo di progetto

IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE		
di cui all'art. 1 comma 2 lettera c) della Decreto 22 gennaio 2008, n. 37 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;		
SI	NO	

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti dotati di canne fumarie collettive ramificate,
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti di climatizzazione per tutte le utilizzazioni aventi una potenzialità frigorifera pari o superiore a 40.000 frigorifere/ora;

IMPIANTI GAS

di cui all'art. 1 comma 2 lettera e) della Decreto 22 gennaio 2008, n. 37 "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."

SI	NO	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianto di distribuzione e l'utilizzazione di gas combustibili con portata termica superiore a 50 Kw
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti dotati di canne fumarie collettive ramificate,
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti relativi a gas medicali per uso ospedaliero e simili, compreso lo stoccaggio

IMPIANTI ANTINCENDIO

di cui all'art. 1 comma 2 lettera f) della Decreto 22 gennaio 2008, n. 37, impianti di protezione antincendio: gli impianti di alimentazione di idranti, gli impianti di estinzione di tipo automatico e manuale nonché gli impianti di rilevazione di gas, di fumo e d'incendio

SI	NO	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti inseriti in un'attività soggetta al rilascio del certificato prevenzione incendi
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti con idranti in numero pari o superiore a 4
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impianti con apparecchi di rilevamento in numero pari o superiore a 10.

Il tecnico progettista

(timbro e firma)