

COMUNE DI BALANGERO PROVINCIA DI TORINO	Dichiarazione di progetto degli impianti Legge 46/1990	Prot.
---	---	-------

Legge 5 marzo 1990, n.46 Norme per la sicurezza degli impianti	D.P.R.6 dicembre 1991, n.447 Regolamento di attuazione legge n.46/1990, in materia di sicurezza degli impianti.
---	---

DATI ANAGRAFICI DEL PROGETTISTA	Il/La Sottoscritto/a _____ Codice fiscale _____ Nato/a a _____ Prov. _____ il ____/____/____ Residente in: Comune _____ Prov. _____ C.A.P. _____ Indirizzo _____ tel. ____/____ @mail _____ fax ____/____ Albo Prof.le degli : <input type="checkbox"/> Architetti <input type="checkbox"/> Geometri <input type="checkbox"/> Ingegneri <input type="checkbox"/> Periti edili N° _____ Prov. _____
--	---

In qualità di progettista dell'intervento di _____
 relativo all'immobile sito in Balangero, indirizzo _____, di
 proprietà del/dei Sig. Sig.ri _____, con riferimento **all'art.4 –
 Progettazione degli impianti** della Legge 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:

Casi di obbligatorietà di predisposizione e deposito del progetto indicati dalla l. 46/90 e DPR 447/91	obbligat orio	Non obbligat orio
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 i 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"/>
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"/>
e) Impianti 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"/>
f) Impianti di cui all'art. 1, comma 1 lettera e) della legge, per il trasporto e l'utilizzazione di gas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

combustibili con portata termica superiore a 38,8 kW o di gas medicali per uso ospedaliero o simili, nel caso di stoccaggi.		
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"/>

- Per i progetti indicati come **obbligatori** la presente costituisce **impegno alla consegna**, prima del rilascio del provvedimento abilitativo e **in duplice copia di relazione tecnica, disegni planimetrici e schemi dell'impianto.**
- Contestualmente alla comunicazione di fine lavori, verranno inoltre depositate presso gli uffici comunali le dichiarazioni di conformità rilasciate dagli installatori ai sensi dell'art. 9 della Legge 46/90.
- Per i progetti indicati come **non obbligatori** si dichiara che **gli impianti non sono soggetti alla redazione del progetto di cui all'art. 4 del D.P.R. n. 447/1991**

Balangero, li _ _ / _ _ / _ _ _ _	Timbro	Il Progettista _____
--------------------------------------	--------	-----------------------------