

**AI SERVIZIO TECNICO
URBANISTICO
del Comune di EDOLO (BS)**

Ufficio Urbanistica ed Edilizia Privata

OGGETTO: Dichiarazione ai sensi del DM 37/08

Decreto Ministeriale 22 gennaio 2008 nr. 37 – Attività installazione impianti interni
DICHIARAZIONE DEL PROFESSIONISTA ABILITATO

Il sottoscritto **Michele Colato - Dott. per.ind. LAUREATO area industriale - laurea in ingegneria industriale** (nome, cognome, titolo di studio, specializzazione), in esercizio della professione, con studio ad **Avio (TN)**, in Via **Campagnola n° 50** e regolarmente iscritto nell'Albo dell'Ordine o Collegio (ing., geom., ecc...) **ORDINE per.ind. LAUREATI** della Provincia di **Trento** con il n° **1827** P.IVA **01582400220** (C.F. **CLT MHL 70C13 A116M**) per quanto alla progettazione di propria competenza basata sul titolo di studio abilitante (laurea o diploma di pertinenza specializzazione);

PRESO ATTO

degli adempimenti di cui al DM 22 gennaio 2008 nr. 37 ed in particolare rispettivamente degli art. 5 e 11 comma 2

IN RIFERIMENTO

alla concessione di edificare in fase di rilascio relativa ai lavori di:

progetto per la riqualificazione della SALA CIVICA "LUCIANO CHIESA"

foglio nr. 56 particella 183 in via Porro nr. 27 - piano terra (1°f.t.)

rif. committente: Comune di EDOLO - Regione: Lombardia - Provincia di: Brescia (BS)

di efficacia operativa subordinata, oltre che al deposito degli elaborati di cui alla Legge 9 gennaio 1991 n° 10 e suo regolamento, al deposito – quando prescritto – dei progetti esecutivi degli impianti di cui all'art. 5 ed 11 comma 2 del Decreto Ministeriale nr. 37 / 08, come reso obbligatorio dall'art. 5 e 11c2 del DM medesimo, progetti che devono essere redatti da parte di professionisti iscritti negli Albi Professionali, nell'ambito, partitamente, delle rispettive competenze, e, tenuto conto delle prescrizioni tecnico-progettuali fissate dall'art. 5 comma 3 e 4 del DM medesimo,

COMUNQUE CONTESTUALMENTE ALLA CONSEGNA DELLA D.I.A.

OD ALLA RICHIESTA DEL PERMESSO AD EDIFICARE

relativi, partitamente, all'installazione degli impianti medesimi, ferme restando le responsabilità del professionista di cui all'art. nr. 8 del DM 37/08 (per quanto riguarda le connaturate responsabilità e sanzioni di cui sono investiti il committente o il proprietario e la Ditta installatrice abilitata si rimanda alla consultazione della medesima legge e del suo regolamento)

DICHIARA

1. che in riferimento al/ai progetti esecutivo/i, identificato/i come sotto evidenziato, ai sensi dell'art. nr. 5 ed 11 comma 2 del DM 37/08, quelli specificati nell'allegato "A", rientrano nelle proprie competenze professionali;
2. che gli impianti da installare, trasformare o ampliare destinati al servizio dell'opera progettata (in concessione di edificare condizionata) ed in ordine agli adempimenti progettuali esecutivi in parola corrispondano a quanto evidenziato nel prospetto come da allegato "A".

Avio (TN) lì, 10 marzo 2022

Il TECNICO ABILITATO
(timbro prof.le e firma)

laurea in ingegneria industriale



ALLEGATO "A"
alla DICHIARAZIONE DEL PROFESSIONISTA ABILITATO

DM nr. 37 dd 22.01.08 art. 5 e 11 comma 2, il progetto:		RIENTRA	NON RIENTRA	NON PREVISTO
Art. 5 – comma 2 – ad lettere				
a)	impianti di cui all'articolo 1 comma 2 lettera a), per tutte le utenze condominiali e per utenze domestiche di singole unità abitative aventi potenza impiegata superiore a 6 kW o per utenze domestiche di singole unità abitative di superficie superiore a 400 mq		X	
b)	impianti elettrici realizzati con lampade fluorescenti a catodo freddo, collegati ad impianti elettrici, per i quali e' obbligatorio il progetto e in ogni caso per impianti di potenza complessiva maggiore di 1200 VA resa dagli alimentatori		X	
c)	impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera a), 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	X		
d)	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	X		
e)	e) impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera b), relativi agli impianti elettronici in genere quando coesistono con impianti elettrici con obbligo di progettazione	X		
f)	f) impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera c), 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			X
g)	g) impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera e), 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			X
h)	h) impianti di cui all'articolo 1, comma 2, lettera g), 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.		X (sala pubblica)	

RIENTRA	: nei limiti indicati con obbligo di progetto
NON RIENTRA	: sotto i limiti indicati e pertanto senza obbligo di progetto
NON PREVISTO	: Solamente se fuori dalle competenze del dichiarante. Va presentato per i punto con questa indicazione un altro modello con dichiarazione da parte di professionista competente.

P.S.: Va presentato un modello DM 37/08 + allegato "A" per ciascun professionista, partitamente, secondo specifica competenza professionale

Il presente allegato "A" forma parte integrante della "dichiarazione del professionista abilitato" Mod. DM37/08.

Avio (TN) lì, 10 marzo 2022

II TECNICO ABILITATO
(timbro prof.le e firma)
laurea in ingegneria industriale

