LEGENDA

- 1) Come esempio nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Per la definizione "uso civile" vedere D.P.R. 6 dicembre 1991 n. 447 art. 1 comma1.

and the second s

- 3) Citare la o le norme tecniche di legge, distinguendo tra quelle riferite alla progettazione, all'esecuzione e alle verifiche.
- 4) Qualora l'impianto eseguito su progetto sia variato in opera, il progetto presentato alla fine dei lavori deve comprendere le varianti realizzate in corso d'opera.
- Fa parte del progetto la citazione della pratica prevenzione incendi (ove richiesta).
- 5) La relazione deve contenere, per i prodotti soggetti a norme, la dichiarazione di rispondenza alle stesse, completata ove esistente, con riferimenti a marchi, certificati di prova, ecc. rilasciati da istituti autorizzati.
- Per gli altri prodotti (da elencare) il firmatario deve dichiarare che trattasi di materiali, prodotti e componenti conformi a quanto previsto dall'art. 7 della Legge n.46.
- La relazione deve dichiarare l'idoneità rispetto all'ambiente d'installazione.
- Quando rilevante ai fini del buon funzionamento dell'impianto, si devono fornire indicazioni sul numero o caratteristiche degli apparecchi installati ed installabili (ad esempio per il gas: 1) numero, tipo e potenza degli apparecchi; 2) caratteristiche dei componenti il sistema di ventilazione dei locali; 3) caratteristiche del sistema di scarico dei prodotti della combustione; 4) indicazioni sul collegamento elettrico degli apparecchi, ove previsto.
- 3) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo esiste).
- Nel caso di trasformazione, ampliamento e manutenzione straordinaria, l'intervento deve essere inquadrato se possibile, nello schema dell'impianto preesistente.
- Lo schema citerà la pratica prevenzione incendi (ove richiesto).
- ') I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Non sono richiesti nel caso che si tratti di nuovo impianto o di impianto costruito prima dell'entrata in vigore della legge.
- Nel caso che parte dell'impianto sia predisposto da altra impresa (ad esempio ventilazione e scarico fumi negli impianti a gas), la dichiarazione deve riportare gli analoghi riferimenti per dette parti.
-) Esempio eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
-) Al termine dei lavori l'impresa installatrice è tenuta a rilasciare al committente la dichiarazione di conformità degli impianti nel rispetto delle norme di cui all'art.7 (legge n.46/1990 art.9).
- Il committente o proprietario è tenuto ad affidare i lavori di installazione, di trasformazione, di ampliamento e di manutenzione degli impianti di cui all'art. 1 ad imprese abilitate ai sensi dell'art. 2 (Legge n.46/1990 art.10).
- Sindaco rilascia il certificato di abilità o di agibilità dopo aver acquisito anche la dichiarazione di conformità (omissis) (Legge 46/1990 art.11).

pia della dichiarazione è inviata dal committente alla commissione provinciale per l'artigianato o a quella insediata presso Camera di Commercio (Regolamento legge n.46/1990 art. 7).

ASILO UIDO

NORMALINO RACONIO MINI O PREPINDENTA NO CONTRA PROPERTINA PROPERTINA NO CONTRA PROPERTINA PROP

Associazione Nazionale Costruttori di Impianti

14/1

Modello di Dichiarazione di Conformità dell'Impianto alla regola dell'Arte

Art. 9 della Legge nº 46 del 5 Marzo 1990

Conforme al modello approvato con D.M. 20 Febbraio 1992

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE Art. 9 della Legge n° 46 del 5 Marzo 1990

sottoscritto
tolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale)M.I.T. DI ULIVI & ZEME s.r.1.
perante nel settore INSTALLAZIONE ELETTRICA
on sede in Via P. COSSA n°52/9
omune TORINO (Prov. TO
elefono
iscritta nel registro delle Ditte (R.D. 20.9.1934 n° 2011) della Camera C.I.A.A. di
l iscritta all'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985 n° 443) di
secutrice dell'impianto (descrizione schematica):
ALIMENTAZIONE ELETTRICA CENTRALE DI RILEVAZIONE GAS ED ELETTROVALVOLE DI INTERCET-
TRAITORE GRAD ROILO RINO.
<u> </u>
teso come: 🛘 nuovo impianto 🗘 trasformazione 🗘 ampliamento 🖔 manutenzione straordinaria 🗘 altro (1)
er gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1ª, 2ª, 3ª famiglia: GPL da recipienti mobili: GPL da serbatoio fisso.)
ommissionato da CITTA' DI TORINO
stallato nei locali siti nel comune di
STRADA CASTELLO DI MIRAFIORI nº 45 scala piano SEMINT interno
proprietà di (nome, cognome o ragione sociale e indirizzo) CITTA! DI TORINO P.ZZA PALAZZO DI CITTA!, 1
edificio adibito ad uso:

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità ch previsto dall'Art. 7 della Legge nº 46/199	ne l'impianto è stato realizzato 0, tenuto conto delle condiz	in modo conforme alla regola dell'arte se oni di esercizio e degli usi a cui è desti	condo quant
		t spinals. See to provide day been	
ង់ rispettato il progetto (per impianti con o			
☼ seguito la normativa tecnica applicabile		**************************************	
CEI 64 – 8		8 8 2 0	

🛚 installato componenti e materiali costrui	ti a regola d'arte e adatti al l	uogo di installazione art. 7 della Legge	n° 46/1990
☼ controllato l'impianto ai fini della sicurezz le norme e dalle disposizioni di legge.			
Allered Addition		(A. 1998)	
Allegati obbligatori:		3 34.2	
progetto (solo per impianto con obbligo	di progetto) (4);	a training	1,
🗷 relazione con tipologie dei materiali utiliz	zzati (5);	To • Cut ·	
🖫 schema di impianto realizzato (6);		a ≥ • ===================================	
☐ riferimento a dichiarazioni di conformità		3. V	
Topia del certificato di riconoscimento de	ei requisiti tecnico-profession	nali.	
Allegati facoltativi (8):		200 and 200 an	9
		*	41
8	·	*	(*)
	***************************************	* - 1 §	***********
	DECLINA		
ogni responsabilità per sinistri a persone o a di manutenzione o riparazione.	cose derivanti da manomiss	ione dell'impianto da parte di terzi ovvero	da carenze
		1 410	
			S 3
	8°	्र स्टब्स्याच्या । विकास स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स्य स्टब्स	
	E (dichiarante	
Data05/09/1994		Vià P. Coys 525 That Conne	F
		P. IVANDO 10	
	0.5	/\	

Avvertenze per il committente: responsabilità del committente o del proprietario, Legge n. 46/1990 art. 10 (9)



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA, ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI TORINO

Via S. Francesco da Paola 24 10123 Tomo - Tel. (011) 57161 Telex 221247 OCTO 1 - Telefox 5716450

COMMISSIONE CAMERALE ISTITUITA AT SENSI DELL'ART.4 LEGGE 46/90

RACCOMANDATA R.R.

Spett.le Ditta M.I.T. DI ULIVI & ZEME S.R.L. VIA BELLARDI 94 10146 TURINO

Prot. n. 24569,

Torino,

8. LUG 1992

Oggetto: domanda di ACCERTAMENTO dei requisiti tecnico-professionali, articolo 4 legge 46 del 05.03.90 (iscrizione Registro Ditte N. 0722621)

comunica che la Commissione camerale costituita ai dell'art.4 della legge citata in oggetto, nella seduta del 01.07.92 fatte salve eventuali disposizioni contrarie o modificative che potranno successivamente intervenire,

HA ESPRESSO PARERE FAVOREVOLE

all'accoglimento della domanda presentata da codesta spettabile. Ditta per l'esercizio dell'attività di installazione, . trasformazione, ampliamento, manutenzione, di cui all'art.1 della L.46/90, lettera/e:

- a) impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utiliz zazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore;
- b) limitatamente agli impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne;

RESPONSABILE TECNICO: ULIVI BRUNO GIUSEPPE codice fiscale: LVUBNG51M25I480L

Avverso la decisione della Commissione Camerale puo' essere promossa azione avanti al Giudice Ordinario (sentenza T.A.R. Piemonte n°61 del 13.2.1992).

precisa che l'attivita' dell'impresa e la nomina del responsabile tecnico nonche' tutte le variazioni ad esse attinenti dovranno essere comunicate alla sezione Denunce dell'ufficio Registro Ditte entro 30 giorni dal verificarsi dell'evento.

Per ulteriori informazioni contattare il sequente numero telefonico: 011/5716441. Distinti saluti.

p. Il Presidente della Commissione

Il Segretario

MINITIO



CITTA' DI TORINO

ASILO NIDO STRADA CASTELLO DI MIRAFIORI, 45 TORINO

RELAZIONE TIPOLOGICA DEI MATERIALI IMPIEGATI

I materiali impiegati sono rispondenti alle norme vigenti in materia di sicurezza elettrica.

In particolare sono stati impiegati i seguenti componenti:.

- Tubo PVC autoestinguente avente marchio IMQ.
- Cavi isolati in PVC NO7VK conformi alle norme CEI 20-22 aventi marchio IMQ.
- Interruttore magnetotermico differenziame conforme alle norme CEI EN60947-2 e 23-18.

di UZIVI & ZENE S.r.I. Via P Coss 5x 11046 TORINO P. V 05628090010