

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE
Art. 9 della legge n.46 del 5 marzo 1990

Il sottoscritto Capelletto Mario
titolare o legale rappresentante dell'impresa:
CAPELLETTO MARIO IMPIANTI ELETTRICI DI
operante nel settore Impianti elettrici
con sede in V.GIOTTO n.23 comune TORINO
(prov. TO), tel. 0116964749, part. IVA 03807570019
[X] iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.9.1934 n. 2011)
della Camera C.I.A.A. di TORINO n. 586327
[X] iscritta all'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985 n.443)
di TORINO n. 198226
esecutrice dell'impianto Da quadro esistente posa di canalina e alimentazione
di n2quadretti FM.Installazione di 2lamp.emergenza e pulsante di sgancio
inteso come: trasformazione
commissionato da: Cooperativa CREATTIVITA' scs, installato nei locali siti
nel comune di TORINO (TO) Corso SEBASTOPOLI 262
scala piano PT interno di proprietà di Citta'di TORINO LILLIPUT 2
corso SEBASTOPOLI 262 comune di TORINO (TO)
in edificio adibito ad uso complesso scolastico

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/90, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- [] rispettato il progetto (per impianti con obbligo di progetto ai sensi dell'art. 6 della legge n. 46 1990);
- [X] seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego:
CEI 64/8 e relative varianti
- [X] installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte e adatti al luogo di installazione art. 7 legge n. 46 1990;
- [X] controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

Allegati obbligatori:

- [] progetto (solo per impianti con obbligo di progetto);
- [X] relazione con tipologie dei materiali utilizzati;
- [X] schema di impianto realizzato;
- [] riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti;
- [X] copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi;

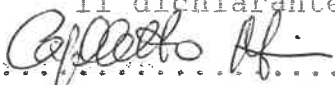
- [] rapporto di verifica
- []
- []

DECLINA

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi, ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data 28/11/2007.....

Il dichiarante


.....
(timbro e firma)

Avvertenze per il committente: responsabilità del proprietario: legge n. 46 1990, art. 10.

CAPELLETTO MARIO
Impianti elettrici 6964749
Sede, doc. f. e d. fisc.: Via Giotto 23 - TO
C.C.I.A.A. n. 586327 del 07-01-81
Cod. Fisc. CPL MRA 52P12 F814Y
Partita I.V.A. 03807570019

SCHEMA (DESCRIZIONE) DI IMPIANTO REALIZZATO
(nota n. 6 del D.M. 20/02/92)

Il sottoscritto: Capelletto Mario
titolare (o legale rappresentante) dell'impresa:
CAPELLETTO MARIO IMPIANTI ELETTRICI DI

esecutrice dell'impianto elettrico installato presso:
Corso SEBASTOPOLI 262 nel comune di TORINO (TO)

inteso come: trasformazione

SEGNALA

IMPIANTO CON OBBLIGO DI PROGETTO

che, essendo lo stesso al di sopra dei limiti che prevedono l'obbligo della progettazione (così come disposto dall'art. 4 del DPR 447/91) per la descrizione dell'opera come eseguita si fa riferimento al progetto:

- GIA' CONSEGNATO (in fase di richiesta di abilità/agibilità)
- ALLEGATO (per immobili già dotati di abilità/agibilità)
- MODIFICATO/INTEGRATO dagli allegati alla presente per (eventuali) modifiche in corso d'opera.

IMPIANTO SENZA OBBLIGO DI PROGETTO

che, essendo lo stesso al di sotto dei limiti che prevedono l'obbligo della progettazione (così come disposto dall'art. 4 del DPR 447/91) l'opera è stata realizzata come da:

TABELLA SCHEMATICA ALLEGATA (EVENTUALE) DESCRIZIONE

Descrizione:

Da quadro esistente posa di n.2 quadretti a esterno composto da n.5prese e n.1int.bipolare10A.Installazione di lampade emergenza n2, bobina di sgancio per Int.generale e relativo comando.Spostamento plafoniere esistenti.

PROGETTO (NON OBBLIGATORIO) ALLEGATO

CAPELLETTO MARIO
Impianti elettrici ☎ 6964749
Sede, doc. f. e d. fisc.: Via Giotto 23 - TO
C.C.I.A.A. n. 586327 del 07-01-81
Cod. Fisc. CPL MRA 52P12 F814Y
Partita I.V.A. 03807570019

DATA

28/11/2007

FIRMA

Capelletto M.

TABELLA SCHEMATICA DELL'IMPIANTO REALIZZATO

Impianto: Elettrico locali adibiti ad ufficio

Alimentazione da: Ente distributore d'energia
 quadro generale scuola

Modo di collegamento a terra: sistema TT

Tensione nominale: 380/220 V potenza contrattuale: kW
 Corrente di cortocircuito all'origine dell'impianto: kA

Circuiti di distribuzione:

- massima corrente di impiego: 32 A
- sezione dei conduttori (Cu): mm2
- corrente nominale: degli interruttori automatici/differenziali
 32 A/ 0,03 mA
 dei fusibili A
- potere d'interruzione: degli interruttori automatici
 4.5 kA
 dei fusibili kA
- tipo posa conduttore: in tubi protettivi
 in canali
 cavi multipolari

Circuiti terminali (se diversi da quelli di distribuzione):

- massima corrente di impiego: A
- sezione dei conduttori (Cu): mm2
- corrente nominale: degli interruttori automatici/differenziali
 A/ mA
- potere d'interruzione: dei fusibili A
 degli interruttori automatici kA
 dei fusibili kA
- tipo posa conduttore: in tubi protettivi
 in canali
 cavi multipolari

Caduta di tensione: 4%

Grado di protezione IP: all'aperto: IP
 in altri luoghi particolari
 IP
 IP

Impianti elettrici coesistenti: impianti citofonici
 impianti di segnalazione e di allarme
 antenne TV

Predispos. per altri impianti: SIP

Per tutte le altre informazioni non comprese in questa tabella schematica, si può far riferimento alle schede:
 Y4 IMPIANTO DI TERRA X15 ARMADI E QUADRI

ed allo schema elettrico unifilare (eventuale).

La descrizione riguarda la realizzazione dei tipi più comuni e semplici d'impianti elettrici senza obbligo di progettazione, nuovi e limitati interventi d'ampliamento/trasformazione/manutenzione straordinaria.
 Per impianti elettrici più complessi, anche senza obbligo di progettazione, la particolarità degli stessi prevede comunque la redazione di un opportuno e necessario progetto, al quale si può fare semplice riferimento senza compilare la tabella schematica e l'eventuale descrizione.

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI
(nota n. 5 del D.M. 20/02/92)

Il sottoscritto: Capelletto Mario
titolare (o legale rappresentante) dell'impresa:
CAPELLETTO MARIO IMPIANTI ELETTRICI DI

esecutrice dell'impianto elettrico installato presso:
Corso SEBASTOPOLI 262 nel comune di TORINO (TO)

inteso come: trasformazione

DICHIARA

DICHIARAZIONE 1

di avere utilizzato materiali (componenti elettrici) conformi alle norme riconosciute secondo DPR 447/91, art.5, comma 2 e 5 e che gli stessi possiedono marchi/certificati di prova/certificati di conformità alle norme rilasciati da Istituti autorizzati/dichiarazioni di conformità del costruttore, come di seguito elencati, in riferimento alle schede allegate:

X.02.01 (01), X.04.02 (01), X.05.02 (01), X.13.02 (01), X.17.01 (01),
X.17.02 (01)

Tutti i materiali utilizzati, inoltre, sono:

idonei ai relativi ambienti d'installazione di tipo:

ORDINARIO

A MAGGIOR RISCHIO ELETTRICO:

PUBBLICO SPETTACOLO

MAGGIOR RISCHIO IN CASO D'INCENDIO

USO MEDICO

BAGNI, DOCCE, PISCINE, SAUNE

CANTIERI EDILI

AMBIENTI ZOOTECNICI

CON PERICOLO DI ESPLOSIONE AD

CED - ELABORAZIONE DATI

CENTRALI TERMICHE

rispondenti al progetto (obbligatorio):

GIA' CONSEGNATO

ALLEGATO

rispondenti al progetto (non obbligatorio) allegato

in accordo (in assenza di progetto) con lo schema (descrizione) allegato dell'impianto realizzato.

In relazione all'utilizzo dei materiali:

per i materiali (componenti elettrici) di cui alla dichiarazione 1 i riferimenti normativi sollevano il dichiarante dalle responsabilità sulla qualità

del prodotto stesso.

Infine,

DICHIARA

che la costruzione è compatibile con gli

DATA

28/11/2007.....

(*) solo per adeguamenti/trasformazioni/amp

Comitato Elettrotecnico Italiano - E

del prodotto stesso.

Infine,

DICHIARA (*)

che la costruzione è compatibile con gli impianti preesistenti.

DATA

28/11/2007

FIRMA



CAPELLETTO MARIO
Impianti elettrici ☎ 6964749
Sede, doc. f. e d. fisc.: Via Glotto 23 - TO
C.C.I.A.A. n. 586327 del 07-01-81
Cod. Fisc. CPL MRA 52P12 F814Y
Partita I.V.A. 03807570019

(*) solo per adeguamenti/trasformazioni/ampliamenti/manutenzione straordinaria

X02 - CANALI E PASSERELLE

X02.01 - CANALI (PORTACAVI) PORTAPPARECCHI DI MATERIALE ISOLANTE ED
ACCESSORI PER UTILIZZO A SOFFITTO E PARETE

COSTRUTTORE BOCCHIOTTI

Marchi/certificati/dichiarazioni:

Riferimenti normativi:

IMQ Dichiarazione costruttore

CEI 23-32

Altri marchi

Dimensioni trasversali 40 60 mm
 mm

Quantità mt 12

X04 - CAVI

X04.02 - CAVI UNIPOLARI ISOLATI CON PVC SENZA GUAINA NON PROPAGANTI
L'INCENDIO Uo/U 450/750 V
 flessibili N07V-K
 rigidi N07V-R

COSTRUTTORE PIRELLI

Marchi/certificati/dichiarazioni:

IMQ Dichiarazione costruttore
 Altri marchi

Riferimenti normativi:

CEI 20-20 - CEI 20-22

Sezioni 1.5 mm2 Q.tà mt 60
 mm2

Sezioni 4 mm2 Q.tà mt 40
 mm2

X13 - PRESE A SPINA

X13.02 - PRESE A SPINA PER USI DOMESTICI E SIMILARI DI TIPO COMPLEMENTARE

10A

16A

bipasso 10/16A

COSTRUTTORE GEWISS

Marchi/certificati/dichiarazioni:

IMQ Dichiarazione costruttore

Altri marchi

Tipo GW20246 2p+T biv

Riferimenti normativi:

CEI 23-16

Quantità 4

X05 - CASSETTE - SCATOLE - QUADRI - TORRETTE PORTAPPARECCHI

X05.02 - CONTENITORI DA PARETE PER APPARECCHI DELLA SERIE CIVILE PER
AMBIENTI: ordinari
 speciali - grado di protezione IP

COSTRUTTORE GEWIS

Marchi/certificati/dichiarazioni:

IMQ Dichiarazione costruttore

Altri marchi

Riferimenti normativi:

Progetto CEI C 431

Tipo/dimensione GW40028 12M

mm

mm

Quantità 2

X17 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE

X17.01 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE PER INSTALLAZIONE:

- fissa per esterno
 da incasso
 a proiettore grado di protezione IP 40
 per lampade
 ad incandescenza a scarica
 fluorescenti

COSTRUTTORE FILIPPI

Marchi/certificati/dichiarazioni:

- IMQ Dichiarazione costruttore
 Altri marchi

Riferimenti normativi:

- CEI34-21 CEI34-

Tipo BF LINDA 1 da 18w

Quantità 1

X17.02 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA (SICUREZZA) PER
INSTALLAZIONE:

- fissa per esterno
 da incasso grado di protezione IP 40
 per lampade
 ad incandescenza a luce ridotta per segnalazioni
 fluorescenti

COSTRUTTORE BEGHELLI

Marchi/certificati/dichiarazioni:

- IMQ Dichiarazione costruttore
 Altri marchi

Riferimenti normativi:

- CEI 34-21 CEI 34-22

Tipo 1x 18 w

Quantità 2

Visura ordinaria dell'impresa

CAPELLETTO MARIO

Forma giuridica: **IMPRESA INDIVIDUALE**

Sede legale: **TORINO (TO) VIA GIOTTO 23 cap 10126**

Codice fiscale: **CPLMRA52P12F814Y**

Numero REA: **TO - 586327**

CITTA' DI TORINO
CIRCOSCRIZIONE 2
UFFICIO TECNICO CIRC.LE

Oggetto: **IMPIANTO ELETTRICO**

Ref.te:

Resp.le: **MG**

4 dic 2007
x C.so Sebastopoli 262

Indice del documento

Sede	3
Informazioni costitutive	3
Estremi di costituzione	3
Titolari di cariche o qualifiche	3
Attività, albi ruoli e licenze	3
Attività	4
Albi e ruoli	4
Abilitazioni	4
Aggiornamento impresa	4

Sede

Iscrizione REA Numero repertorio economico amministrativo (REA): 586327
Data iscrizione: 08/01/1981

Sede legale TORINO (TO)
VIA GIOTTO 23 cap 10126
Telefono: 011 6964749

Informazioni costitutive

Estremi di costituzione

Iscrizione Registro Imprese Codice fiscale e numero di annotazione: CPLMRA52P12F814Y
del Registro delle Imprese di TORINO
Precedente numero di iscrizione: TO-1996-154514
Data di annotazione: 19/02/1996

Sezioni Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 19/02/1996
con il numero albo artigiani 198226

Titolari di cariche o qualifiche

TITOLARE FIRMATARIO CAPELLETTO MARIO
Nato a MURISENGO (AL) il 12/09/1952
Codice fiscale: CPLMRA52P12F814Y
Elettore
Domicilio fiscale: TORINO (TO) VIA GIOTTO 23cap 10126

Cariche e poteri **TITOLARE FIRMATARIO**

Attività, albi ruoli e licenze

Attività

Inizio attività (informazione storica) Data d'inizio dell'attività dell'impresa: 01/01/1981

Attività esercitata nella sede legale ATTIVITA: IMPIANTI ELETTRICI.
DAL 19/06/2002: INSTALLAZIONE IMPIANTO ELETTRICO A BORDO MACCHINE INDUSTRIALI E
MESSA IN SERVIZIO, SVOLTA PRESSO I COMMITTENTI, COMPRESA L'ASSISTENZA E LA
MANUTENZIONE (ATTIVITA' ARTIGIANA PREMINENTE).

Classificazione ATECORI 2002 della descrizione attività (informazione di) Attività: 31.62.2 - Installazione, riparazione e manutenzione di impianti elettrici e di altre apparecchiature elettriche n.c.a., escluse le installazioni elettriche negli edifici e l'installazione di segnaletica luminosa per strade, ferrovie, aeroporti, porti, ecc.

sola natura statistica) Importanza: A - primaria Albo Artigiani
Data inizio: 19/06/2002
Attività: 45.31.01 - Installazione e riparazione di impianti per la distribuzione dell'energia elettrica
Importanza: D - secondaria Albo Artigiani

Addetti
(informazione di sola natura statistica) Numero addetti dell'impresa rilevati nell'anno 2005
Indipendenti: 1

Albi e ruoli

Albo Imprese Artigiane Numero: 198226
Provincia: TO
Data domanda/accertamento: 22/12/1987
Data delibera: 12/01/1988

Attività Data inizio attività: 05/02/1987
INSTALLAZIONE IMPIANTI ELETTRICI - INSTALLAZIONE IMPIANTI ELETTRICI A BORDO
MACCHINE INDUSTRIALI E MESSA IN SERVIZIO (SVOLTA PRESSO I COMMITTENTI),
COMPRESA L'ASSISTENZA E LA MANUTENZIONE.

Abilitazioni

Abilitazioni per gli impianti legge 46/90 L'impresa, ai sensi della Legge 5 marzo 1990 n. 46 recante norme per la sicurezza degli impianti, è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento ed alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 della Legge n. 46/1990 come segue:
1) Lettera A
PER GLI IMPIANTI DI PRODUZIONE, DI TRASPORTO, DI DISTRIBUZIONE E DI UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA FORNITA DALL'ENTE DISTRIBUTORE.
Provincia: TO
Data accertamento: 15/09/1992
Ente: ALBO ARTIGIANI

Aggiornamento impresa

Data ultimo protocollo: 21/06/2002