

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

Il sottoscritto GAITI GIOVANNI titolare o legale rappresentante
dell'impresa(ragionesociale) GAITI GIOVANNI
operante nel settore INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI con
sede in via S. VINCENZO DE PAOLI n. 10 Comune CLUSONE (prov. BG)
tel. 0346/24371 part. IVA 01387960162

(☒) iscritta nel registro delle ditte (R.D. 20.9.1934 n. 2011) della camera C.I.A.A. di
BERGAMO n. 200948

(☒) iscritta all'albo provinciale delle imprese artigiane (legge 8.8.1985 n. 443) di
BERGAMO n. 75056 esecutrice dell'impianto (descrizione schematica):
ELETTRICO PRESSO IL FABBRICATO IN USO AI CARABINIERI DI COMO IN
VIA BERGOVICO (FABBRICATO "B" IN PARTICOLARE: - PIANO 2° ESCLUSO CUCINA E
PIENSA - PIANO 3° - PIANO 4° - ARMERIE PIANO 5°)

inteso come (☒) nuovo impianto; () trasformazione; () ampliamento; () manutenzione straordinaria; () altro
(1)

Nota: per gli impianti a gas specificare il tipo di gas distribuito: canalizzato della 1ª · 2ª · 3ª Famiglia; GPL da
recipienti mobili; GPL da serbatoio fisso.

commissionato da AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI COMO VIA BERGOVICO 148 installato
nei locali siti nel comune di COMO (prov. Co)
via Bergovico n. scala piano interno
di proprietà di (nome, cognome, o ragione sociale ed indirizzo) AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI
COMO VIA BERGOVICO 148 COMO (Co)

in edificio adibito ad uso: () industriale, () civile (2), () commercio, (☒) altri usi CASERMA CARABINIERI

SEQUE

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola d'arte, secondo quanto previsto dall'art. 7 della legge n. 46/1990, 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);

☒ seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (3): LEGGE 46/90

NORME C.E.I.

DER 547/55

☒ installato componenti e materiali costruiti a regola d'arte ed adatti al luogo di installazione, art. 7 della legge n. 46/1990;

☒ 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 impianto con obbligo di progetto) (4);

☒ relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);

☒ schema di impianto realizzato (6);

☐ riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali già esistenti (7);

☒ copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali.

Allegati facoltativi (8):

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 MAR. 1997

Il dichiarante

Impresa GATTI GIOVANNI
Via S. Vincenzo de' Paoli, 16
24023 CLUSONE (BG)
Tel. 0346/24371 - Fax 0346/24708



ELABORATO TIPICO 2

SCHEMA (DESCRIZIONE) DI IMPIANTO REALIZZATO

(nota n° 6 del D.M. 20/02/92)

Il sottoscritto: GAITI GIOVANNI
titolare (o legale rappresentante) dell'impresa: GAITI GIOVANNI VIA S. VINCENZO DE PAOLI
N. 10 - 24023 - CUSONE (BG)

esecutrice dell'impianto elettrico installato presso: 16 FABBRICATO IN USO AI CARABINIERI
IN VIA BORGONICO (FABBRICATO "B" IN PARTICOLARE: - PIANO 2° ESCLUSO CUCINA E MENSA
- PIANO 3° - PIANO 4° - ARMERIE PIANO 5°)

inteso come: ☒ NUOVO IMPIANTO
☐ AMPLIAMENTO
☐ TRASFORMAZIONE
☐ MANUTENZIONE STRAORDINARIA
☐ ADEGUAMENTO IMPIANTO PREESISTENTE (DPR 447/91, art. 5, comma 8)

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 abitabilità/agibilità)
☒ ALLEGATO (per immobili già dotati di abitabilità / 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

.....
.....
.....
.....

☐ PROGETTO (NON OBBLIGATORIO) ALLEGATO

DATA

28 MAR. 1997

FIRMA

Impresa **GAITI GIOVANNI**

Via S. Vincenzo de Paoli, 10

24023 CUSONE (BG)

Tel. 0346/24377 - Fax 0346/24700



X1 - TUBI PROTETTIVI

- n° 1 ☐ tubi protettivi flessibili in PVC ed accessori ☐ leggeri (L)
☐ pesanti (P)

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø mm

..... mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-14 ☐ CEI 23-25

☐

Quantità

- n° 2 ☒ tubi protettivi rigidi in PVC ed accessori ☐ leggeri (L)
☒ pesanti (P)

Costruttore INSET / P.M.

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø 20-25 mm

32 mm

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-8 ☐ CEI 23-25

☐

Quantità

- n° 3 ☐ tubi protettivi pieghevoli autorinvenenti di materiale autoestinguente

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø mm

..... mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-17

☐

Quantità

- n° 4 ☐ tubi protettivi rigidi lisci metallici filettabili

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø mm

..... mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-25 CEI 23-28

☐

Quantità

- n° 5 ☐ tubi protettivi rigidi lisci metallici non filettabili

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø mm

..... mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-25

☐

Quantità

- n° 6 ☐ cavidotti in materiale plastico rigido (per posa interrata)

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Ø mm

..... mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-29

☐

Quantità



X2 - CANALI E PASSERELLE

n° 1 ☒ canali (portacavi) (portapparecchi) di materiale isolante ed accessori per utilizzo a soffitto e parete

Costruttore Becchiotti

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Dimensioni trasversali 100 x 40 - 200 x 80 mm

100 x 60 mm

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-32

☐

Quantità /

n° 2 ☒ canali portacavi in materiale plastico ed accessori ad uso battiscopa

Costruttore Becchiotti

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Dimensioni trasversali TCN - THC mm

TBN mm

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-19

☐

Quantità /

n° 3 ☐ canali (portacavi) (portapparecchi) metallici ed accessori

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Dimensioni trasversali mm

mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-31

☐

Quantità

n° 4 ☐ canalette portacavi in materiale plastico per quadri elettrici

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Dimensioni trasversali mm

mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-22

☐

Quantità

n° 5 ☐ passerelle

Costruttore

☐ continue non perforate

☐ perforate

☐ a traversini (scala portacavi)

☐ di metallo

☐ di materiale isolante

Dimensioni trasversali mm

mm

Quantità



X4 - CAVI

n° 1 ☐ cavi unipolari isolati con PVC senza guaina U₀/U 450/750 V

Costruttore

☐ flessibili H07V-K
☐ rigidi H07V-U/R

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☐ CEI 20-20

Sezioni mm² Quantità
..... mm²

Sezioni mm² Quantità
..... mm²

n° 2 ☒ cavi unipolari isolati con PVC senza guaina non propaganti l'incendio U₀/U 450/750 V

Costruttore SIEMENS / PIRELLI / LA TRIVENETA CAVI

☒ flessibili N07V-K
☐ rigidi N07V-R

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☒ CEI 20-20 CEI 20-22

Sezioni 15-25 mm² Quantità
4-6 mm²

Sezioni 50 mm² Quantità
..... mm²

n° 3 ☒ cavi multipolari flessibili non propaganti l'incendio isolati con PVC sotto guaina in PVC FROR

Costruttore PIRELLI / LA TRIVENETA CAVI

☒ U₀/U 450/750 V per distribuzione elettrica
☐ U₀/U 300/500 V per segnalazione e comando

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☒ CEI 20-20 CEI 20-22

Sezioni 3x15 mm² Quantità
3x25 mm²

Sezioni 3x4 mm² Quantità
..... mm²

n° 4 ☒ cavi isolati con PVC sotto guaina di PVC, non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di fumi e di gas tossici e corrosivi U₀/U 0,6/1 kV

Costruttore PIRELLI / LA TRIVENETA CAVI

☐ unipolari flessibili N1VV-K
☒ multipolari flessibili N1VV-K
☐ con schermo N1VC7V-K
☐ per segnalazione e comando

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☐ CEI 20-14 CEI 20-22 CEI 20-37

Sezioni 5x6 mm² Quantità
3x15 mm²

Sezioni 3x4 mm² Quantità
5x10 mm²

n° 5 ☐ cavi unipolari flessibili isolati con mescola elastomerica di qualità G9 senza guaina, non propaganti l'incendio a bassa emissione di fumi e gas tossici e corrosivi U₀/U 0,6/1 kV N07G9-K

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☐ CEI 20-11 CEI 20-22 CEI 20-37 CEI 20-38

Sezioni mm² Quantità
..... mm²

Sezioni mm² Quantità
..... mm²



X5 - CASSETTE - SCATOLE - QUADRI PER USO DOMESTICO (involucri) ALTRI CONTENITORI DA PARETE - TORRETTE PORTAPPARECCHI

n° 1 ☒ cassette di derivazione, scatole e quadri (involucri di apparecchi per installazioni elettriche per usi domestici e similari)

Costruttore GEVISA

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo/dimensione GW 44204 - GW 44207 mm

GW 44206 - GW 44208 mm

Riferimenti normativi

☒ Progetto CEI C 431

☐

Quantità

n° 2 ☒ contenitori da parete per apparecchi della serie civile per ambienti: ☒ ordinari
☐ speciali - grado di protezione IP

Costruttore BOCCIONI

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo/dimensione SRM 04184 W mm

SRM 03445 W mm

Riferimenti normativi

☐ Progetto CEI C 431

☐

Quantità SRBA 03288 W

n° 3 ☐ torrette portapparecchi della serie civile in esecuzione:

☐ sporgente

☐ a scomparsa

di materiale:

☐ isolante

☐ di metallo

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo/dimensione mm

mm

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-..... (progetto CEI C 431)

☐

Quantità



X6 - DISPOSITIVI DI CONNESSIONE (morsettiere)

n°1 ☒ dispositivi di connessione (giunzione e/o derivazione) per installazioni elettriche fisse, domestiche e similari provvisti di morsetti a vite

Costruttore B.M.

- ☐ perforanti
☒ a rotazione

Marchi/certificati/dichiarazioni

- ☐ certificato con sorveglianza
☐ dichiarazione del costruttore
☒ IMQ ☐ altri marchi

Tipo/sezione 25-6-10-16 mmq

Riferimenti normativi

- ☒ CEI 23-30
☐

Quantità /

n°2 ☐ dispositivi di connessione (giunzione e/o derivazione) per installazioni elettriche fisse, domestiche e similari non provvisti di morsetti a vite

Costruttore

- ☐ perforanti
☐ a rotazione

Marchi/certificati/dichiarazioni

- ☐ certificato con sorveglianza
☐ dichiarazione del costruttore
☐ IMQ ☐ altri marchi

Tipo/sezione

Riferimenti normativi

- ☐ CEI 23-35
☐

Quantità



X7 - INTERRUTTORI DI MANOVRA E SEZIONATORI

- n° 1 ☐ interruttori di manovra per tensioni non superiori a 1000 V c.a. e 1500 V c.c. ☐ con fusibili
☐ senza fusibili

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo/corrente nominale.....
Riferimenti normativi
☐ CEI 17-11
☐
Quantità

- n° 2 ☒ interruttori di manovra-sezionatori modulari ☐ con fusibili
☒ senza fusibili

Costruttore ABB ELETTROCONDUITURE
Marchi/certificati/dichiarazioni
☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo/corrente nominale..... 4 x 63 A
Riferimenti normativi
☐ CEI 17-11
☐
Quantità VEDI SUONI
..... QUADRI ELETTRICI

- n° 3 ☐ sezionatori per tensioni non superiori a 1000 V c.a. e 1500 V c.c.

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo
Riferimenti normativi
☐ CEI 17-11
☐
Quantità



X8 - APPARECCHI DI COMANDO per uso domestico

n° 1 ☒ apparecchi di comando non automatici (interruttori per uso domestico e similare) per installazione fissa in contenitori:
- interruttori

- ☒ serie da incasso
☒ serie da parete
☐ serie protetta

Costruttore B-TIANO

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo SERIE MAGIC TC 5001

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-9

☐

Quantità /

n° 2 ☒ apparecchi di comando non automatici (interruttori per uso domestico e similare) per installazione fissa in contenitori:
- invertitori

- ☒ serie da incasso
☒ serie da parete
☐ serie protetta

Costruttore B-TIANO

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo SERIE MAGIC TC 5012

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-9

☐

Quantità /

n° 3 ☒ apparecchi di comando non automatici (interruttori per uso domestico e similare) per installazione fissa in contenitori:
- pulsanti

- ☒ serie da incasso
☒ serie da parete
☐ serie protetta

Costruttore B-TIANO

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo SERIE MAGIC TC 5005

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-9

☐

Quantità /

n° 4 ☒ apparecchi di comando non automatici (interruttori per uso domestico e similare) per installazione fissa in contenitori:
- deviatori

- ☒ serie da incasso
☒ serie da parete
☐ serie protetta

Costruttore B-TIANO

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo SERIE MAGIC TC 5003

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-9

☐

Quantità /



X9 - INTERRUTTORI AUTOMATICI MAGNETOTERMICI

n° 1 ☐ interruttori automatici magnetotermici per uso domestico e similare

| | |
|---|--|
| Costruttore | |
| Marchi/certificati/dichiarazioni | |
| <input type="checkbox"/> IMQ | <input type="checkbox"/> dichiarazione del costruttore |
| <input type="checkbox"/> Altri marchi | <input type="checkbox"/> |
| Riferimenti normativi | |
| <input type="checkbox"/> CEI 23-3 | |
| <input type="checkbox"/> | |
| Tipo/Corrente nominale/potere d'interruzione..... | Quantità |
| | |
| | |
| | |

n° 2 ☒ interruttori automatici magnetotermici per uso generale (modulari)

| | |
|---|--|
| Costruttore <u>ABB ELETTROCONDUTTORE</u> | |
| Marchi/certificati/dichiarazioni | |
| <input type="checkbox"/> Marchio | <input type="checkbox"/> dichiarazione del costruttore |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> CEI 17-5 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Tipo/Corrente nominale/potere d'interruzione..... | Quantità |
| <u>2x10 GKA</u> | <u>100 SCHIEDA</u> |
| <u>2x16 GKA</u> | <u>QUADRI ELETTRICI</u> |
| | |
| | |

n° 3 ☐ interruttori automatici magnetotermici per uso generale (non modulari)

| | |
|---|--|
| Costruttore | |
| Marchi/certificati/dichiarazioni | |
| <input type="checkbox"/> Marchio | <input type="checkbox"/> dichiarazione del costruttore |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Riferimenti normativi | |
| <input type="checkbox"/> CEI 17-5 | |
| <input type="checkbox"/> | |
| Tipo/Corrente nominale/potere d'interruzione..... | Quantità |
| | |
| | |
| | |



X10 - INTERRUTTORI DIFFERENZIALI

n° 1 ☒ interruttori automatici differenziali modulari senza sganciatori di sovracorrente (puri) (per uso domestico o simile)

Costruttore ABB ELETTROCONDUTTORE

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☒ CEI 23-18

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale 4x 25/30/3

Quantità VEDI SCHEDA

QUANTITÀ ELETTRICA

n° 2 ☐ interruttori automatici differenziali con sganciatori di sovracorrente (per uso domestico o simile)

☐ modulo base 17,5 mm

☐ modulo civile da incasso

☐

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Riferimenti normativi

☐ CEI 23-18

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale

Quantità

n° 3 ☐ interruttori automatici differenziali senza sganciatori di sovracorrente (puri) (per uso industriale)

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore

☐

Riferimenti normativi

☐ IEC 755 (Am. 1)

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale

Quantità

n° 4 ☒ interruttori automatici differenziali con sganciatori di sovracorrente (per uso industriale) modulari

Costruttore ABB ELETTROCONDUTTORE

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore

☐

Riferimenti normativi

☒ CEI 17-5

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale

Quantità

VEDI SCHEDA
QUANTITÀ ELETTRICA

n° 5 ☐ interruttori automatici differenziali con sganciatori di sovracorrente (per uso industriale) non modulari

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore

☐

Riferimenti normativi

☐ CEI 17-5

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale

Quantità

n° 6 ☐ dispositivo differenziale con apparecchio di sgancio separato (per uso industriale)

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore

☐

Riferimenti normativi

☐ IEC 755 (Am. 1)

☐

Tipo/corrente nominale

corrente nominale differenziale

Quantità



X13 - PRESE A SPINA

n° 1 ☒ prese a spina per usi domestici e similari di tipo: 2P+T 10/16 A (10A c.c., 16A c.a.)

Costruttore B-TIAND
Marchi/certificati/dichiarazioni ☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo SERIE MAGIC TC 5180
Riferimenti normativi ☒ CEI 23-5 ☐ CEI 23-16
☐
Quantità /

n° 2 ☒ prese a spina per usi domestici e similari di tipo complementare

☐ 10A
☐ 16A
☒ bipasso 10/16A

Costruttore GEVISS
Marchi/certificati/dichiarazioni ☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo GW 20203
Riferimenti normativi ☒ CEI 23-16
☐
Quantità /

n° 3 ☐ prese industriali

grado di protezione IP

☐ da parete

☐ su basi modulari - n° basi

☐ complete di cassette di derivazione

☐ da incasso

☐ mobili

☐ complete di spina

inserite in circuiti con tensione V

corrente nominale A

n° poli

☐ con interblocco

☐ meccanico

☐ elettrico

☐ dispositivo di protezione

☐ interruttore automatico

☐ interruttore differenziale

☐ fusibile

☐ salvamotore (avviatore)

☐

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni ☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore
☐ Altri marchi
Tipo
Riferimenti normativi ☐ CEI 23-12/1 CEI 23-12/2
☐
Quantità



X14 - FUSIBILI E BASI PORTAFUSIBILI

n° 1 ☒ basi portafusibili e fusibili per uso domestico e similare

Costuttore ABB ELETTROCONDUTTORE

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo/corrente nominale 2P 10,3 x 38

Riferimenti normativi

☒ CEI 32-5

☐

Quantità VEDI SCHEDA

..... QUANT. ELETTRO

n° 2 ☐ basi portafusibili e fusibili per uso industriale

Costuttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo/corrente nominale

Riferimenti normativi

☐ CEI 32-4

☐

Quantità



X15 - ARMADI E QUADRI

n° 1 ☐ quadro di cabina ☐ di materiale isolante
☐ in lamiera
grado di protezione IP

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore ☐ CEI 17-13/1
☐
Tipo/dimensione mm
..... mm
☐ per il tipo e quantità di componenti utilizzati nel caso di quadro sprovvisto di marchio, certificato, ecc. vedere le schede
☐ X
☐ X

n° 2 ☐ quadro generale ☐ di materiale isolante
☐ in lamiera
grado di protezione IP

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore ☐ CEI 17-13/1
☐
Tipo/dimensione mm
..... mm
☐ per il tipo e quantità di componenti utilizzati nel caso di quadro sprovvisto di marchio, certificato, ecc. vedere le schede
☐ X
☐ X

n° 3 ☒ quadro di distribuzione
(di piano/zona/settore) ☐ di materiale isolante
☒ in lamiera
grado di protezione IP 40

Costruttore LUME
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore ☒ CEI 17-13/1
☐
Tipo/dimensione 400 x 650 x 200 mm
..... mm
☐ per il tipo e quantità di componenti utilizzati nel caso di quadro sprovvisto di marchio, certificato, ecc. vedere le schede
☐ X
☐ X

n° 4 ☐ quadro per uso domestico ☐ di materiale isolante
☐ in lamiera
grado di protezione IP

Costruttore
Marchi/certificati/dichiarazioni
☐ Marchio ☐ dichiarazione del costruttore ☐ CEI 17-13/1
☐
Tipo/dimensione mm
..... mm
☐ per il tipo e quantità di componenti utilizzati nel caso di quadro sprovvisto di marchio, certificato, ecc. vedere le schede
☐ X
☐ X



X17 - APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE

n° 1 ☒ apparecchi di illuminazione per installazione:

☒ fissa
☐ da incasso
☐ a proiettore
☐ per esterno
☐

☒ grado di protezione IP 65

☒ per lampade

☐ ad incandescenza
☒ fluorescenti
☐ a scarica
☐

Costruttore GENERAL - ELECTRIC / DISANO

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo MAR/P 258 - 236 - 136

..... 601 DISANLENS 2x36 - 2x58 - 1x36

Riferimenti normativi

☒ CEI 34-21 CEI 34-.....

☐

Quantità /

n° 2 ☒ apparecchi di illuminazione di emergenza (sicurezza) per installazione:

☒ fissa
☐ da incasso
☐ per esterno
☐

☒ grado di protezione IP 40-65

☐ per lampade

☐ ad incandescenza
☐ fluorescenti
☐ a luce ridotta per segnalazioni
☐

Costruttore BEGNELLI

Marchi/certificati/dichiarazioni

☒ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo 2x8 W BANDIERA 9188 SE 2P

..... 1x24W 824 SE 2P - 724 SE 2P

Riferimenti normativi

☒ CEI 34-21 CEI 34-22

☐

Quantità /

n° 3 ☐ apparecchi di illuminazione per installazione:

☐ mobile
☐ per giardino
☐ per riprese cinematografiche
☐ portatile
☐ per piscine e usi simili

☐ con trasformatore incorporato
☐ per palcoscenici, studi televisivi e cinematografici
☐ a circolazione d'aria
☐ per catene luminose

☐ grado di protezione IP

☐ per lampade

☐ ad incandescenza
☐ fluorescenti
☐ a scarica
☐

Costruttore

Marchi/certificati/dichiarazioni

☐ IMQ ☐ dichiarazione del costruttore

☐ Altri marchi

Tipo

Riferimenti normativi

☐ CEI 34-21 CEI 34-.....

☐

Quantità /



Y4 - IMPIANTO DI TERRA

L'impianto di terra è così composto:

☒ dispersore

☒ orizzontale

☒ verticale

☐

☐ di fatto:

☒ intenzionale

☐

☐

☐

☐ rame

☒ acciaio zincato

☐ ferro

☐

☒ picchetti n° 04

☐ tubi

☐ tondini

☒ profilati

☐

☐ pozzetti

☐ ispezionabili n°

☐ non ispezionabili n°

☐

☒ collettore principale di terra n° 01

☐ morsetto

☐ piastra di rame

☒ ESISTENTE SUL DE GENERALE

a cui sono collegati i conduttori di :

☒ terra

☒ protezione

☒ equipotenziali principali

☒ conduttore di terra

☒ corda di rame (sez. 50 mm²)

☐

☒ conduttore di protezione

☐ corda di rame (sez. 50 mm²)

☒ N° 1/K GIALLO/VERDE

☐ conduttore equipotenziale

☐ principale

☐ corda di rame (sez. mm²)

☐

☐ supplementare

☐ corda di rame (sez. mm²)

☐

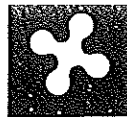
Costruttore DEHN

Riferimenti normativi impianti

☒ CEI 11-8

☒ CEI 64-8

☐



Regione Lombardia

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO - SERVIZIO ARTIGIANATO

COMMISSIONE PROVINCIALE PER L'ARTIGIANATO

Presso la Camera di Commercio I.A. e A.

24121 BERGAMO - Largo Belotti, 16 - Tel. 035/4225240

LI :28/03/97

CERTIFICATO N. : 7700000053

PAG. 1

SI CERTIFICA CHE DALL'ALBO IMPRESE ARTIGIANE

TENUTO DALLA COMMISSIONE PROVINCIALE PER L'ARTIGIANATO DI BERGAMO
AI SENSI DI LEGGE, RISULTA QUANTO SEGUE RELATIVAMENTE ALL'IMPRESA SOTTO INDICATA:

ALBO ARTIGIANI N. 75056
REGISTRO DITTE N. 200948

DATA DELIBERA: 07/09/1982

NATURA GIURIDICA: IMPRESA INDIVIDUALE

DENOMINAZIONE: GAITI GIOVANNI

SEDE: CLUSONE (BG) VIA SAN VINCENZO DE PAOLI 10 CAP 24023
CODICE FISCALE: GTAGNN62S03A383C

ATTIVITA':

IMPIANTI ELETTRICI, TELEFONICI, RADIO TELEFONICI, TELEVISIVI E SIMILI.

- GAITI GIOVANNI

NATO A ARDESIO (BG) IL 03/11/1962

COD.FISCALE GTAGNN62S03A383C

RESIDENTE A PIARIO (BG) VIA S. ROC 14 CAP 24020

-TITOLARE FIRMATARIO

RICONOSCIMENTO REQ. TECNICO-PROF. L. 5/3/90 N.46 ART.1
LETTERA A DEL 06/03/1991 PROVINCIA BG

RICONOSCIMENTO REQ. TECNICO-PROF. L. 5/3/90 N.46 ART.1
LETTERA B DEL 06/03/1991 PROVINCIA BG

SI CERTIFICA ALTRESI'

CHE L'IMPRESA AI SENSI DELL'ART. 4, COMMA 2, DELLA LEGGE 5 MARZO 1990, N. 46,
RECANTE NORME PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI E' ABILITATA, SALVO LE LIMITAZIONI
PIU' SOTTO SPECIFICATE, ALL'INSTALLAZIONE, ALLA TRASFORMAZIONE, ALL'AMPLIAMENTO
E ALLA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI DI CUI ALL'ART. 1 DELLA LEGGE N. 46/1990
COME SEGUE:

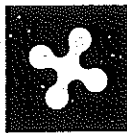
01) LETTERA A

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.

02) LETTERA B

PER GLI IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI IN GENERE, LE ANTENNE

SEGUE



Regione Lombardia

SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO - SERVIZIO ARTIGIANATO

COMMISSIONE PROVINCIALE PER L'ARTIGIANATO

Presso la Camera di Commercio I.A. e A.

24121 BERGAMO - Largo Belotti, 16 - Tel. 035/4225240

LI :28/03/97

CERTIFICATO N. : 97000008053

PAG. 2

E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE.

SI RILASCIAMO IN CARTA LIBERA, A RICHIESTA DELL'INTERESSATO, PER USO PREVIDENZIALE ED ASSISTENZIALE AI SENSI DEL D.P.R. 955/1982, ART. 9, TAB. B. EVENTUALE USO PER FINI DIVERSI RICADE SOTTO LA PERSONALE RESPONSABILITA' DELL'UTENTE.

DIRITTI DI SEGRETERIA

LIRE 7.000

TOTALE LIRE 7.000

PER IL PRESIDENTE
DELLA C.P.A.

