

DICHIAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE 37-08

Il sottoscritto PENNA GIUSEPPE titolare o legale rappresentante dell'impresa BLACK-OUT SRL, operante nel settore IMPIANTI ELETTRICI, con sede in via Colorno, 73/B - 43122 Parma (Pr), tel. 0521/1912170, P.IVA/C.F. 02450660341

- ☒ iscritta nel registro delle imprese (D.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di PARMA n. 02450660341
☒ iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di PARMA n. 72442

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica): DISTRIBUZIONE RETE DATI CON POSA CAVI NELLE CANALE PORTACAVI ESISTENTI E REALIZZAZIONE PRESE PER IMPIANTO WI-FI

inteso come:

- ☒ nuovo impianto ☐ trasformazione ☐ ampliamento ☐ manutenzione straordinaria ☐ altro

commissionato da Linkey IT s.r.l - Via Fausto Coppi, 8/A - 43122 Parma- PR installato nei locali "Scuola Primaria Vittorio Bottego" sito in Parma (PR) Via San Bruno, 6 43123 di proprietà di "Istituto Comprensivo Giacomo Puccini" sito in Parma (PR) Via Giacomo Puccini 23, 43123 - adibito ad uso.

in edificio adibito ad uso: ☐ industriale ☐ civile ☐ commercio ☒ altri usi (scuola);

DICHIARA

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

- ☒ rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 Ing. Demaldè Gastone
☒ seguito la norma tecnica applicabile all'impiego: norma CEI 68-8 1/6 - ISO IEC 11801 - CEI 64-8 1/6 - CEI 23-51
☒ installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 5 e 6)
☒ 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 ai sensi degli articoli 5 e 7 (progetto di massima redatto da Ing. Demaldè PRIC833007 - AFFAED6 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0002174 -10/02/2022 - VI.1 - I.)
☒ relazione con tipologie dei materiali utilizzati
☒ schema di impianto realizzato (planimetrie p. terra e piano primo dell'edificio Bottego dell'IC - Via San Bruno 6/A con indicazione degli switch e access point installati)
☐ riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti
☒ copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali
☐ attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati (8)

Allegati facoltativi (9):**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.

Il responsabile tecnico

Il dichiarante

data 03/06/2022

BLACK-OUT s.r.l.

IMPIANTI ELETTRICI

(timbro e firma)
Via Colorno, 73/B

43122 Parma (PR)

P.IVA/C.F. 02450660341

BLACK-OUT s.r.l.

IMPIANTI ELETTRICI

(timbro e firma)
Via Colorno, 73/B

43122 Parma (PR)

P.IVA/C.F. 02450660341

data 03 / 06 / 2022

Il committente
 (timbro e firma)
 Via Fausto Coppi, 8/A - 43026 Parma
 P.IVA/C.F. 02190720348
 C.C.I.A.A. PR n. 218027
 Tel. 0521/483841 Fax 0521/483842

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI

I componenti installati nell'impianto sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

- ☒ Marcatura CE ☒ Marchio IMQ (o altri marchi UE) ☐ Altra documentazione

Il sottoscritto PENNA GIUSEPPE, dell'impresa (ragione sociale) BLACK-OUT SRL, esecutrice dell'impianto elettrico installato nei locali siti nel comune di Parma 43123 Via San Bruno, 6

DICHIARA

di aver utilizzato materiali e componenti conformi alle normative vigenti e che gli stessi possiedono marchi, certificati di conformità alle norme di riferimento o, comunque, conformi alla regola dell'arte come da dichiarazione del costruttore.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	QUANTITA'
0502701BLSC0305	CAVO R6UT4H24 C6 U/UTP AWG24 LSZH	305,00
2011013	CONFEZIONE 50 VITI/DADI A GABBIA	1,00
TAPPISC	TCK-LAN TAPPO SC X CASSETTO OTTICO	45,00
BUSSLCLCDX	TCK-LAN BUSSOLA LC-LC DUPLEX OM3 M.M.	4,00
VTRI	TCK-LAN KIT VITE TRILOBATA FISSAGGIO BU	1,00
PGLCOM3	TCK-LAN PIG-TAIL 50/125 OM3 LC MT. 2	4,00
CARTPG	TCK-LAN CARTOLINA PORTAGIUNTI	2,00
BIFOM3LCLC1	TCK-LAN BRETELLA BIFIBRA 50/125 OM3 LC/	10,00
CASS24ESC	TCK-LAN CASSETTO OTTICO 24 POS. SC SIMP	2,00



CE



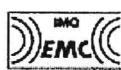
IMQ



RINA



ENEC



1 IMQ EMC



2 IMQ CSV



3 AENOR



4 VDE



5 NF



6 UL

- ☐ Vengono qui di seguito elencati i componenti elettrici installati nell'impianto e non dotati delle indicazioni di cui sopra, che sono comunque conformi a quanto previsto dall'art. 6 del DM 37/08.
- ☒ L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti.
- ☒ I componenti elettrici sono idonei rispetto all'ambiente di installazione.
- ☐ Eventuali informazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi utilizzatori, essendo considerati rilevanti ai fini del buon funzionamento dell'impianto
- Verifica periodica interruttori differenziali, impianto di terra, luci di emergenza.

Data

03/06/2022

Il Dichiarante

BLACK-OUT s.r.l.
IMPIANTI ELETTRICI

Via Colorno, 23/B

43122 Parma (PR)

P.IVA/C.F. 02450660341