

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 "Istituto Comprensivo Giacomo Puccini" sito in Parma (PR) Via Giacomo Puccini 23, 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. rialzato, piano primo e piano secondo dell'edificio Pezzani/Puccini dell'IC - Via Puccini 23 con indicazione della posizione 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.

data 03/06/2022

Il responsabile tecnico
BLACK-OUT s.r.l.
IMPIANTI ELETTRICI
 (timbro e firma)
 Via Colorno, 73/B
 43122 Parma (PR)
 P.IVA/C.F. 02450660341

Il dichiarante
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
Linkey.IT s.r.l.
 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 Giacomo Puccini, 23

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'
AR12UNPP	TCK-LAN ARMADIO A MURO 12 UNITA' PORTA	1,00
LODAR08	TCK CAVO FIBRA OTTICA 8 FO 50/125 LSHZ	400,00
CASS24ESC	TCK-LAN CASSETTO OTTICO 24 POS. SC SIMP	5,00
BUSSLCLCDX	TCK-LAN BUSSOLA LC-LC DUPLEX OM3 M.M.	16,00
VTRI	TCK-LAN KIT VITE TRILOBATA FISSAGGIO BU	1,00
PGLCOM3	TCK-LAN PIG-TAIL 50/125 OM3 LC MT. 2	16,00
TAPPISC	TCK-LAN TAPPO SC X CASSETTO OTTICO	104,00
CARTPG	TCK-LAN CARTOLINA PORTAGIUNTI	16,00
0502701BLSC0305	CAVO R6UT4H24 C6 U/UTP AWG24 LSZH	305,00
503BI	SCATOLA SUPERFICIALE UNIVERSALE 3P BIANCO	10,00
2001015	PRESA CCS EASYCRIMP C6ACH RJ45 UT	20,00
2004029	ADATTATORE CCS BTICINO LIVING L.	20,00
B01848	TA-N 60X40 W CAN.PAR.P.APP.	12,00
01294.CC.B	PRESA MULTIPLA 5 UNIVERSALE+CAVO BIANCO	1,00
2002011	PATCH PANEL CCS VUOTO 16 PISIZION	3,00
2008019OM3	PIGTAIL 50/125 OM3 LC - 2MT	16,00



CE



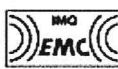
IMQ



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
(timbro e firma)

BLACK-OUT s.r.l.
IMPIANTI ELETTRICI

Via Colombo, 73/B

43122 Parma (PR)

P.IVA C.F. 02450660341