



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@eletttricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

Eletttric Solutions S.A.S

ELETTRIC SOLUTIONS SAS
di Antonietti E.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61
10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' E RELAZIONE TECNICA IMPIANTO

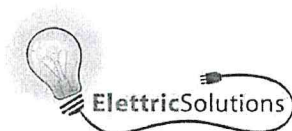
COMMITTENTE IMPIANTO

MR DIGITAL SRL

LOCALITA' ESECUZIONE LAVORI

ISTITUTO COMPRESIVO VILLA GUARDIA:

Scuola Primaria e secondaria Lucino - Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Scuola Primaria Montano - Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)
Scuola Primaria Villa Guardia - Via Torino, 9 - Villa Guardia (CO)
Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villa Guardia - Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@elettricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

art. 7, Decreto 22 Gennaio 2008, n. 37

Prot. N° 006/2022

Committente: MR DIGITAL SRL

Ubicazione: ISTITUTO COMPRENSIVO VILLA GUARDIA:

Scuola Primaria e secondaria Lucino - Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)

Scuola Primaria Montano - Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)

Scuola Primaria Villa Guardia - Via Torino, 9 - Villa Guardia (CO)

Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villa Guardia - Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)

Descrizione: FORNITURA, POSA E CERTIFICAZIONE DI PUNTI LAN IN CAT. 6

Copia per:

CLIENTE

DITTA

COMUNE



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@elettricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE
Rilasciata al committente dall'impresa installatrice
(Art. 7, comma 1, D.M. 22 gennaio 2008, n. 37)

Il sottoscritto **ANTONIETTI ELENA** titolare o legale rappresentante dell'impresa (ragione sociale) **ELETTIC SOLUTIONS SAS** operante nel settore **IMPIANTI ELETTRICI** con sede in **VIA CIRCONVALLAZIONE n 61** comune **ROMANO CANAVESE** (prov. TO) tel. **0125/713490** part. IVA **09788150010**

- iscritta nel registro delle imprese (d.P.R. 7/12/1995, n. 581) della Camera C.I.A.A. di **TORINO** n. **09788150010**
 iscritta all'albo Provinciale delle imprese artigiane (l. 8/8/1985, n. 443) di n

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica) **FORNITURA, POSA E CERTIFICAZIONE DI PUNTI LAN IN CAT. 6**

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. Per gli impianti elettrici specificare la potenza massima impegnabile.

commissionato da: **MR DIGITAL SRL** installato nei locali dell' **ISTITUTO COMPRENSIVO VILLA GUARDIA** siti nel comune di **VILLA GUARDIA e MONTANO LUCINO** (prov. CO) di proprietà di: **COMUNE DI VILLA GUARDIA (CO)**

in edificio adibito ad uso:

- industriale civile commercio altri usi;

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 da (2)
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego (3) CEI 64-8;
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (art. 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 (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 **22/11/2022**

Il responsabile tecnico

(timbro e firma)

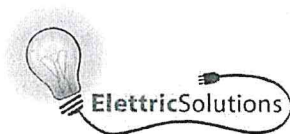
Il dichiarante

(timbro e firma)

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 (9); il committente o il 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. 3.

IL CLIENTE

(firma per ricevuta)



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@eletttricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

Legenda:

- 1) Nel caso di impianti a gas, con "altro" si può intendere la sostituzione di un apparecchio installato in modo fisso.
- 2) Nome, cognome, qualifica e, quando ne ricorra l'obbligo ai sensi dell'articolo 5, comma 3, estremi di iscrizione nel relativo Albo professionale, del tecnico che ha redatto il progetto.
- 3) Norme tecniche e 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 ha contenuti 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.
- 6) Per schema dell'impianto realizzato si intende la descrizione dell'opera come eseguita (si fa semplice rinvio al progetto quando questo è stato redatto da un professionista abilitato e non sono state apportate varianti in corso d'opera). 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).
- 7) I riferimenti sono costituiti dal nome dell'impresa esecutrice e dalla data della dichiarazione. Per gli impianti o parti di impianti costruiti prima dell'entrata in vigore del presente decreto, il riferimento a dichiarazioni di conformità può essere sostituito dal rinvio a dichiarazioni di rispondenza (art. 7, c. 6). 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.
- 8) Eventuali certificati dei risultati delle verifiche eseguite sull'impianto prima della messa in esercizio o trattamenti per pulizia, disinfezione, ecc.
- 9) 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.
Il committente o il 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. 3.



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@elettricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI INSTALLATI
Allegato Obbligatorio alla Dichiarazione di Conformità

Il Sottoscritto **ANTONIETTI ELENA**, titolare o legale rappresentante della Ditta **ELETRIC SOLUTIONS SAS**

DICHIARA

che i prodotti e/o componenti soggetti a norme ed installati dalla Ditta scrivente nell'impianto di cui alla presente dichiarazione di conformità della quale la presente relazione costituisce parte integrante, sono conformi a quanto previsto dagli art. 5 e 6 del Decreto 22/01/08 n° 37 in materia di regola dell'arte.

In particolare:

sono dotati di marchio IMQ o altri UE sono marchi CE altra documentazione:

Le documentazioni rilasciate dai fornitori e/o costruttori sono conservate presso la nostra Sede in via **CIRCONVALLAZIONE, 61 – 10090 ROMANO CANAVESE (TO)** dove saranno custodite per un periodo di dieci anni.

che in quanto rilevante al fine del buon funzionamento dell'impianto sono stati installati i seguenti apparecchi

Modello	Costruttore	Q.tà	Luogo di installazione
Punto lan cablato e certificato in cat. 6 composto da: - cavo lan in cat. 6 marchio Brand rex - connettore femmina marchio AMP COMSCOPE in cat. 6 - scatola e placchetta portafrutti	/	24	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Armadio Rack 27 unità	/	2	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Ripiano per armadio	/	2	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Multipresa per rack 19"	/	2	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Patch pannel 19" 24 porte	/	3	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)
Connettore in cat. 6	AMP - COMMSCOPE	72	Scuola Primaria e secondaria Lucino Via Strecciolo, 4 - Lucino (CO)

Modello	Costruttore	Q.tà	Luogo di installazione
Punto lan cablato e certificato in cat. 6 composto da: - cavo lan in cat. 6 marchio Brand rex - connettore femmina marchio AMP COMSCOPE in cat. 6 - scatola e placchetta portafrutti	/	7	Scuola Primaria Montano Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)
Ripiano per armadio	/	1	Scuola Primaria Montano Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)
Multipresa per rack 19"	/	1	Scuola Primaria Montano Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)
Patch pannel 19" 24 porte	/	1	Scuola Primaria Montano Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)
Connettore in cat. 6	AMP - COMMSCOPE	24	Scuola Primaria Montano Via Don Bosco, 9 - Montano Lucino (CO)



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@eletttricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

Modello	Costruttore	Q.tà	Luogo di installazione
Punto lan cablato e certificato in cat. 6 composto da: - cavo lan in cat. 6 marchio Brand rex - connettore femmina marchio AMP COMSCOPE in cat. 6 - scatola e placchetta portafrutti	/	7	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)
Armadio Rack 9 unità	/	1	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)
Ripiano per armadio	/	1	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)
Multipresa per rack 19"	/	1	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)
Patch pannel 19" 24 porte	/	1	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)
Connettore in cat. 6	AMP - COMMSCOPE	24	Scuola Primaria Villa Guardia Via Torino, 9 - 22079 Villa Guardia (CO)

Modello	Costruttore	Q.tà	Luogo di installazione
Punto lan cablato e certificato in cat. 6 composto da: - cavo lan in cat. 6 marchio Brand rex - connettore femmina marchio AMP COMSCOPE in cat. 6 - scatola e placchetta portafrutti	/	15	Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villaguardia Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)
Armadio Rack 9 unità	/	1	Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villaguardia Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)
Multipresa per rack 19"	/	1	Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villaguardia Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)
Patch pannel 19" 24 porte	/	2	Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villaguardia - Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)
Connettore in cat. 6	AMP - COMMSCOPE	48	Scuola Secondaria I grado Sant'Elia Villaguardia - Via Vittorio Veneto, 4 - Villa Guardia (CO)

Data
22/11/2022

La Ditta
Rappresentante Legale:
Antonietti Elena

Il Responsabile Tecnico
Mosca Denis

Eletttric Solutions Sas
Via Circonvallazione 61 - Romano Canavese
10090 (TO)
Tel/Fax: 0125-713490 - P.I. 09788150010



SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61 - 10090 Romano Canavese (TO)
P.I. 09788150010 info@elettricsolutions.it
RECAPITI: Telefono/Fax: 0125-713490 - Cell. 347-7584146

ELETTRIC SOLUTIONS SAS
di Antonietti E.

SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via Circonvallazione, 61
10090 Romano Canavese (TO)

P.I. 09788150010

