

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola dell'infanzia di Front sita in Vicolo Scuole n.8 a Front (TO) di proprietà del comune di Front

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Front prov. TO, Vicolo Scuole n.8,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

INFANZIA
FRONT

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

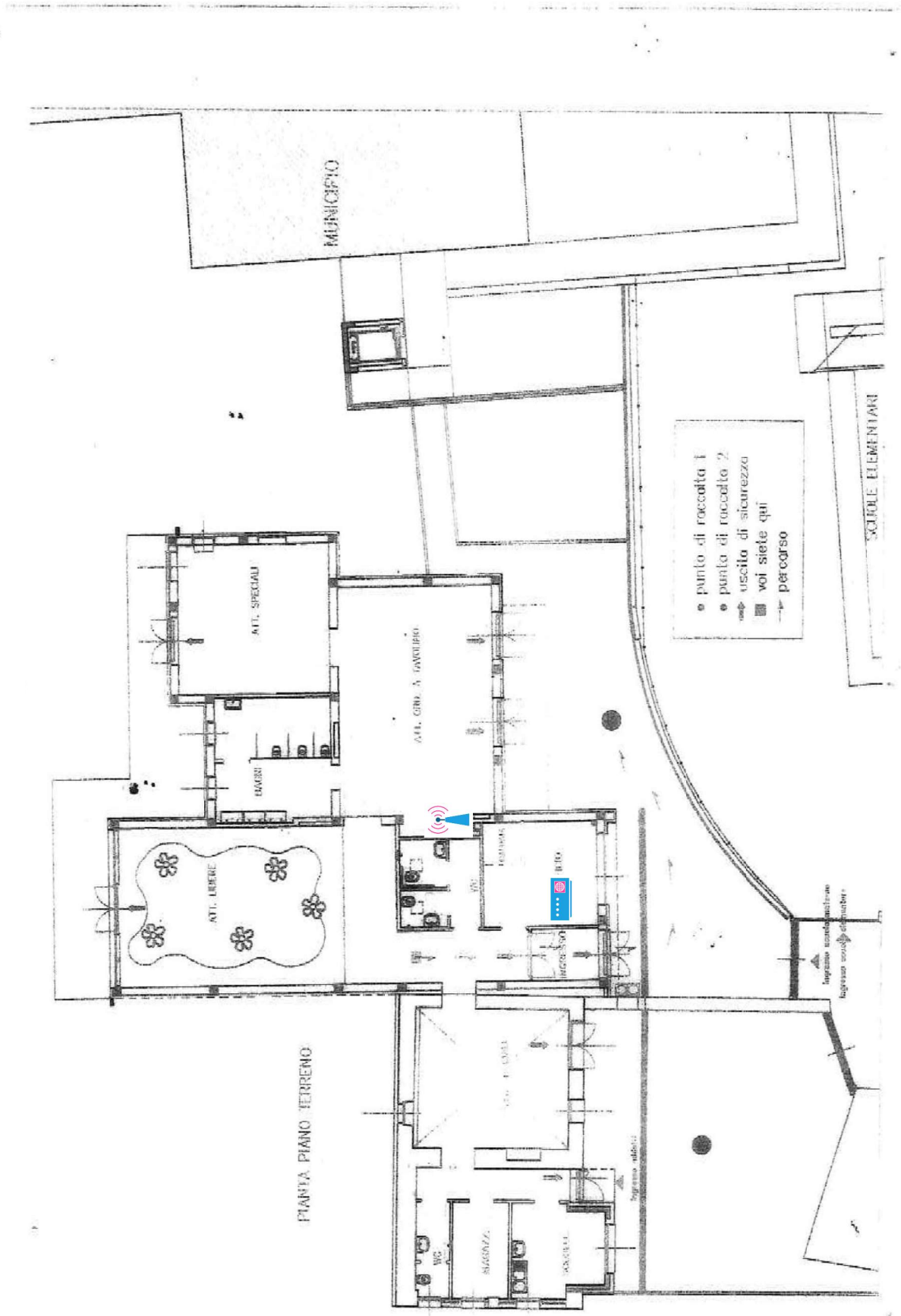


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Front sita in Vicolo Scuole n.1 a Front (TO) di proprietà del comune di Front

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;


DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Front prov. TO, Vicolo Scuole n.1,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

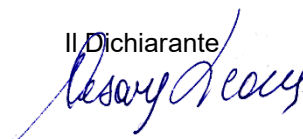
In particolare sono dotati di:

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

- 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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PRIMARIA
FRONT PT

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

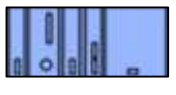


Da inserire

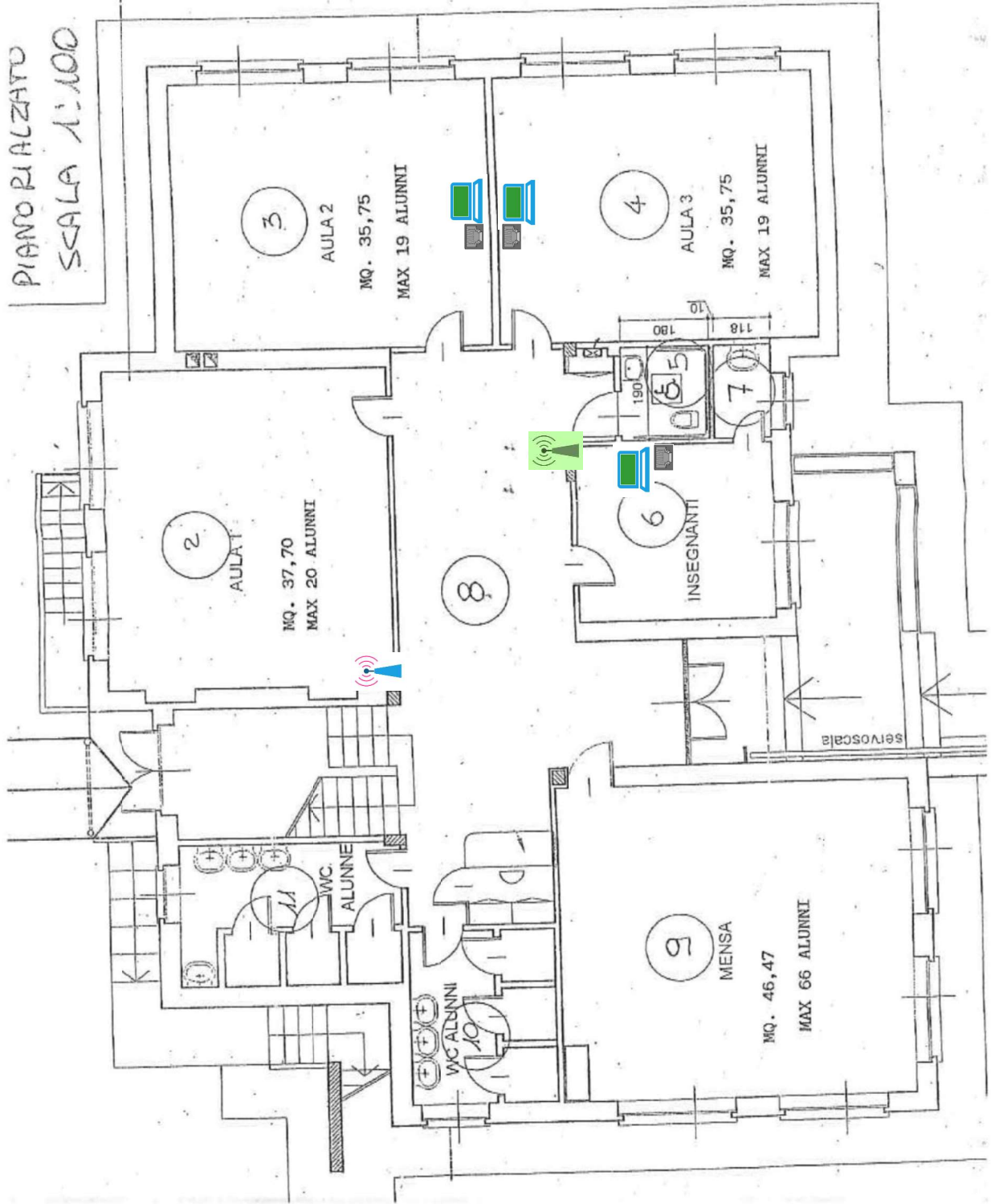
PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANO RI ALZATO
SCALA 1:100



PIANO PRIMO +M4.40
SCALA 1:100

PRIMARIA
FRONT P1

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

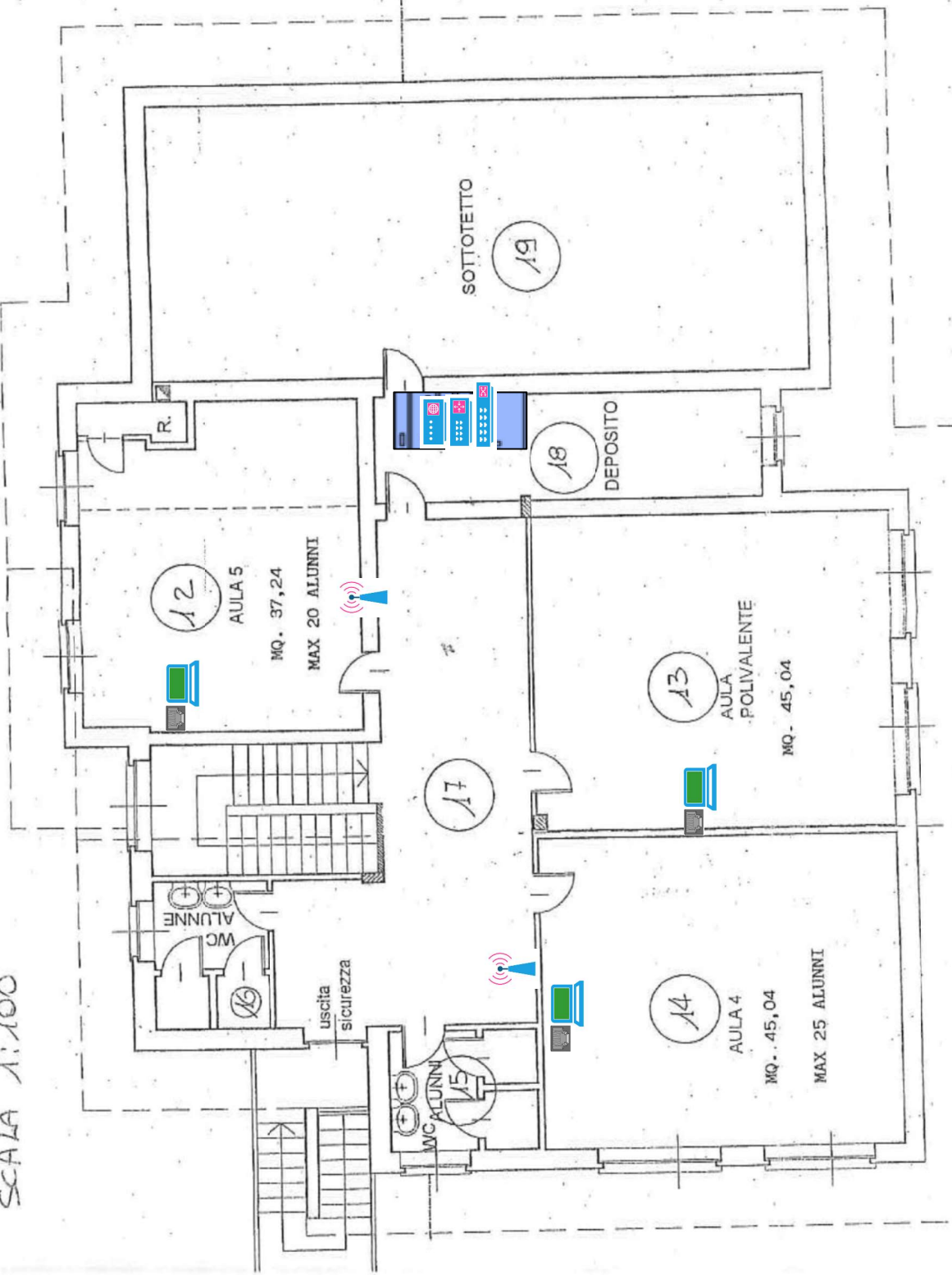


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola dell'infanzia di Busano sita in Via E. Fermi n.10 a Busano (TO) di proprietà del comune di Busano

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

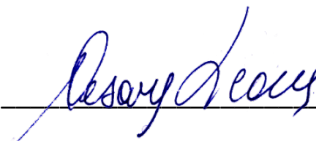
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Busano prov. TO, Via E. Fermi n.10,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

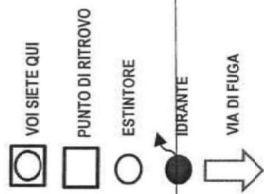
Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

Scuola dell'Infanzia
BUSANO



INFANZIA
BUSANO



ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT

Da inserire Già presente

PUNTO RETE

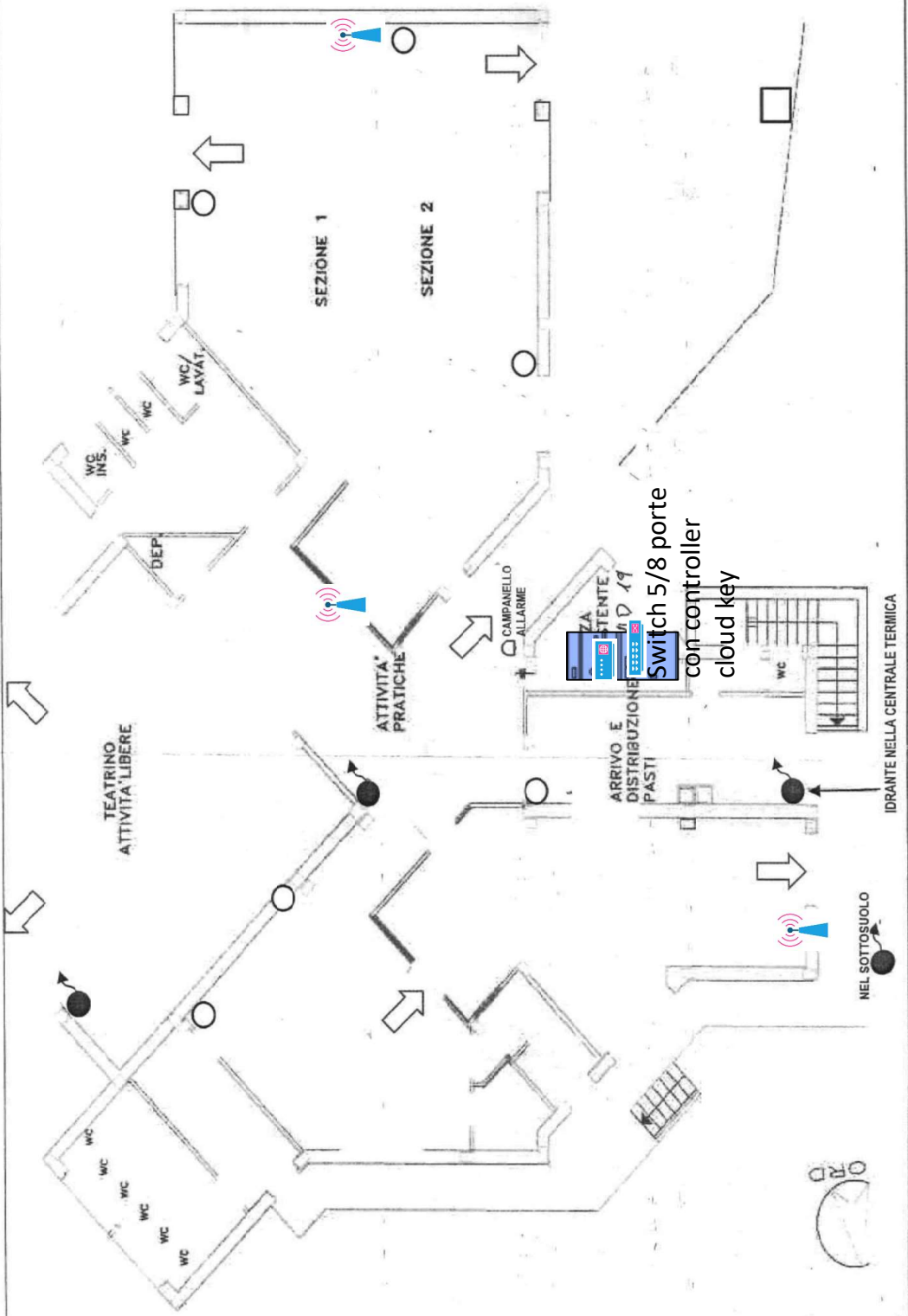


Da inserire

PC PORTABILE



ARMADIO RACK



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Busano sita in Via S.Grato n.8 a Busano (TO) di proprietà del comune di Busano

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Busano prov. TO, Via Salato n.38,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PEDANA POLIVALENTE LUOGO SICURO

LEGENDA

PRIMARIA
BUSANO

ROUTER 


FIREWALL 

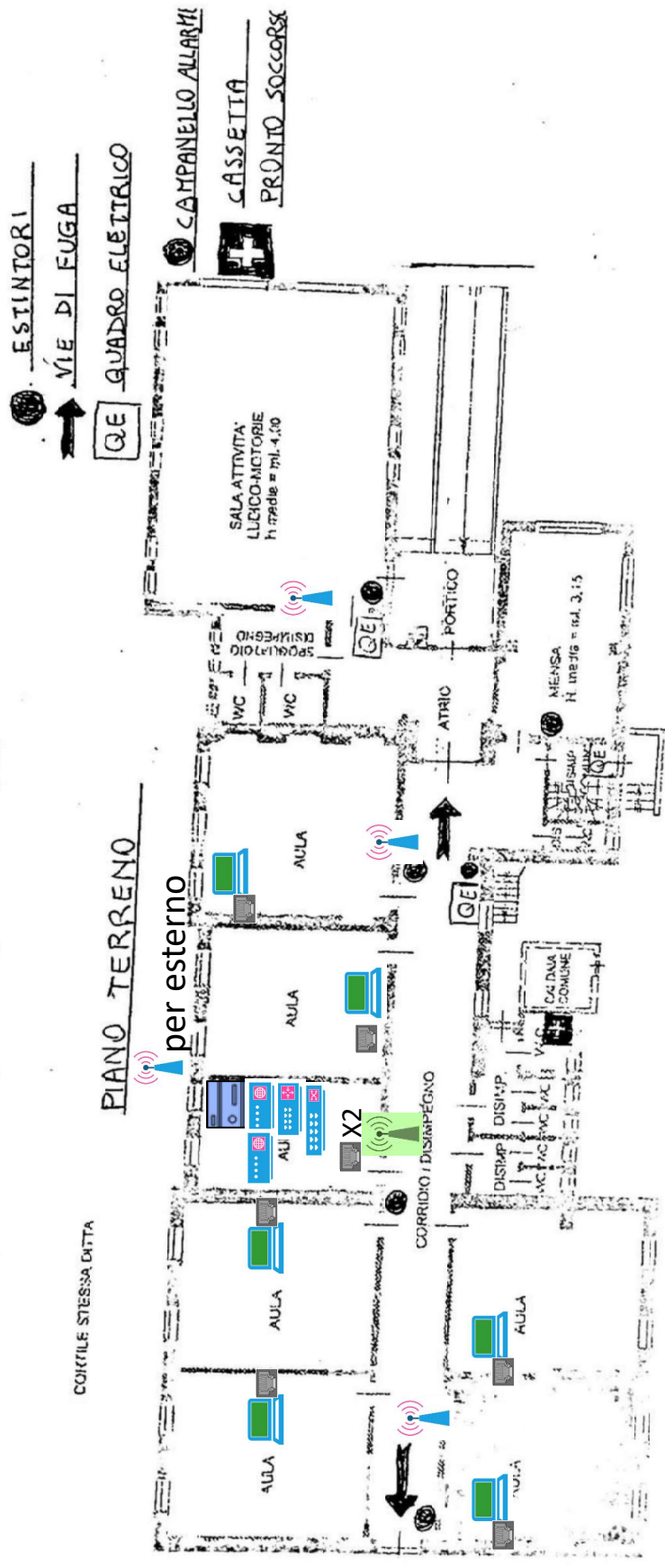
SWITCH 

ACCESS POINT 
Da inserire Già presente

PUNTO RETE 
Da inserire

PC PORTATILE 

ARMADIO RACK 



27 OTT 2014

PIANTA PIANO RIALZATO
H = ml. 3,55



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola dell'infanzia di Rivarossa sita in Via Neuscheller n.31 a Rivarossa (TO) di proprietà del comune di Rivarossa

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

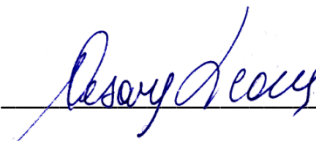
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Rivarossa prov. TO, Via Neuscheller n.31,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

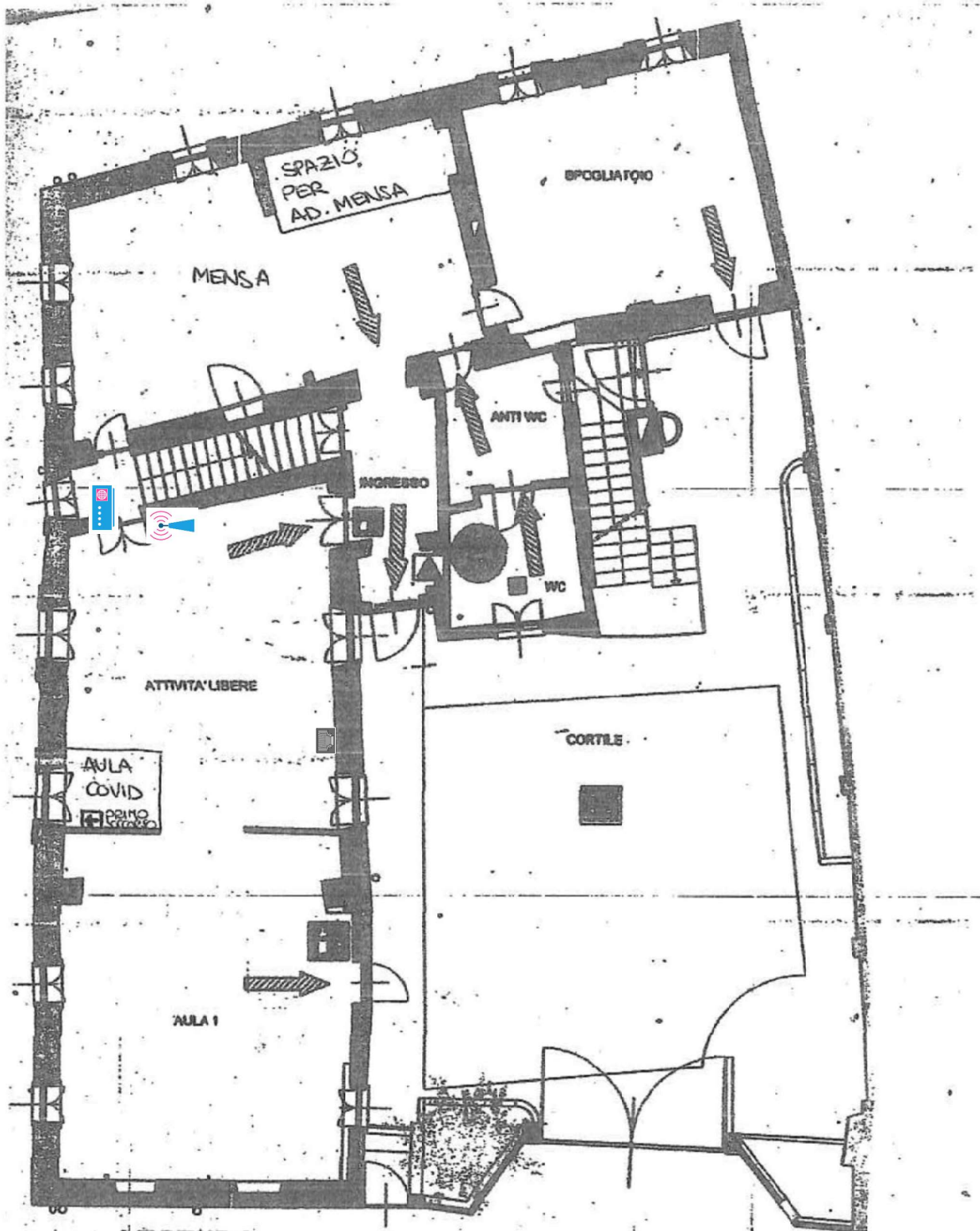
In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante


N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata



LEGENDA

- | | | |
|--|---|--|
|  QUADRO ELETTRICO |  CAMPANA O ALLARME |  PRIMO SOCCORSO |
|  VIA DI FUGA |  ESTINTORE |  PUNTO DI RACCOLTA |

INFANZIA
RIVAROSSA

ROUTER 


FIREWALL 

SWITCH 

ACCESS POINT 
Da inserire Già presente

PUNTO RETE 
Da inserire

PC PORTATILE 

ARMADIO RACK 

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Rivarossa sita in Via Mignana n.34 a Rivarossa (TO) di proprietà del comune di Rivarossa

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

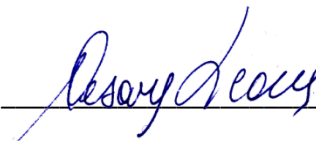
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cesare Leone', written over a horizontal line.

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Rivarossa prov. TO, Via Mignana n.34,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PRIMARIA
RIVAROSSA

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

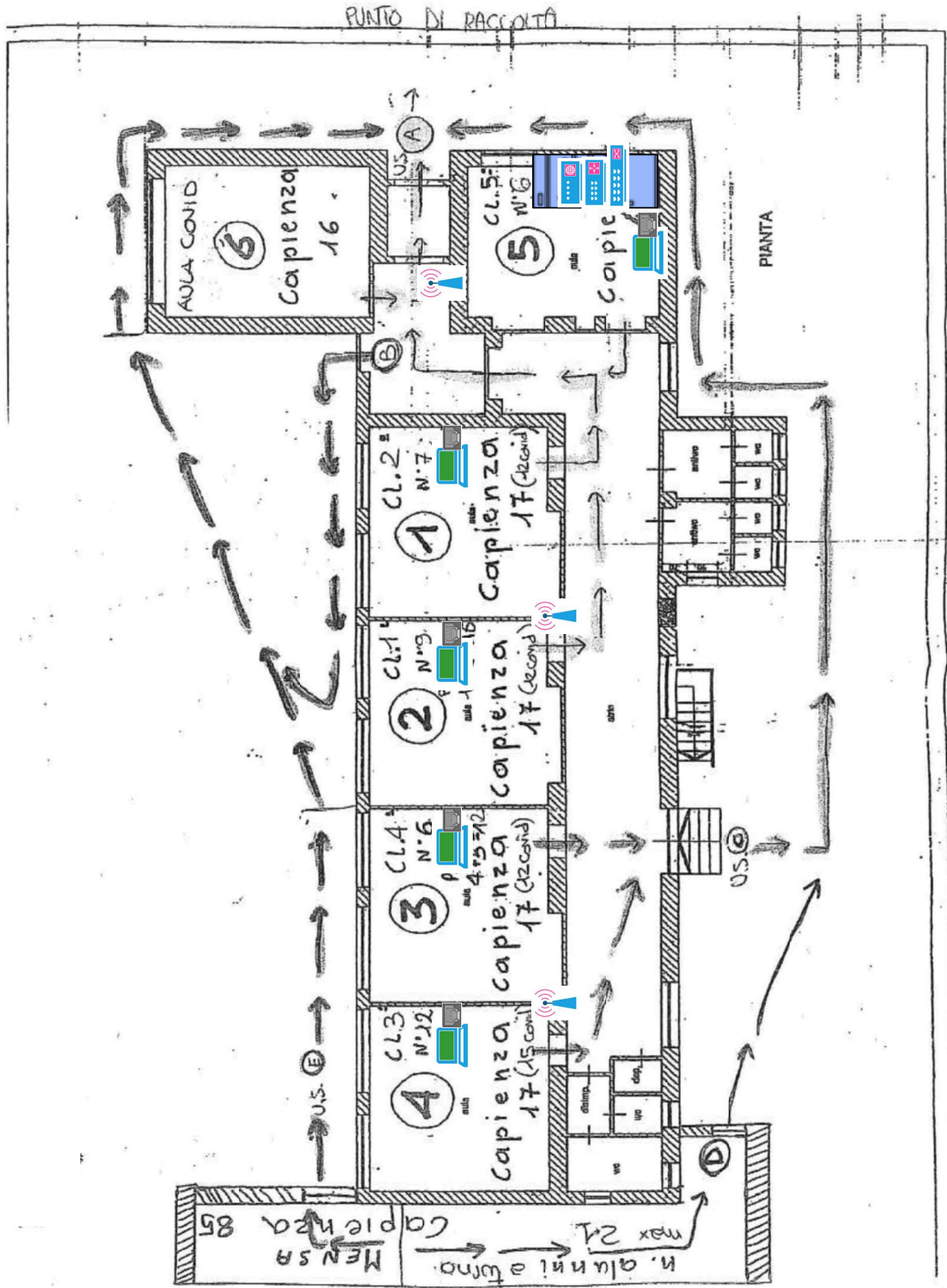


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola dell'infanzia di Favria sita in Corso Matteotti n.46 a Favria (TO) di proprietà del comune di Favria

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

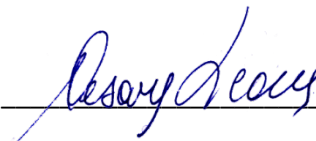
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Favria prov. TO, Corso Matteotti n.46,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

INFANZIA
FAVRIA



ACCESS POINT

Da inserire Già presente

PUNTO RETE

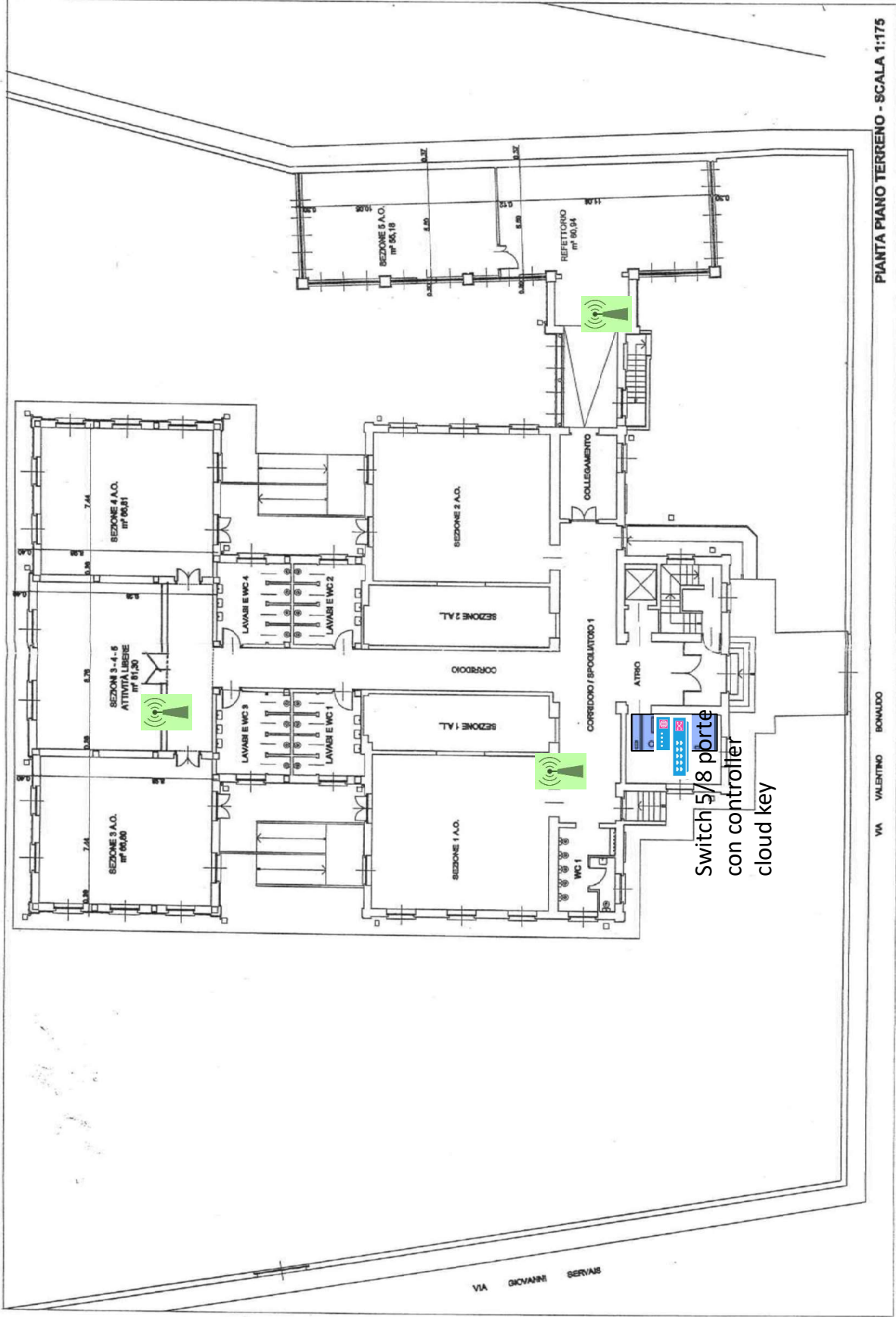


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANTA PIANO TERRENO - SCALA 1:175

VA VALERIO RONALDO

VIA GIOVANNI SERVAS

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Favria sita in Piazza Repubblica n.6 a Favria (TO) di proprietà del comune di Favria

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

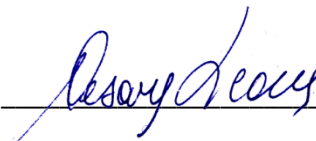
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cesare Leone', written over a horizontal line.

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Favria prov. TO, Piazza Repubblica 6,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PRIMARIA
FAVRIA PT

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE



Da inserire

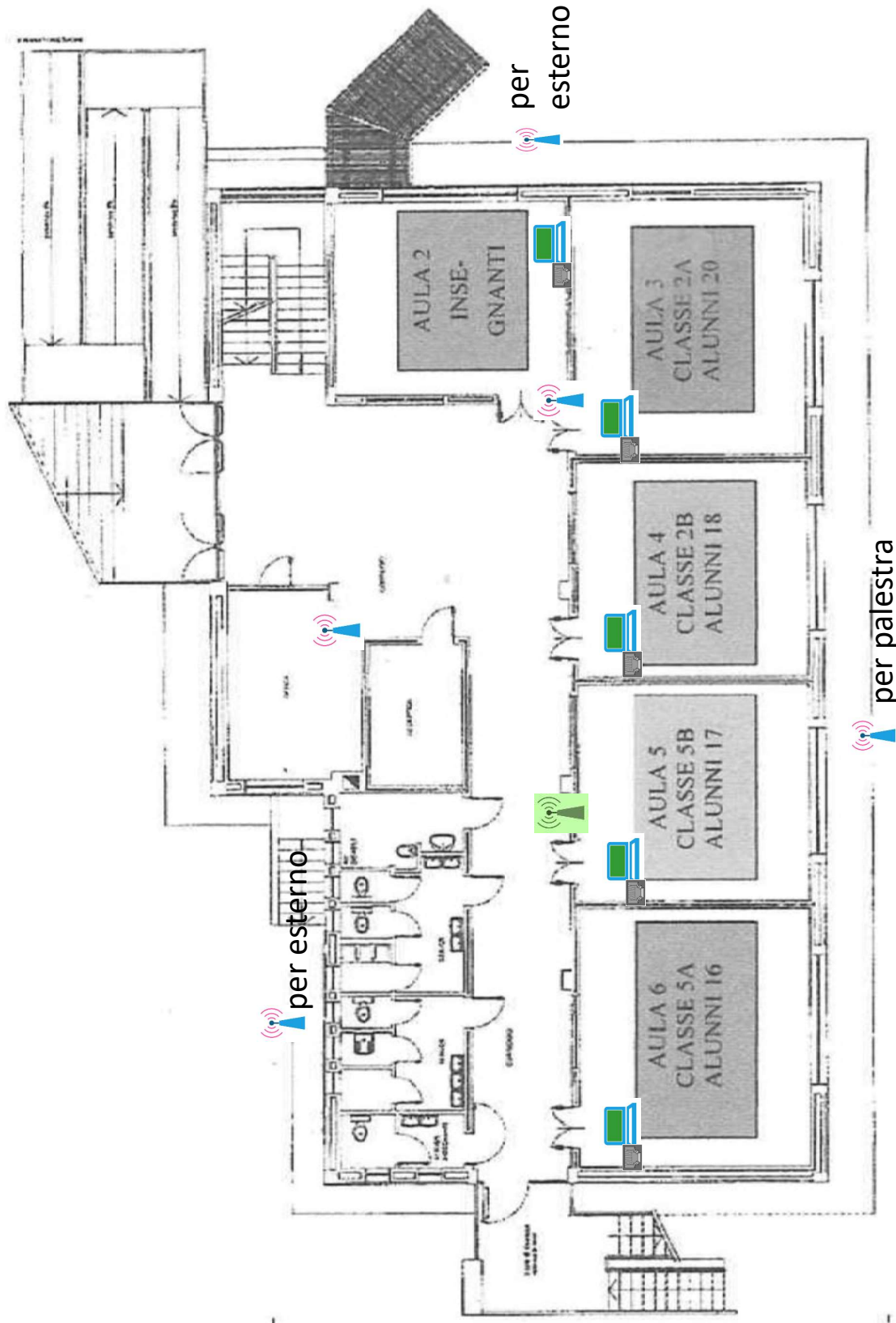
PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANTA PIANO RIALZATO - 1:100



per esterno

per esterno

per palestra

PRIMARIA
FAVRIA P1

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE



Da inserire

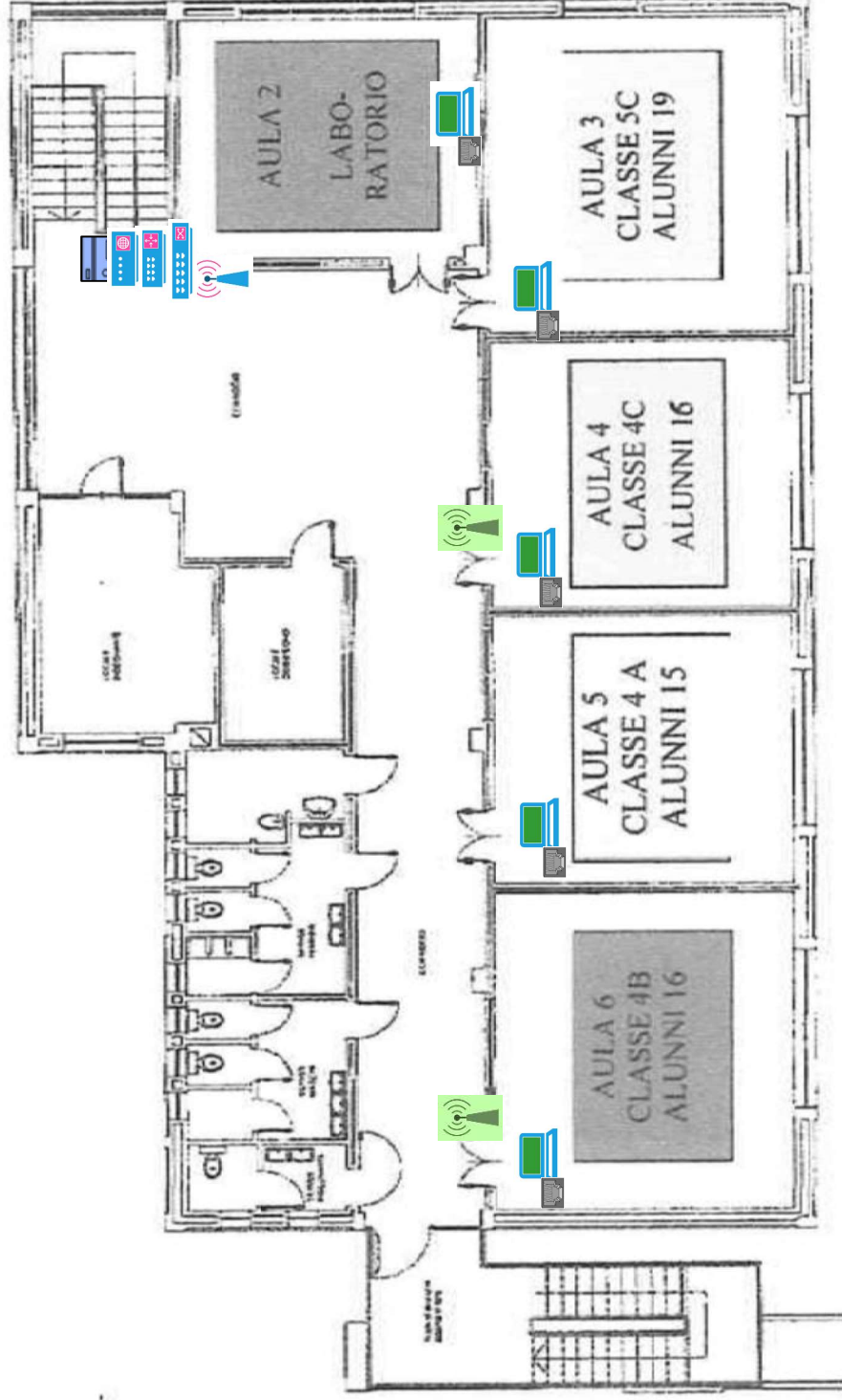
PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANTA PIANO PRIMO - 1:100



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola secondaria di I grado di Favria sita in Piazza Repubblica n.6 a Favria (TO) di proprietà del comune di Favria

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

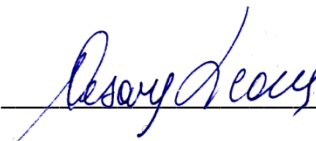
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cesare Leone', written over a horizontal line.

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Favria prov. TO, Piazza Repubblica 6,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

SECONDARIA FAVRIA

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

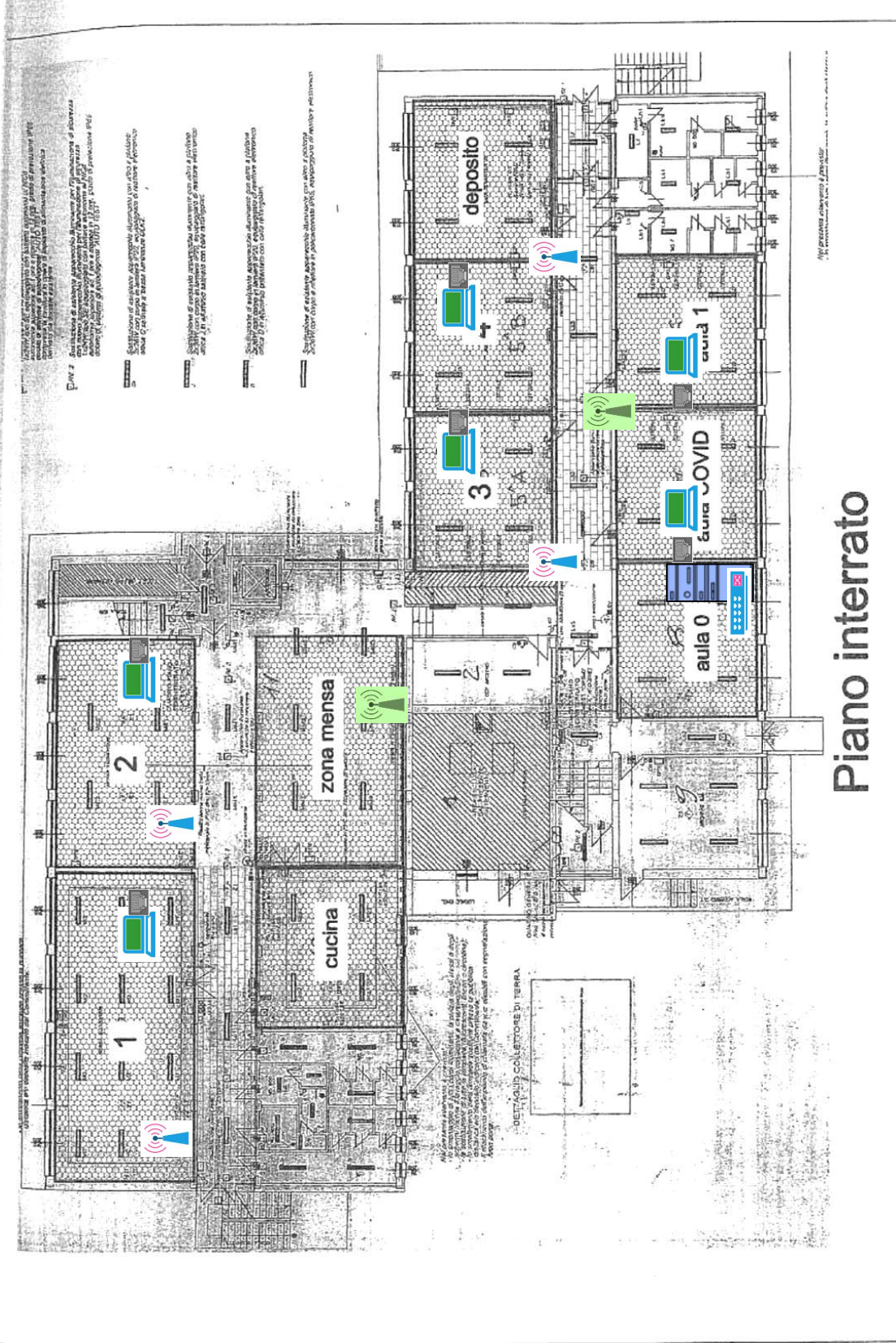


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



Piano interrato

SECONDARIA
FAVRIA

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

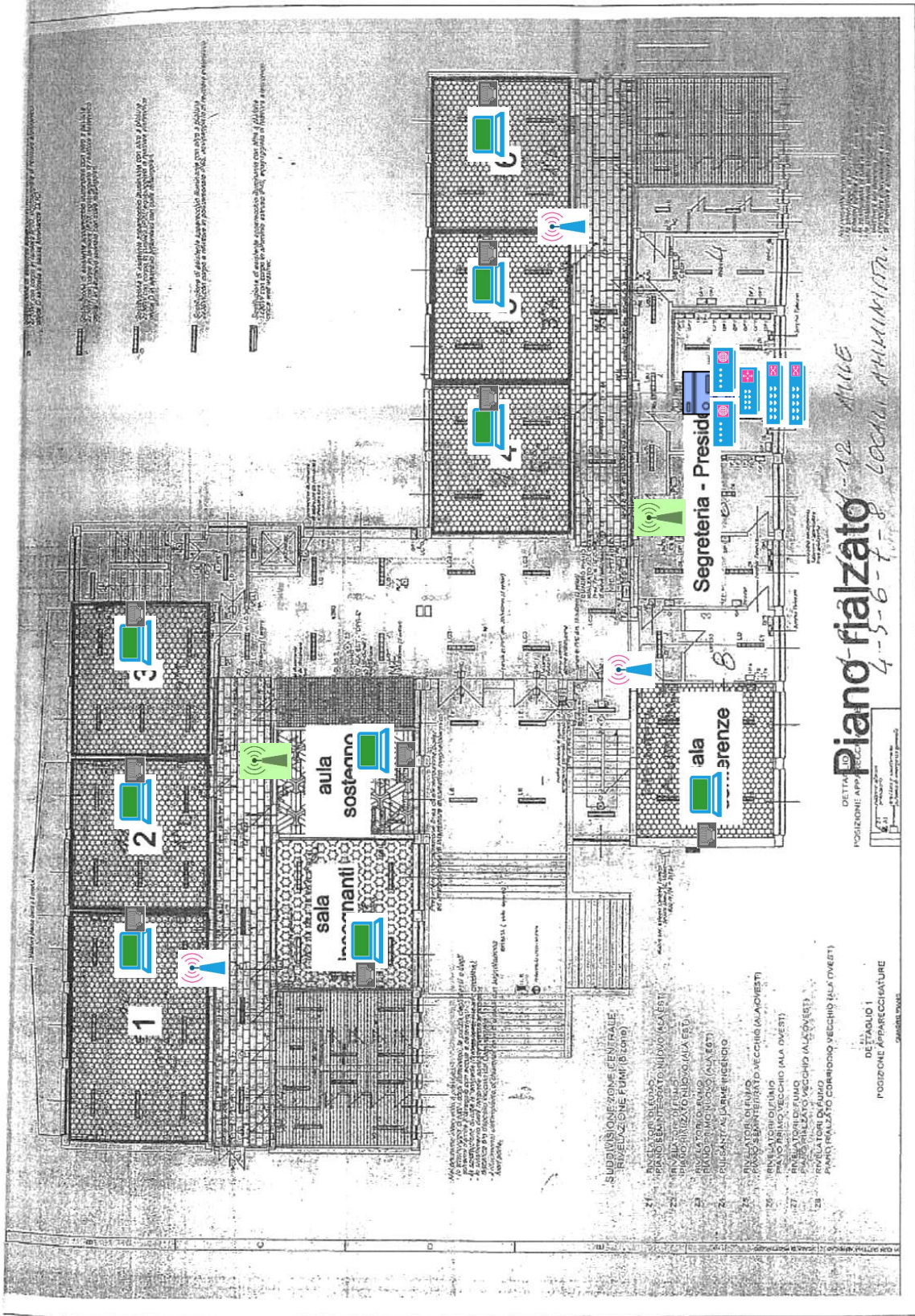


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



SECONDARIA FAVRIA

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE

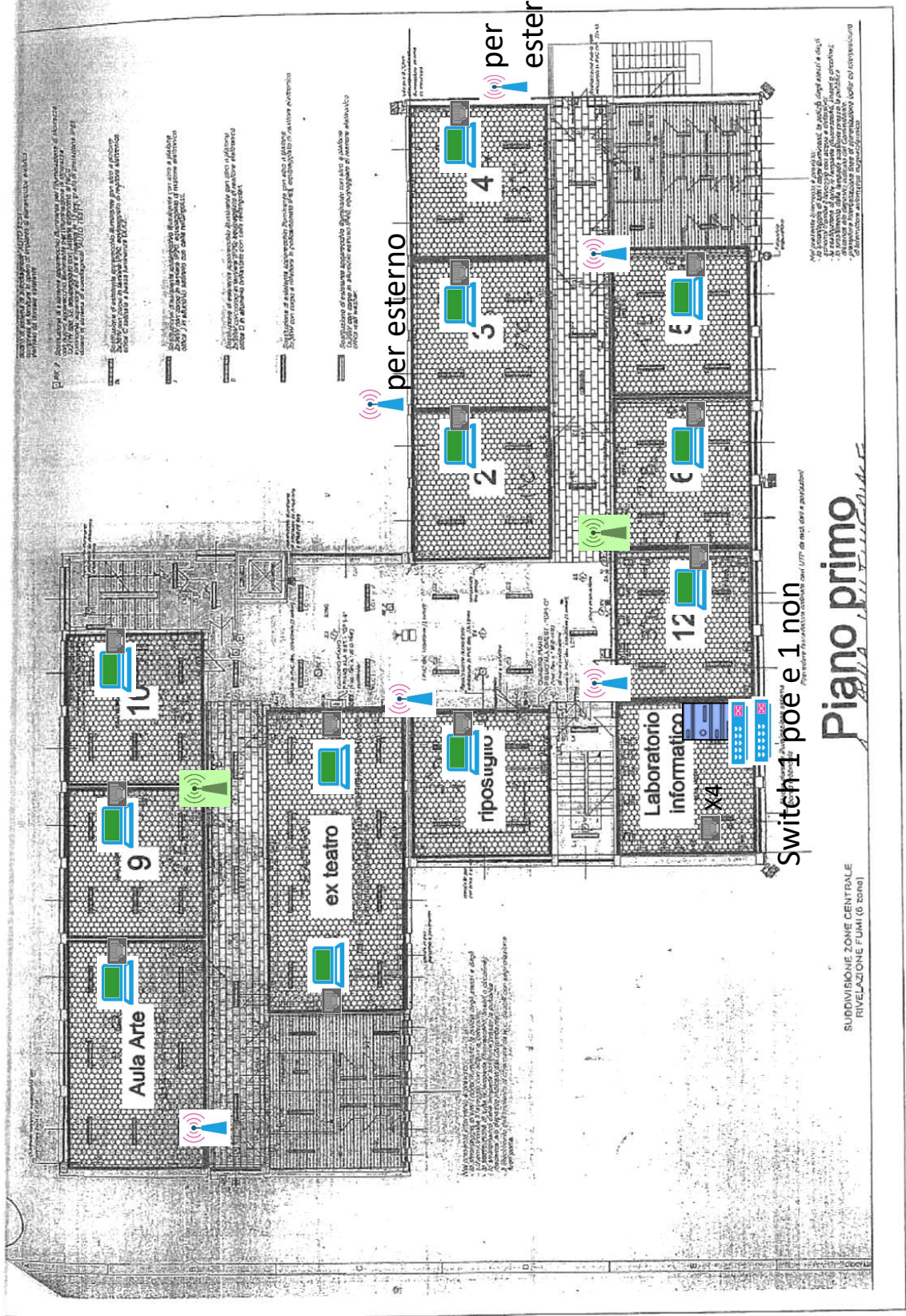


Da inserire

PC PORTATILE



ARMADIO RACK



SUDDIVISIONE ZONE CENTRALE
RILEVAZIONE FUMI (6 torce)

Switch 1 poe e 1 non

Piano primo

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Salassa sita in Piazza Umberto I n.5 a Salassa (TO) di proprietà del comune di Salassa

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

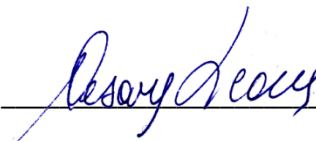
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cesare Leone', written over a horizontal line.

RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Salassa prov. TO, Piazza Umberto I n.5,

DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

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

Data
12/12/2022

Il Dichiarante



N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PRIMARIA
SALASSA PT

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE



Da inserire

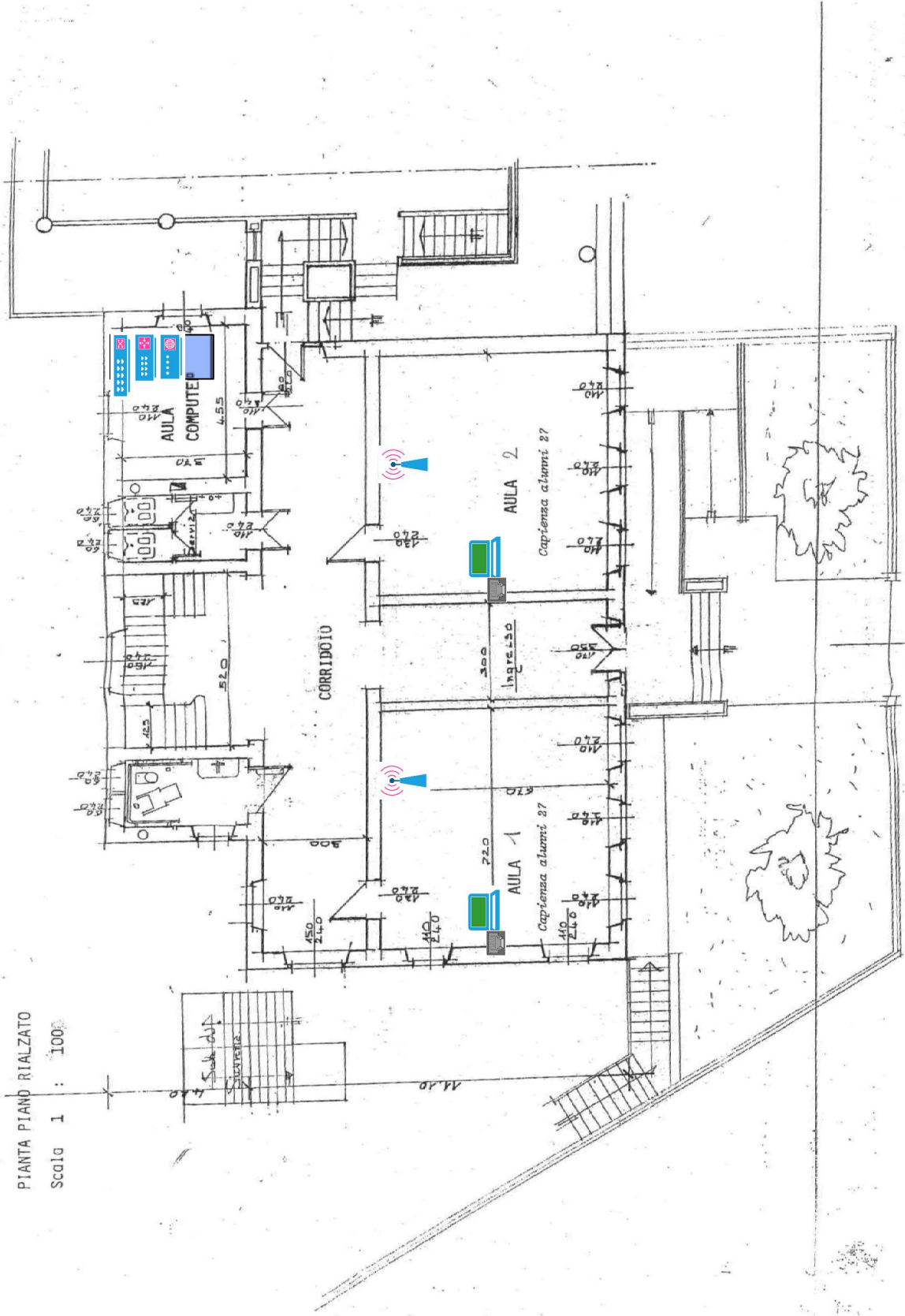
PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANTA PIANO RIALZATO
Scala 1 : 100%



**PRIMARIA
SALASSA P1**

ROUTER



FIREWALL



SWITCH



ACCESS POINT



Da inserire Già presente

PUNTO RETE



Da inserire

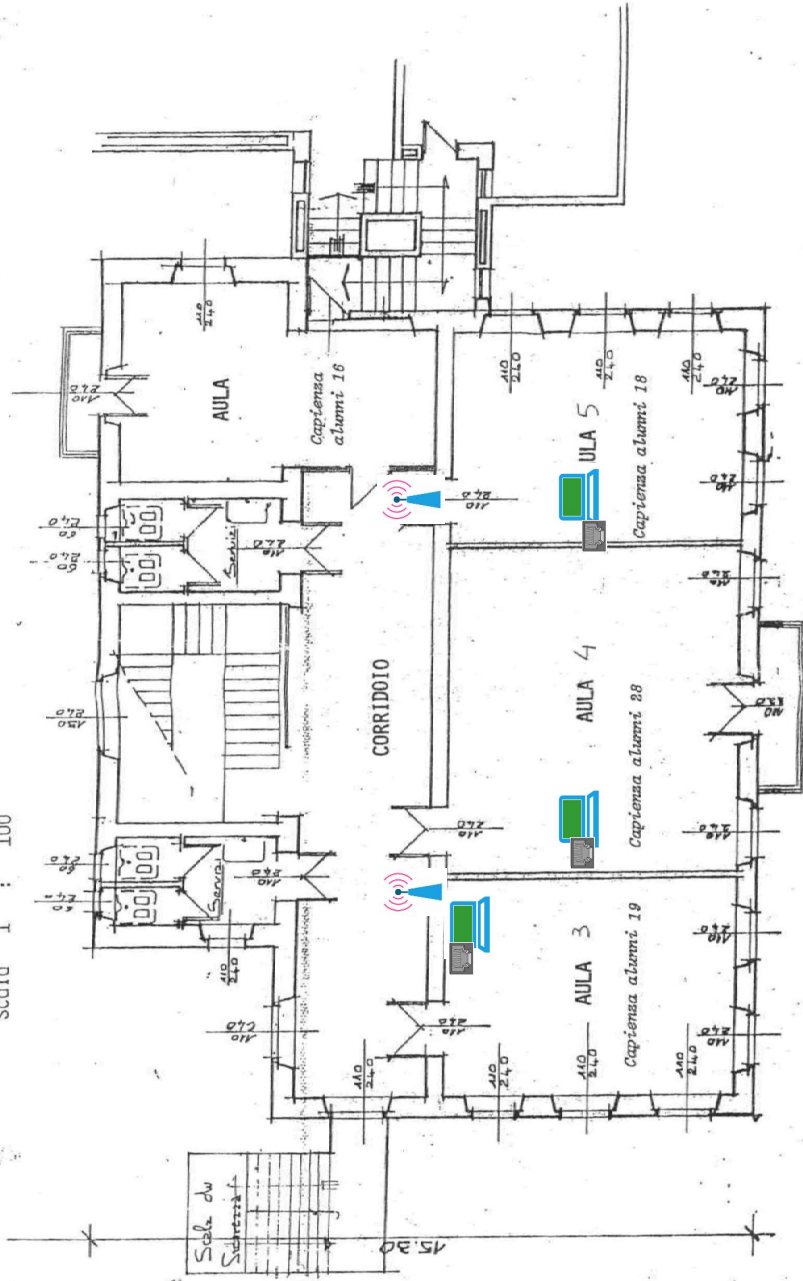
PC PORTATILE



ARMADIO RACK



PIANTA PIANO PRIMO -
Scala 1 : 100



Locali oggetto di pavimentazione

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA DELL'ARTE

Il sottoscritto Leone Cesare nato a Catanzaro il 16/10/1940, C.F. LNECSR40R16C352F, residente a Rivoli Prov. TO in Corso De Gasperi n.24 - CAP 10098, nella sua qualità di amministratore della ditta Educational Technology srl con sede legale a Torino Prov. TO in Via Vela 38 CAP 10128, P. IVA 12543010016 e Cod. Fiscale 12543010016, tel. 011-0400354, e-mail edutech@aniat.org - PEC edutech@pec.it, iscritta nel registro delle imprese della Camera C.I.A.A. di Torino REA n. TO-1298058 esecutrice dell'impianto di rete e dati inteso come nuovo impianto commissionato dall'Istituto Comprensivo di Favria, installato nei locali della scuola primaria di Oglianico sita in Via S.Grato n.8 ad Oglianico (TO) di proprietà del comune di Oglianico

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
- seguito la norma tecnica applicabile all'impiego di cui all'art. 6 del Decreto del ministero dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37
- installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione;
- 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.

Per lo schema di impianto realizzato si rinvia al progetto redatto dal professionista abilitato poiché non sono state apportate varianti in corso d'opera. Non sono state altresì rinvenute dichiarazioni di conformità precedenti o già esistenti trattandosi di nuovo impianto.

Si allegano:

- progetto ai sensi degli articoli 5 e 7;
- relazione con tipologie dei materiali utilizzati;

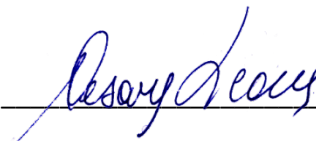
DECLINA

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

Torino, 12/12/2022

Il legale rappresentante dell'impresa:

dott. Cesare Leone



RELAZIONE CON TIPOLOGIE DEI MATERIALI UTILIZZATI SEMPLIFICATA

Il sottoscritto Leone Cesare, legale rappresentante dell'impresa Educational Technology srl, esecutrice dell'impianto trasmissione dati installato nei locali siti nel comune di Oglianico prov. TO, Via S. Grato n.8,

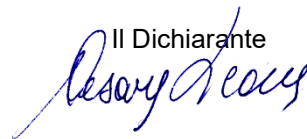
DICHIARA

che i componenti elettrici installati nell'impianto sono conformi in materia di regola dell'arte.

In particolare sono dotati di:

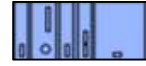
- Marcatura CE
 - Marchio IMQ (o altri marchi UE)
 - Altra documentazione
-
- L'impianto è compatibile con gli impianti preesistenti.
 - I componenti elettrici sono idonei rispetto all'ambiente di installazione.
 - Eventuali informazioni sul numero e caratteristiche degli apparecchi utilizzatori, essendo considerati rilevanti ai fini del buon funzionamento dell'impianto

Data
12/12/2022

Il Dichiarante


N.B. : l'utilizzo della relazione semplificata con tipologie dei materiali utilizzati non garantisce l'installatore rispetto alle proprie responsabilità quanto editando una descrizione più dettagliata

PRIMARIA
OGLIANICO



ARMADIO RACK

Da inserire

Da inserire Già presente

Scala 1:100

