



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO COMPRENSIVO di STRADELLA
(Scuola dell'infanzia, Primaria e Secondaria di Primo Grado)
Via Repubblica, 48 – 27049 STRADELLA
tel. 0385/48053
C.F. 93012910183 – Cod. Mecc. PVIC822002
e-mail : pvic822002@istruzione.it – PEC:pvic822002@pec.istruzione.it
SITO: www.istitutocomprensivostradellapv.edu.it

CUP: H89J21006590006

Agli Atti della Scuola
All'Albo Pretorio
Alla sezione "PON" del
Sito Web

VERBALE DI SOPRALLUOGO

Forniture e servizi nell'ambito del Progetto PON/FESR React EU dal titolo "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – codice identificativo 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-300

Effettuato il giorno 8.3.2022, dalle ore 9,00 alle ore 13,30, nei plessi dell'Istituto Comprensivo di Stradella (in particolare, presso la Scuola Secondaria di I Grado di Stradella, la Scuola Primaria di Stradella, la Scuola dell'Infanzia di Stradella, la Scuola Primaria di Arena Po e la Scuola Primaria di Portalbera), alla presenza di:

Sig. Marco Ferrari e Sig. Dennis Di Maggio, per la Ditta Netbetter Srl;

Prof. Laura Pavesi (Dirigente Scolastico) e Prof. Tiberio Esposito (progettista), per l'Istituto Comprensivo di Stradella,

si procede all'effettuazione di sopralluogo ai fini della ricognizione dello stato di fatto in vista della redazione di progetto esecutivo relativo all'effettuazione di forniture e servizi nell'ambito del Progetto PON/FESR React EU dal titolo "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – codice identificativo 13.1.1A-FESRPON-LO-2021-300.

Rilevazioni effettuate: misurazioni finalizzate alla progettazione e alla realizzazione di cablaggio di rete strutturato e realizzazione/ampliamento della rete Wi Fi esistente.

Il presente verbale viene chiuso alle ore 13,31 del giorno 8.3.2022.

Letto, confermato e sottoscritto.

Stradella, 8.3.2022.

Per l'Istituto Comprensivo di Stradella

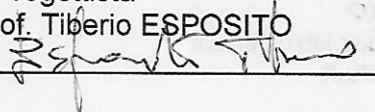
Il Dirigente Scolastico

Prof. Laura PAVESI



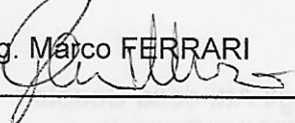
Il Progettista

Prof. Tiberio ESPOSITO

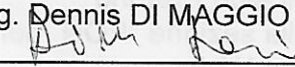


Per la Ditta Netbetter Srl

Sig. Marco FERRARI



Sig. Dennis DI MAGGIO



VERBALE DI SOPRALUOGO

Forniture e servizi nell'ambito del Progetto PONFESR React EU dal titolo "Capalgio
strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" - codice identificativo 13.1A-
FERRPON-LO-2021-300

Effettuato il giorno 8.3.2022, dalle ore 9:00 alle ore 13:30, nei locali dell'Istituto Comprensivo di
Stradella (in particolare presso la Scuola Secondaria di I Grado di Stradella, la Scuola Primaria di
Stradella, la Scuola dell'Infanzia di Stradella, la Scuola Primaria di Anna Po e la Scuola Primaria
di Portaberti), alla presenza di:

Sig. Marco Ferrari e Sig. Dennis Di Maggio, per la Ditta Netbetter Srl

Prof. Laura Pavesi (Dirigente Scolastico) e Prof. Tiberio Esposito (progettista), per l'Istituto
Comprensivo di Stradella.

si procede all'effettuazione di sopralluogo al fine della conoscenza dello stato di fatto in vista della
redazione di progetto esecutivo relativo all'effettuazione di forniture e servizi nell'ambito del
Progetto PONFESR React EU dal titolo "Capalgio strutturato e sicuro all'interno degli edifici
scolastici" - codice identificativo 13.1A-FERRPON-LO-2021-300.

Le operazioni effettuate, finalizzate alla progettazione e alla realizzazione di capalgio di
tipo strutturato e realizzazione/arricchimento della rete Wi-Fi esistente.