



Istituto Comprensivo Paolo e Rita Borsellino
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL
Tel. 0131941206 – mail alic838001@istruzione.it
C.F. 96058550060

FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale
“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020
Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU
Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia”

OBIETTIVO SPECIFICO 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia

AZIONE 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

AVVISO PUBBLICO N° 20480 del 20 LUGLIO 2021

Autorizzazione MI Prot. n. AODGEFID – 0040055 del 14/10/2021

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 13.1.1A-FESRPN-PI-2021-160

Titolo Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

I.C. Paolo e Rita Borsellino - Valenza
Prot. 0010163 del 04/11/2021
(Uscita)

Agli Atti
Al sito web
All’Albo

Valenza , 04 novembre 2021

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014 -2020.

Progetto per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.

Azione 13.1.1: “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESRPN-PI-2021-160

Titolo Progetto: “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici

CUP D69J21008850006

DICHIARAZIONE DI AVVIO PROGETTO

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

l’Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole, prot. n. 20480 del 20/07/2021 del Ministero dell’Istruzione avente ad oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014 -2020. Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato



Istituto Comprensivo Paolo e Rita Borsellino
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL
Tel. 0131941206 – mail alic838001@istruzione.it
C.F. 96058550060

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale
“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020
Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU
Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole**

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia”

OBIETTIVO SPECIFICO 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia

AZIONE 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

AVVISO PUBBLICO N° 20480 del 20 LUGLIO 2021

Autorizzazione MI Prot. n. AOODGEFID – 0040055 del 14/10/2021

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 13.1.1A-FESRPN-PI-2021-160

Titolo Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

- VISTA** la delibera n° 7, di cui al Verbale n° 2, del Collegio Docenti del 30/09/2020 di adesione alle azioni del Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020;
- VISTA** la delibera n° 9, di cui al Verbale n° 1, del Consiglio d’Istituto del 17/12/2020 di adesione alle azioni del Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 ;
- VISTO** il Piano cod. n° 1057527 inoltrato da questa Istituzione scolastica in data 28/07/2021;
- VISTA** la nota autorizzativa del M.I. prot. n. AOODGEFID-0040055 del 14/10/2021 che rappresenta la formale autorizzazione del progetto ed impegno di spesa dell’Istituzione scolastica
- VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE** le indicazioni del M.I. per la realizzazione degli interventi

DICHIARA

di dare ufficialmente avvio al Progetto 13.1.1A-FESRPN-PI-2021-160 sotto dettagliato:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo Autorizzato forniture
13.1.1A	13.1.1A-FESRPN-PI-2021-160	Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici	€ 82.080,15



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Istituto Comprensivo Paolo e Rita Borsellino
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL
Tel. 0131941206 – mail alic838001@istruzione.it
C.F. 96058550060

FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale
“Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020
Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU
Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia”

OBIETTIVO SPECIFICO 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia

AZIONE 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

AVVISO PUBBLICO N° 20480 del 20 LUGLIO 2021

Autorizzazione MI Prot. n. AODGEFID – 0040055 del 14/10/2021

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 13.1.1A-FESR PON-PI-2021-160

Titolo Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

Il Dirigente Scolastico
Maurizio Primo Carandini

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa