



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



ISTITUTO COMPRESIVO
BRUNO DA OSIMO



Ministero dell'Istruzione

Via S. Lucia, 10 60027 OSIMO (AN) - C.F. 80012730422 - C.M. ANIC843003

Tel: 071 714528 - 071 7131569 - fax: 071 7231605

Email: anic843003@istruzione.it - Pec: anic843003@pec.istruzione.it - Web: www.brunodaosimo.edu.it

Prot. e data: rif. signature

All'Albo on line
Alla sezione PON del sito web d'Istituto
Al Comune di Osimo
All'Ufficio Scolastico Regionale per le Marche
Alle istituzioni scolastiche della provincia di Ancona
Alla Camera di Commercio delle Marche
Al personale Docente e ATA
Alle famiglie
Loro Sedi

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – 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 e sicuro all'interno degli edifici scolastici” – **Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole.**

AZIONE DI DISSEMINAZIONE, INFORMAZIONE E PUBBLICITÀ

Codice Identificativo Progetto: 13.1.1A-FESR PON-MA-2021-161

Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici

CUP: F89J21018970006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l'avviso prot. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021 del MI – Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale - 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;

Firmato digitalmente da MARIO MATTIOLI



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Ministero dell'Istruzione

Via S. Lucia, 10 60027 OSIMO (AN) - C.F. 80012730422 - C.M. ANIC843003

Tel: 071 714528 - 071 7131569 - fax: 071 7231605

Email: anic843003@istruzione.it - Pec: anic843003@pec.istruzione.it - Web: www.brunodaosimo.edu.it

- Visto** la candidatura trasmessa mediante invio del piano firmato digitalmente n. 1066942 relativo all'avviso MI prot. n. 20480 del 20/07/2021 effettuata in data 13/09/2021 – Titolo del Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”;
- Vista** la nota del Ministero dell’Istruzione – Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione – Direzione Generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale Prot. n. AOODGEFID-0040055 del 14/10/2021 di “Autorizzazione del Progetto” ed ammissione al finanziamento per € 91.190,07;
- Vista** la nota MIUR prot.n. 3131 del 16 marzo 2017 – Richiamo sugli adempimenti inerenti l’INFORMAZIONE e la PUBBLICITA’ per la Programmazione 2014/2020;

COMUNICA

Che questa istituzione scolastica è stata ammessa al finanziamento dell’azione riguardante il seguente progetto:

SOTTOAZIONE	CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	TITOLO PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO
13.1.1A	13.1.1A-FESR PON-MA-2021-161	Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici	€ 91.190,07

La presente comunicazione è emanata con lo scopo di rendere note le procedure seguite e i risultati ottenuti con il contributo dei Fondi Strutturali Europei, ai fini della trasparenza delle informazioni e della visibilità delle attività.

Con il progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” questo Istituto ha l’obiettivo di assicurare il cablaggio degli spazi didattici e amministrativi della scuola e di consentire la connessione alla rete, in modalità wired e wireless, dei dispositivi utilizzati dai docenti, dal personale scolastico, dalle studentesse e dagli studenti. Esso consiste nel potenziamento/realizzazione di reti locali cablate e wireless negli edifici di pertinenza della scuola, utilizzati sia a fini didattici che amministrativi, comprensivi di fornitura di materiali e strumenti per la realizzazione di cablaggi strutturati, acquisto e installazione di apparati attivi e altri dispositivi necessari per il funzionamento delle reti, posa in opera e relativi servizi e interventi accessori.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Mario Mattioli

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell’Amministrazione Digitale e normativa connessa

Firmato digitalmente da MARIO MATTIOLI