



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore
"Giuseppe Ferro" - Alcamo (TP)
LICEO SCIENTIFICO - LICEO CLASSICO



- Sito – Albo pretorio
- Sito – Amministrazione trasparente
- Sito – Home page / sezione Fondi strutturali Europei PON 2014-20
- Agli atti del PON

Oggetto: **Decreto chiusura progetto PON FESR "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" su piattaforma GPU - Avviso pubblico m_pi prot.20480 del 20 luglio 2021 – disseminazione finale**

Avviso pubblico per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. 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 e sicuro all'interno degli edifici scolastici"

CUP D79J21008440006; Codice progetto 13.1.1A-FESR PON-SI-2021-413

Il Dirigente Scolastico

Visto l'Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. 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 e sicuro all'interno degli edifici scolastici"

Visto il Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” - piano presentato da questa istituzione scolastica con candidatura n. 1059342;

Vista la Lettera di Autorizzazione del progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” Prot. m_pi AOODGEFID – 0040055 14/10/2021.

Viste le norme relative alle azioni informative e pubblicitarie - Regolamento UE n.1303/2013 (articoli 115, 116 e 117) e Regolamento d’esecuzione n.821/2014 in ordine agli interventi finanziati con il FSE 2014/2020;

Viste le Linee Guida, la Normativa di riferimento e i Manuali Operativi

Viste le “Disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014- 2020”- del MIUR Edizione ottobre 2020;

Visti gli atti e le procedure di gara espletate per la realizzazione del progetto;

Verificate le procedure della gestione del progetto inserite a sistema nella piattaforma web;

decreta

che, essendo stato realizzato pienamente il Progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici” di cui in oggetto, ed essendo stata caricata a sistema tutta la documentazione prevista, il progetto viene ufficialmente chiuso alla data odierna nella piattaforma GPU.

In ottemperanza agli obblighi di trasparenza e massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del presente progetto (avvisi bandi, pubblicità, ecc.), sono stati tempestivamente pubblicati nelle specifiche sezioni del sito della scuola all’indirizzo: www.istitutosuperioreferro.edu.it.

Il Dirigente Scolastico
Giuseppe Allegro