



## ISTITUTO COMPRENSIVO "GALILEO FERRARIS" Via T. Speri, 32 - 60015 FALCONARA MARITTIMA (AN)

E-mail: anic826009@istruzione.it Pec: anic826009@pec.istruzione.it

Tel. 071/9160397 Codice Fiscale 80014070421 Codice Meccanografico ANIC826009

Sito scolastico: http://www.icgalileoferraris.edu.it Codice per la fatturazione elettronica: UFIW46

> All'Albo on line Al Sito web

Oggetto: Dichiarazione avvio

Progetto 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-152 Cablaggio strutturato e sicuro all'interno

degli edifici scolastici - CUP E19J21007730006

## IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la nota del Ministero dell'istruzione prot. n. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021 con

oggetto: 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 – 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";

VISTA la nota del Ministero dell'istruzione prot. n. AOODGEFID/40055 del 14/10/2021 di

formale autorizzazione del progetto;

VISTA la formale assunzione in bilancio del finanziamento del progetto nota prot. n. 6435 del

7/12/2021;

## **DICHIARA**

l'avvio del Progetto 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-152.

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato spese generali	Importo autorizzato Progetto
13.1.1A	13.1.1A- FESRPON-MA- 2021-152	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 39.631,58	€ 6.993,80	€ 46.625,38

L'obiettivo del progetto è quello di dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi della scuola, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti, assicurando, altresì, il cablaggio degli spazi, la sicurezza informatica dei dati, la gestione e autenticazione degli accessi. La misura prevede il potenziamento e/o la realizzazione di reti negli edifici scolastici di pertinenza con il ricorso a tecnologie sia wired (cablaggio) sia wireless (WiFi), LAN e WLAN.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Fabio Rustici