



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE ALTOPASCIO – LUCCA

Piazza D. Alighieri,1 Tel. 0583/25268-25817-216502

c.f. 80003820463 email LUIC84000P@istruzione.it

www.icaltopascio.edu.it



Prot.n. 9074 del 12/11/2021

DECRETO DI ASSUNZIONE IN BILANCIO: 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.

Prot. AOODGEFID – 0040055 del 14/10/2021 e dunque del progetto “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”.

CNP: 13.1.1A – FESRPON-TO – 2021-89

CUP: J89J21008940006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l’avviso AOODGEFID/20480 del 06/07/2021 , emanato nell’ambito del 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;

CONSIDERATO che l’avviso pubblico di cui sopra è finalizzato a 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;

CONSIDERATO che gli OO.CC. della scuola, i quali avevano già in passato deliberato l'adesione alle azioni PON, hanno specificatamente approvato il progetto di cui all'oggetto, deliberando sul punto: in data 28 ottobre 2021, delibera n. 24 del Collegio Unitario dei Docenti e in data 5 novembre 2021, delibera n. 18 del Consiglio d'Istituto;

VISTA la presentazione della proposta progettuale, inoltrata con candidatura n. 1058464 in data 28 luglio 2021;

PRESO ATTO dell'autorizzazione della proposta progettuale visionata su SIF 2020 - con prot. n. 0040055 del 14 ottobre 2021, acquisita agli atti della scuola con prot. n. 7960 in data 18 ottobre 2021, con la quale l'Istituto comprensivo di Altopascio" è formalmente autorizzato all'attuazione del progetto avente codice identificativo: 13.1.1A - FESR PON-TO 2021-89, per una spesa pari a euro 93.673,93;

PRESO ATTO che si deve procedere all'assunzione dell'iniziativa progettuale al bilancio dell'Istituzione Scolastica per l'Esercizio Finanziario 2021 onde consentire l'avvio delle attività programmate e autorizzate;

D E C R E T A

- di assumere in programma annuale esercizio finanziario 2021, in fase di realizzazione, il seguente Progetto:

Codice Nazionale	Tipologia Intervento	Totale autorizzato	Codice CUP
13.1.1A- FESR PON-TO - 2021 - 89	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 93.673,93	J89J21008940006

- di iscrivere il relativo finanziamento nelle ENTRATE del Programma Annuale 2021 al Modello A- aggregato 02 "Finanziamenti dall'Unione Europea" - voce 02 "Fondi europei di sviluppo regionale (FESR)" sottovoce "PON per la scuola (FESR) - REACT EU"; nelle USCITE al Modello A - 03 Didattica - "Realizzazione di reti locali cablate e wireless".

Il Presente atto viene trasmesso al DSGA e al Consiglio di Istituto per gli adempimenti di competenza.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dario Salti

(Documento firmato digitalmente)