

Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

ISTITUTO TECNICO -"G.C. FALCO"- CAPUA
Prot. 0010304 del 25/07/2022
VI (Uscita)

All'USR Campania
All'ATP di Caserta
Agli Istituti Statali della provincia
LORO SEDI

All'albo Online
All'Amministrazione Trasparente
del Sito web dell'Istituto
<https://www.itfalco.edu.it>

OGGETTO: DISSEMINAZIONE CHIUSURA PROGETTO –Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020, Avviso per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole, prot. n. AOODGEFID/43813 dell'11 novembre 2021 – Asse II – Titolo del progetto: “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” – Progetto: 13.1.1A-FESRPON-CA-2022-36 – CUP: J49J21013310006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** L'avviso pubblico Prot. n AOODGEFID – 43813 dell'11/11/2021 Riapertura termini Avviso 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”;
- VISTA** la Candidatura n. **1072280**, - *Avviso di riapertura dei termini della procedura “a sportello” prot. n 43813 del 11/11/2021 - FESR REACT EU - Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole;*
- VISTO** il Decreto Direttoriale prot. 0000517 del 27/12/2021 del Ministero dell'Istruzione di approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento sulla base della seconda apertura della procedura “a sportello”, disposta con l'avviso pubblico 11 novembre 2021, n. 43813, in relazione all'avviso pubblico prot. n. 20480 del 20 luglio 2021;
- VISTA** la nota autorizzativa M.I.U.R. Prot. AOODGEFID – 0000019 del 03/01/2022 con 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. Avviso di riapertura

Istituto Tecnico “Giulio Cesare Falco” - Capua

Settore Tecnologico

Indirizzi e Articolazioni/Opzioni: *Meccanica Meccatronica ed Energia (Meccanica e Meccatronica) - Trasporti e Logistica (Costruzioni aeronautiche - Conduzione del mezzo aereo) - Elettronica ed Elettrotecnica (Elettronica) - Informatica e Telecomunicazioni (Informatica) - Sistema Moda (Tessile, Abbigliamento e Moda) - Agraria, Agroalimentare e Agroindustria*

dei termini della procedura “a sportello” prot. N. 43813 dell’11 novembre 2021. Autorizzazione progetto;

VISTE le delibere del Collegio dei Docenti **n. 44 del 29/11/2021** e del Consiglio di Istituto **n. 164 del 29/11/2021** con cui si è proceduto all’approvazione dell’attuazione del progetto in oggetto;

VISTO il Decreto di assunzione in bilancio (prot. n. 17 del 05/01/2022) relativo al progetto in oggetto;

RENDE NOTO

Che questa istituzione Scolastica ha pienamente realizzato il seguente Progetto:

Sotto-azione	Codice identificativo del progetto	Titolo Modulo	Importo forniture	Importo pubblicità	Importo Autorizzato progetto
13.1.1A	13.1.1A-FESR- CA-2022- 36	“Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”	€ 42.349,86	€ 244,00	€ 50.224,51
			Importo progettazione e collaudo	Importo spese organizzative gestionali	Totale Finanziamento Utilizzato
			€ 3.483,38 € 743,12	€ 1.500,84	€ 48.321,20

Lo stesso è stato realizzato grazie al 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 “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”;

Si comunica inoltre che sulla Piattaforma GPU il progetto è stato chiuso in data 22/07/2022 e che, per l’obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativo allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola al seguente indirizzo: <https://www.itfalco.edu.it>.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell’Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell’Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle europee.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Angelina LANNA

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