



LICEO "BONGHI -ROSMINI"

Viale Ferrovia, 19 - 71036 LUCERA (FG)

C.M. FGPC15000C C.F. 91024160714 Codice Univoco Ufficio: QP6HXS

fgpc15000c@istruzione.it

fgpc15000c@pec.istruzione.it

☎ Centralino: 0881/520018

☎ 📠 0881/520069

Prot. n. 1826/VI.3

Lucera, 17/02/2022

All'albo on line
Al sito web istituzionale – sezione PON –
Agli Atti

OGGETTO: INCARICO RUP – nell'ambito dei 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.

CNP:13.1.1A-FESR PON-PU-2021-530

CUP: B29J21020670006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Decreto Legislativo n°165 del 30 marzo 2001, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche", e ss.mm.ii.;

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/20480 del 20 luglio 2021 per la realizzazione di "Reti locali, cablate e wireless, nelle scuole";

VISTA la Candidatura n. 1068569 avvenuta in data 13/09/2021 e assunta al protocollo n. 33349 da parte dell'Autorità di Gestione in data 14/09/2021;

VISTA la lettera di autorizzazione del M.I. prot. n. AOODGEFID - 0040055 del 14/10/2021 con la quale è stato autorizzato il Progetto "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici", presentato da questo Istituto, ed è stato assegnato il finanziamento di € 42.535,19;

VISTO il Regolamento di Contabilità D.I. n. 129/2018;

VISTI i Regolamenti UE e la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto e, le indicazioni del M.I. per la realizzazione degli interventi;

VISTO il decreto dirigenziale n. 4 del 28 gennaio 2022 di formale assunzione al Programma Annuale e. f. 2022 del Progetto FESR PON – - REACT EU : Asse V - 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". Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014 – 2020;

VISTO il Programma Annuale per l'esercizio finanziario 2022 approvato con delibera n° 21 del 28/01/2022;

RILEVATA la necessità di nominare un Responsabile del Procedimento Unico (RUP) per la realizzazione degli interventi nell'ambito dei 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 -, per l'effettuazione degli interventi relativi al progetto:

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-PU-2021-530	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 42.535,19

L'incarico avrà durata dalla data del presente decreto fino al termine delle operazioni del progetto, ivi incluso rendicontazione ed eventuali controlli.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Matteo CAPRA

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