



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Con l'Europa investiamo nel vostro futuro!

ISTITUTO DESTINATARIO DI FONDI STRUTTURALI EUROPEI PON FSE-FESR



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA DI 2° GRADO

Polo Tecnologico "Di Sangro-Minuziano Alberti"

con convitto annesso all'ITAS

Via Vincenzo Alfieri, 1 – 71016 San Severo (Fg) - Italia

e-mail: fgis03700v@istruzione.gov.it – pec: fgis03700v@pec.istruzione.it Web: www.iisdisanprominuzianoalberti.edu.it

Tel 0882 222860 Fax 0882 240971

C.F./P.IVA 03800890711 - Codice Meccanografico **FGIS03700V**

Prot.

**Cablaggio, digital board,
Laboratori didattici
green/digitali**

Asse V (FESR - REACT -
EU)

Azioni - 13.1.1 - 13.1.2 -
13.1.4

Prot. 100100 del 24 luglio 2023

Inoltro candidature entro le ore



All'U.S.R. Puglia
All'ufficio V- Ambito Territoriale di Foggia
Istituti Scolastici della Prov. di Foggia
scuole.fg@istruzione.it
All'Albo e Sito Web dell'Istituto

IISS "A.Minuziano - Di Sangro Alberti"
Prot. 0005901 del 05/09/2023
I (Uscita)

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse V – 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 - Nota di Adesione prot. n. 100100 del 24 luglio 2023 “Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all'interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.”.

Azione 13.1.1 – “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici” CUP: D74D21000260006 - Cod. Progetto: 13.1.1A-FESR PON-PU-2023-2

Azione 13.1.2 – “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione” CUP: D74D21000270006 - Cod. Progetto: 13.1.2A-FESR PON-PU-2023-6

Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”. CUP: D74D23001660006 - Cod. Progetto: 13.1.4A-FESR PON-PU-2023-21

Azione di informazione, comunicazione e pubblicità ex ante l'intervento.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso prot.n. 100100 del 24 luglio 2023-“Realizzazione di reti locali, sia cablate sia wireless, all'interno degli edifici scolastici, oppure acquisto di lavagne digitali per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione o di strumentazione e attrezzature laboratoriali “green”, sostenibili e digitali, in attuazione del decreto del Ministro dell'istruzione e del merito 21 luglio 2023, n. 145.”.

VISTE le note ministeriali, riferite all'avviso sopra specificato, con la quale l'Autorità di Gestione del PON ha comunicato a codesta istituzione scolastica le autorizzazioni all'avvio dei progetti, pubblicate con note: Prot. AOOGABMI-107958 del 29/08/2023 (Cablaggio strutturato), Prot AOOGABMI-107959 del 29/08/2023 (Digital Board), Prot. AOOGABMI-107989 del 29/08/2023 (Laboratori green, sostenibili e innovativi)

VISTE le Linee guida e norme di riferimento;

VISTE le delibere degli OO.CC.

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare, nell'ambito Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale – Competenze e ambienti per l'apprendimento- 2014-2020, i seguenti progetti:

Sottoazione	Codice Progetto	CUP	Titolo Progetto	Importo Autorizzato Progetto
13.1.1A	13.1.1A-FESRPON-PU-2023-2	D74D21000260006	Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici	€ 52.941,15
13.1.2A	13.1.2A-FESRPON-PU-2023-6	D74D21000270006	Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione	€ 63.829,76
13.1.4A	13.1.4A-FESRPON-PU-2023-21	D74D23001660006	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo.	€ 83.229,09
TOTALE PROGETTO				€ 200.000,00

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Vincenzo Campagna
f.to digitalmente