



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "MIGNANO M.L. - MARZANO"

Istruzione del primo ciclo nei comuni di

Mignano Montelungo, Marzano Appio, Prezenzano

Corso Umberto I, 208 - 81049 Mignano Montelungo (CE)

Tel. e Fax: 0823/904424 - C.F.: 95005860614

ceic8ax00c@istruzione.it ceic8ax00c@pec.istruzione.it www.icmignanomlmarzano.edu.it

AGLI ATTI

SITO WEB - ALBO ON LINE

Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse V - Priorità d'investimento (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia da Covid-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia (REACT EU)" - Obiettivo specifico 13.1: "Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" - Azione 13.1.2 "Digital board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione".

Oggetto: Chiusura progetto 13.1.2A-FESRPON-CA-2022-53 "Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" (Digital board) - Azione di disseminazione e valorizzazione

Codice identificativo: 13.1.2A-FESRPON-CA-2022-53

CUP: D49J21014430006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

- VISTO** l'avviso pubblico prot. n° 28966 del 06/09/2021 - Digital board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)-REACT EU - Asse V - Priorità d'investimento (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia da 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 13.1.2 "Digital board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";
- VISTA** la nota M.I. prot. n° AOODGEFID/0000018 del 03/01/2022 di formale autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa per l'azione 13.1.2 - codice identificativo: 13.1.2A-FESRPON-CA-2022-53;
- VISTE** le disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;
- VISTO** il proprio decreto di assunzione a bilancio nel Programma Annuale e.f. 2022 dei finanziamenti relativi al progetto 13.1.2A-FESRPON-CA-2022-53 (prot. n° 1014/VI.1 del 15/02/2022);
- VISTI** gli atti relativi alla gestione del progetto sulle piattaforme dedicate di INDIRE (GPU 2014-2020) e SIDI (SIF 2020);
- VISTI** gli atti relativi alle procedure di selezione del personale e all'attività negoziale svolta;
- VERIFICATE** le attività svolte dal personale nominato in relazione agli incarichi conferiti;

VISTE le forniture eseguite dalle ditte aggiudicatrici;
VISTI i verbali di collaudo delle forniture pervenute;
CONSTATATA la piena funzionalità delle stesse forniture in merito al progetto presentato;

RENDE NOTO

che l'istituto ha completato tutte le procedure relative alla gestione e all'attuazione del progetto, che risulta pienamente realizzato e funzionale agli scopi preposti.

Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato	Importo utilizzato	Economie
13.1.2A-FESRPON-CA-2022-53	Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione	€ 39.400,50	€ 37.031,93 (Forniture) € 2.307,22 (Spese generali)	€ 61,35

L'attività di progetto è stata realizzata da questa Istituzione scolastica, con i Fondi Strutturali Europei nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU.

In ottemperanza agli obblighi sulla trasparenza e sulla divulgazione, è stato dato massimo risalto a tutte le azioni di interesse comunitario intraprese (bandi, gare, pubblicità, ecc.) a mezzo pubblicazione sul sito web: <https://icmignanomlmarzano.edu.it>.

Il progetto, pertanto, risulta **CHIUSO**.

La Dirigente scolastica
Dott.ssa Monica Sassi
Firmato digitalmente ai sensi del
CAD e normativa connessa