



Unione Europea

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



MIUR

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



**ISTITUTO COMPRENSIVO 4
"SULMONA-CATULLO-SALESIANE"
ad Indirizzo Musicale**

80038 POMIGLIANO D'ARCO (NA) - VIA Sandro Pertini,35

C.M. NAIC8G200V C.F.93076660633 tel./fax 081/3177296

Posta elettronica certificata: naic8g200v@pec.istruzione.it

Posta ordinaria : naic8g200v@istruzione.it

I.C. 4 SULMONA - CATULLO - SALESIANE- -POMIGLIANO D'ARCO
Prot. 0004106 del 21/12/2021
(Uscita)

Pomigliano d'Arco 21/12/2021

*Al sito Web
Atti*

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 13.1.2 "Digital Board : trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"–

Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 Settembre/2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione.

OGGETTO: Decreto nomina RUP "DIGITAL BOARD"

Codice progetto: 13.1.2A-FESRPON-CA-2021-126

CUP E59J21006310006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto il Programma Operativo Nazionale (PON) "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;

Vista la nota MIUR Prot. n. AOODGEFID – 0040055 del 14/10/2021 di Autorizzazione progetto intestata a questa istituzione scolastica;

Visto il Progetto : " Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica" presentato dall'Istituto Comprensivo Statale 4 Sulmona-Catullo-Salesiane di Pomigliano d'Arco, nell'ambito del Programma PON "Per la scuola" 2014/2020;



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

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

Viste le “Disposizioni ed istruzioni per l’attuazione delle iniziative finanziate dai Fondi strutturalieuropei” 2014-2020;

Visto l’art. 6, comma 1 e 2 del Decreto Interministeriale n. 129 dell’28/08/2018;

Visto il proprio Decreto di assunzione in bilancio Prot. n. 3322 del 04/11/2021 e la relativa assunzione in bilancio dell’importo di €. 52.944,45;

CONSIDERATO che, in base alla normativa vigente, il R.U.P. deve appartenere all’organico della Stazione appaltante;

RITENUTO necessario procedere, a fronte delle superiori considerazioni e per la salvaguardia della corretta procedura dell’opera pubblica in questione, alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.);

DETERMINA

di conferire a se stessa, TOSCANO MARIA ROSARIA, nata ad AVELLINO (AV) il 10/01/1967 – C.F. TSCMRS67A50A509I, in virtù della qualifica dirigenziale ricoperta, l’incarico di Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per la realizzazione del seguente progetto:

| Codice Progetto | Titolo _Progetto | Totale autorizzato |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 13.1.2A-FESRPON-CA-2021-126 | Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica | €. 52.944,45 |

In ottemperanza agli obblighi sulla trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario relativi allo sviluppo del progetto saranno resi visibili nella sezione PON del sito web dell’Istituto: www.icsulmonacatullo.edu.it

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Rosaria Toscano

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L’originale informatico è stato predisposto e conservato presso IC 4 Sulmona-Catullo-Salesiane