



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "G.PASCOLI" di VALLATA
SCUOLA DELL'INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI I GRADO
con sedi staccate in Scampitella – Trevico - Vallesaccarda
Via S. Giorgio di Sopra – 83059 VALLATA (AV) - Tel./fax 0827/90038
e-mail: avic87400q@istruzione.it - Cod. Fisc. 90014680640 - C.MECC: AVIC87400Q
PEC: avic87400q@pec.istruzione.it - Web site: www.icpascolivallata.it
Codice Univoco Ufficio: UFMSZT Codice IPA: istsc_avic87400Q



Alle Istituzioni Scolastiche Prov. di Avellino
All'USR Campania – Ambito Territoriale Avellino
Agli stakeholder del territorio
Al personale docente ed ata
Agli ATTI
Al sito web dell'Istituzione Scolastica

OGGETTO: Azione di informazione, comunicazione e pubblicità ex ante.

Progetto 13.1.2A-FESR PON-CA-2021-671- Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell'organizzazione scolastica –
CUP: C19J21036280006.

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.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/28966 del 6 settembre 2021 – Avviso pubblico “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione”.

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 13.1.2 “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione”.

VISTE le “Linee guida e norme per l’attuazione dei progetti PON 2014/20”;

VISTA la candidatura N. 1063959 all’avviso 28966 del 06/09/2021 - FESR REACT EU – *Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione*”;

VISTA la nota del MIUR, prot. Prot. AOODGEFID-42550 del 02/11/2021 con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione all’avvio delle azioni e l’inizio dell’ammissibilità della spesa e conclusione entro il 31 ottobre 2022;

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto PON FESR – REACT EU – Avviso pubblico prot. n. 28966 del 6 settembre 2021.

Fondo	Codice Identificativo Progetto	Sottoazione	Descrizione	Importo Autorizzato
FESR	13.1.2A-FESR PON-CA-2021-671	13.1.2 A	Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica	€ 32.012,89
TOTALE AUTORIZZATO				€ 32.012,89

Per l’obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitari relativi allo svolgimento del progetto saranno tempestivamente pubblicati e visibili all’albo e sul sito web di questa Istituzione Scolastica.

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

Vallata, lì 05/11/2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Michele D’Ambrosio

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD - Codice dell’Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse