



ISTITUTO COMPRENSIVO "L. CIULLI PARATORE"
SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO
VIA F. VERROTTI 44 – PENNE (PE) – TEL. 085/8279537 –
C.F. 80006810685 – C. M. PEIC80500B
e-mail: peic80500b@istruzione.it peic80500b@pec.istruzione.it

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "L. CIULLI PARATORE"-PENNE
Prot. 0004737 del 19/12/2023
VI-2 (Uscita)

All'USR Abruzzo
All'Ufficio IV Ambito Pescara
Alle Scuole della Provincia di Pescara
All'Albo e Sito web dell'Istituto
Agli ATTI

Fascicolo PON FESR 2014-2020 – Avviso 38007 del 27/05/2022

Oggetto: azioni di pubblicità, comunicazione e disseminazione finale

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 - Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022 “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”. 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”.

Codice progetto: 13.1.5A-FESRPON-AB-2022-16 - **CUP:** I14D22000560006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il 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);
- VISTO** Visto L’avviso pubblico Prot. n. AOGABMI/38007del 27/05/2022 – “Ambienti didattici innovativi per la scuola dell’infanzia”-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 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”;
- VISTA** vista la candidatura n. 1084623_00147 del 31/05/2022 FESR REACT EU – Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”;
- VISTA** la lettera di autorizzazione **Prot. AOGABMI 72962 - 05/09/2022** del MIUR quale formale autorizzazione del Progetto **codice 13.1.5A-FESRPON-AB-2022-16**;
- VISTA** l’azione di informazione e pubblicizzazione iniziale del progetto Prot. n. 3904 del 30/11/2022;
- ATTESO** le attività programmate si sono concluse nel rispetto delle date previste;
- VISTI** gli atti relativi alla gestione del progetto sulle piattaforme dedicate;

RENDE NOTO

che questa Istituzione Scolastica ha completato la realizzazione del seguente Progetto relativo all'avviso 38007 del 27/05/2022 "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia"

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Importo Autorizzato	Importo Autorizzato forniture	Importo Autorizzato spese generali	Totale rendicontato progetto
13.1.5A	13.1.5A-FESRPN-AB-2022-16	Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia	75.000,00	72.165,60	2.834,40	74.087,90

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc., saranno tempestivamente pubblicati sul sito della scuola.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di divisibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo la diffusione nell'Opinione Pubblica della consapevolezza del ruolo delle Istituzioni con particolare riguardo a quelle Europee.



Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Angela Serafini

Documento firmato digitalmente
ai sensi del CAD e norme ad esso connesse