



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA  
Fondo sociale europeo

**ISTITUTO COMPRENSIVO**  
**"Linussio - Matiz" Via Roma n. 42 33026 PALUZZA (UD)**  
 e mail [udic81200a@istruzione.it](mailto:udic81200a@istruzione.it) pec: [udic81200a@pec.istruzione.it](mailto:udic81200a@pec.istruzione.it) Sito web: [www.iclinussiomatiz.edu.it](http://www.iclinussiomatiz.edu.it)

**Al personale della scuola**  
**All'albo on line**  
**Sul sito web dell'Istituto**  
**Agli atti**

**OGGETTO:** Nomina del Responsabile Unico del procedimento

Avviso pubblico "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.

CODICE PROGETTO	TITOLO	CUP
13.1.5A-FESRPN-FR-2022-22	Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia	D74D22000580006

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

<b>VISTA</b>	la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e ss.mm.ii.;
<b>VISTO</b>	il DPR 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della Legge 15 marzo 1997, n. 59;
<b>VISTA</b>	la Legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
<b>VISTO</b>	il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e s.m.i.;
<b>VISTO</b>	il D.I. 129/2018 e s.m.i.;
<b>VISTO</b>	D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;
<b>VISTO</b>	l'avviso pubblico prot. n. 38007 del 27.05.2022 per la realizzazione di "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";
<b>VISTO</b>	Il progetto "AMBIENTE DIDATTICO INNOVATIVO" "iscritto al prot. n° 44475 del 01.06.2022;

**Firmato digitalmente da PAOLA LINOSSI**

<b>VISTA</b>	la graduatoria approvata del 11/08/2022,, pubblicata sul sito istituzionale del Ministero dell'Istruzione nella sezione dedicata al "PON Per la Scuola";
<b>VISTA</b>	l'autorizzazione prot. AOGABMI - 72962 del 05.09.2022;
<b>VISTI</b>	i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
<b>VISTE</b>	le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;
<b>VISTO</b>	il Manuale operativo;
<b>VISTI</b>	il decreto n. 26 prot. n. 5809 del 13/09/2022 e di assunzione in bilancio della somma assegnata per la realizzazione del progetto "AMBIENTE DIDATTICO INNOVATIVO";
<b>VISTI</b>	gli adempimenti relativi alla disseminazione prot. n. 7203 del 03/11/2022
<b>VISTA</b>	la delibera del Collegio dei docenti n. 8 del 28.06.2022;
<b>VISTA</b>	la delibera del Consiglio di Istituto n. 125 del 18.07.2022;
<b>CONSTATATA</b>	la presenza di tutte le condizioni necessarie;
<b>RILEVATA</b>	la necessità di nominare un RUP

**DECRETA**

di assumere l'incarico di Responsabile Unico di Procedimento ai sensi dell'art. n. 31 del D.lgs. 50/2016 e dell'art. n. 5 della legge 241/1990.

L'incarico avrà durata dalla data del presente decreto fino al termine delle operazioni del progetto, ivi incluso rendicontazione ed eventuali controlli.

I compiti da svolgere sono quelli stabiliti dalle circolari ministeriali richiamate in premessa

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Paola Linossi