



DIREZIONE DIDATTICA STATALE GRAGNANO 2
"Oreste Lizzadri"

Via Vittorio Veneto, 18 – 80054 Gragnano (NA)

Tel. 0818012921 - C.M. NAEE142002 - C.F. 82008620633

sito web: www.ddgragnano2.edu.it

e-mail: naee142002@istruzione.it pec: naee142002@pec.istruzione.it



Al sito web della scuola

Oggetto: informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione progetto "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia" – codice 13.1.5A-FESRPON-CA-2022-61 CUP G14D22000830006

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l'avviso pubblico di cui alla nota Miur - Direzione Generale prot. n. AOODGEFID/38007 del 27/05/2022 - Fondi Strutturali Europei "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";

VISTA la nota autorizzativa M.I. prot. n. AOOGABMI - 72962 del 05/09/2022, che rappresenta la formale autorizzazione dei progetti e dell'impegno di spesa della singola Istituzione Scolastica, per un importo complessivo di € 75.000,00

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica ha completato la realizzazione del seguente Progetto FESR:

Sottoazione	Codice progetto	Titolo progetto	Importo autorizzato
13.1.5A	13.1.5A-FESRPON-CA-2022-61	<i>Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia</i>	€ 75.000,00

Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi allo sviluppo dei progetti saranno resi visibili sul sito della scuola www.ddgragnano2.edu.it.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Angela Renis