



Istituto Comprensivo
BENIAMINO GIGLI
via Aldo Moro, 25 - RECANATI (MC)



Via Aldo Moro, 25 - 62019 Recanati (MC)
Cod.fiscale: 91019530434 - Cod.meccanografico: MCIC83200A
Cod.unico ufficio: UFS0V8 - Cod.IPA: istsc_mcic83200a
Tel.071.7571477 - Fax.071.0975886
m@il: mcic83200a@istruzione.it - pec: mcic83200a@pec.istruzione.it
sito: www.icgigli.edu.it

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



MCIC83200A - A628498 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0000774 - 26/01/2024 - IV.2 - U

Investimento 3.1 - Scuola 4.0 - Azione 1 – Next Generation Classrooms

Titolo Progetto: Everywhere in Gigli school is STEM

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-29468

CUP: E24D23002280006

OGGETTO: AZIONE DI INFORMAZIONE, DISSEMINAZIONE e PUBBLICITA'

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante *“Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”*
- VISTO** il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante *“Disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose”* e, in particolare, l’articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;
- VISTO** il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;
- VISTA** nello specifico la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche - finanziato dall’Unione Europea – Next Generation EU;
- VISTO** il Decreto del Ministero dell’Istruzione Prot.n. 65 del 12 aprile 2023, con il quale è stato assegnato a questo Istituto un finanziamento di € 99.301,54 per la realizzazione degli Interventi;
- VISTA** la nota del Ministero dell’Istruzione e del merito Prot.n. 132935 del 15 novembre 2023, con la quale sono state diramate le **Istruzioni Operative** relative all’investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi;
- VISTE** le delibere degli OO.CC. relative all’adozione dei progetti PNRR ed integrazione PTOF (Collegio dei docenti e Consiglio di Istituto);
- VISTO** il progetto *“Everywhere in Gigli school is STEM”* presentato in data 12/01/2024 attraverso la piattaforma FUTURA;
- PRESO ATTO** che in data 22/01/2024 è stato rilasciato in piattaforma l’accordo di concessione firmato dal Direttore Generale e coordinatore dell’Unità di missione per il PNRR;

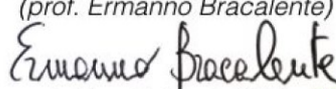
- VISTO** il Programma Annuale 2024 in corso di approvazione;
- VISTO** il provvedimento di assunzione a bilancio Prot.n. 768 del 26/01/2024;
- VISTO** l'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241 che dispone la necessità di garantire adeguata visibilità ai risultati degli investimenti finanziati dall'Unione Europea

RENDE NOTO

Ai fini delle azioni di informazione, disseminazione e pubblicità che **Istituto Comprensivo Beniamino Gigli di Recanati (MC)** è destinatario dell'investimento nell'ambito del PNRR Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1:

Linea di investimento	3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche
Codice Progetto	M4C1I3.1-2023-1143-P-29468
Titolo progetto	Everywhere in Gigli school is STEM
Importo finanziato	€ 99.301,54

Alla presente comunicazione viene assicurata la massima divulgazione anche attraverso il sito web dell'Istituzione Scolastica www.icgigli.edu.it, in ottemperanza all'articolo 34 del Regolamento (UE) 2021/241 ed allo scopo di garantire visibilità agli investimenti finanziati dall'Unione Europea.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 (prof. Ermanno Bracalente)

 Documento Informatico Firmato Digitalmente
 sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i e norme collegate

