



**UNIONE EUROPEA**

Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



*Ministero dell'Istruzione*

## Ministero dell'istruzione



### Istituto Comprensivo "Ten. Giovanni Corna Pellegrini"

Scuola dell'infanzia – Primo ciclo d'istruzione

Via Padre Cagni PISOGLNE (Brescia) -Telefono: 0364 / 880416

**C.F. 98093060170**

Pisogne, 12 settembre 2022

Prot. 3290/6.3.

All'Albo on-line dell'Istituto  
-Ai docenti dell'Istituto tramite bacheca web  
-Ai genitori degli alunni dell'Istituto  
tramite bacheca web

**Oggetto:** Azione di informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicità relativo al Programma Operativo Nazionale (PON) "Per la Scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU  
-Asse V – Priorità d'investimento: 13i- "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"

**CUP B54D22001060006**

**CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO 13.1.5A –**

**FESR PON-LO-2022-221 "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'Infanzia"**

**VISTO – VISTO l' Avviso pubblico prot.n. 0038007 del 27/05/2022:**

- Realizzazione di ambienti didattici innovativi nelle Scuole dell'Infanzia statali per la creazione o l'adeguamento di spazi di apprendimento innovativi per poter garantire lo sviluppo delle abilità cognitive, emotive e relazionali delle bambine e dei bambini nei diversi campi di esperienza previsti dalle *Indicazioni nazionali per la scuola dell'infanzia e per il primo ciclo di istruzione* e in coerenza con le *Linee pedagogiche per il sistema integrato zero-sei*.
- Introdurre nelle prime esperienze di apprendimento dei bambini nella fascia di età 3-6 anni l'acquisizione delle prime abilità nel pensiero critico e nel *problem solving*, nel pensiero computazionale, nella collaborazione, nella comunicazione, nella creatività, nell'alfabetizzazione tecnologica, nelle STEM, presuppone la disponibilità di spazi didattici e di strumenti ottimali per favorire le pratiche più appropriate per l'esplorazione e la scoperta, il gioco, la creatività, la sperimentazione e il benessere, con la creazione di ambienti esperienziali.

**VISTA –** La candidatura al Progetto N. 1086655 del 06 giugno 2022

**VISTA –** La graduatoria pubblicata con decreto MIUR . 11 agosto 2022

**VISTA –** L' autorizzazione Prot. AOOGABMI – 72962 del 05 settembre 2022

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

## COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata alla realizzazione dei seguenti progetti:

<b>Sottoazione</b>	<b>Codice Progetto</b>	<b>Titolo Progetto</b>	<b>Importo Autorizzato</b>
13.1.5A	13.1.5A-FESRPON- LO-2022-221	Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia	€ 75.000,00

Tutta la documentazione relativa alle procedure per la realizzazione del progetto (avvisi, bandi, pubblicità, etc.) saranno pubblicati sul sito web dell'Istituto all'Albo online.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Paola Abondio*

*Documento firmato digitalmente*