



ISTITUTO COMPRESIVO "G. Galilei"
Viale A. Moro, 8 - 95035 Maletto (CT) - tel: 0957714196
C.F: 93032380870 - Cod. meccanografico CTIC81200G



I. C. "G. GALILEI" DI MALETTO (CT)
Prot. 0004711 del 10/08/2023
IV-2 (Uscita)

All'Amministrazione trasparente

Ai Docenti

Al Personale ATA

Alle famiglie degli alunni

Al Consiglio d'Istituto

Alle scuole della provincia di Catania

All'USR Sicilia A.T. di Catania

Al Comune di Maletto

All'Albo e Sito Web della Scuola

Al fascicolo del Progetto

Spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM
Avviso pubblico prot. n.10812 del 13-05-2021 -CUP: I49J21015820001

OGGETTO: Informazione, pubblicità, disseminazione finale

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

a conclusione del Progetto STEM Avviso pubblico prot. n. 10812 del 13/05/2021, in attuazione dell'articolo 34 del Reg. UE 2021/241,

INFORMA

che questa istituzione ha concluso il progetto PNSD – STEM “Spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM”

Le attrezzature acquistate si riferiscono alle seguenti tipologie:

- Attrezzature per l'insegnamento del coding e della robotica educativa;
- Schede programmabili e kit di elettronica educativa;
- Strumenti per l'osservazione, l'elaborazione scientifica e l'esplorazione tridimensionale in realtà aumentata
- Droni educativi.



ISTITUTO COMPRENSIVO “G. Galilei”
Viale A. Moro, 8 - 95035 Maletto (CT) - tel: 0957714196
C.F: 93032380870 - Cod. meccanografico CTIC81200G

Soggetti coinvolti: Dirigente scolastico, DSGA, Progettista, Docenti. Alunni, Personale ATA.

Il progetto ha permesso la creazione di un ambiente di apprendimento per coding, robotica e realtà virtuale sia per la scuola primaria che secondaria di primo grado.

I beni acquistati sono i seguenti:

Descrizione	Quantità
Lego Education - Set completo per 12 alunni	1
Droni educativi	6
Makeblock- Ultimate 2.0 – Kit Robot	2
Fischertechnik STEM Primaria – Set per la classe Elettricità	1
Fischertechnik STEM Primaria – Set per la classe Ruote dentate	1
Class VR Premium - Kit per realtà virtuale in classe (8 visori)	2

Il presente avviso realizzato ai fini della pubblicizzazione/sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità e 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. Massimo Grasso