

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "FRANCESCO MUTTONI" di SAREGO E BRENDOLA
Scuola con INDIRIZZO MUSICALE

Via Damiano Chiesa, 5 – 36040 Meledo di Sarego (VI) Tel. 0444-820813/820589

Sito web: <http://www.icmuttonisarego.edu.it> e-mail: viic813005@istruzione.it

P.E.C.: viic813005@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico: VIIC813005 - Codice Fiscale: 80016850242 Cod. I.P.A.: UFWLUL

Circolare n. 24
Prot. N. 9511/4.1

Sarego, 22 settembre 2025

Ai docenti
Ai Genitori
Agli Alunni 4[^]-5[^] Plessi Scuola
primaria di Meledo, Sarego,
Monticello di Fara

E p.c. Al personale Ata
Plessi Scuola primaria di Meledo,
Sarego, Monticello di Fara
Alla D.S.G.A.
Agli atti
Al sito web

Oggetto: AVVIO PROGETTO "COMUNICARE in DIGITALE" - Fondi Strutturali Europei – Programma Nazionale "Scuola e competenze" 2021-2027. Priorità 01 – Scuola e competenze (FSE+) – Fondo Sociale Europeo Plus – Obiettivi Specifici ESO4.6. – Azioni ESO4.6.A1, ESO4.6.A2 – Sotto azioni ESO4.6.A1.B, ESO4.6.A1.C, ESO4.6.A2.B, ESO4.6.A2.C, interventi di cui al decreto n.102 dell'11/04/2024 del Ministro dell'istruzione e del merito, Avviso Prot. 136777, 09/10/2024, FSE+, *Agenda Nord*.

CODICE PROGETTO: ESO4.6.A2.B-FSEPNVE-2024-78
TITOLO PROGETTO: COMUNICARE in DIGITALE
CUP: E34D24004990007

Si comunica l'avvio del modulo **DIGITLab** avente l'obiettivo di sviluppare il pensiero computazionale e la creatività digitale in alunni della scuola primaria.

Durante il corso gli studenti avranno l'opportunità di imparare le basi della programmazione tramite la realizzazione di un piccolo videogioco utilizzando la piattaforma Scratch, un ambiente semplice e intuitivo sviluppato appositamente per avvicinare i ragazzi a questo mondo. Durante lo sviluppo potranno concordare insieme o a gruppi le caratteristiche del gioco e al termine della realizzazione mostreranno il progetto ai compagni tramite una presentazione strutturata con Canva, applicazione integrata alla Gsuite.

La durata sarà di 30 ore.

Luogo: scuola secondaria di Meledo

Gli alunni delle scuole primarie di Sarego e Monticello dovranno essere accompagnati dai genitori nel plesso della primaria di Meledo, dove consumeranno il pranzo portato da casa con i compagni; successivamente saranno accompagnati da tutor ed esperto alla secondaria di primo grado di Meledo, dove effettueranno il laboratorio nell'aula informatica.

Date:

giovedì 2 ottobre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 9 ottobre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 16 ottobre 2025	13:00 – 15:30

giovedì 23 ottobre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 30 ottobre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 6 novembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 13 novembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 20 novembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 27 novembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 4 dicembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 11 dicembre 2025	13:00 – 15:30
giovedì 18 dicembre 2025	13:00 – 15:30

NON è PREVISTO IL PULLMAN PER IL RITORNO.
Gli alunni dovranno far ritorno a casa con i genitori o un delegato.
Il ritiro dovrà essere effettuato presso la scuola secondaria di Meledo.

Link per iscrizione: <https://forms.gle/DVJPxAVJUzJfJtwz6>

Le iscrizioni dovranno pervenire entro il giorno 26 settembre 2025

Il numero massimo di alunni consentiti è 20.

Nel caso il numero fosse superiore, verranno accolte le iscrizioni di n. 4 alunni per ogni classe. Saranno gli insegnanti a indicare gli alunni con maggior attitudine al laboratorio.

Al termine della procedura riceverete tramite BACHECA di Classeviva una comunicazione circa l'esito delle iscrizioni.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Daniela Pozza