



**ISTITUTO COMPRENSIVO "S. D'ARRIGO" VENETICO**  
**SCUOLA dell'INFANZIA, PRIMARIA e SECONDARIA di 1° grado**

Via Nazionale, 239 - 98040 Venetico ( ME ) Tel. 090 / 994 31 68

Cod.Mecc.: **MEIC820009** - Cod.Fisc.: **92013250839** - Cod. Univ.Ufficio: **UFN3MO**

Email: [meic820009@istruzione.it](mailto:meic820009@istruzione.it) - pec: [meic820009@pec.istruzione.it](mailto:meic820009@pec.istruzione.it)

Sito web: [icvenetico.edu.it](http://icvenetico.edu.it)

I.C. "S. D'ARRIGO" - VENETICO  
Prot. 0007742 del 19/11/2024  
IV-10 (Uscita)

Venetico, 19/11/2024

Circolare n. 145

- Ai docenti
- Alle famiglie degli alunni della Scuola secondaria di I grado dell'I.C. "S. D'Arrigo"

**OGGETTO: Quarta mobilità Progetto Erasmus+ "Handy Digital Tools in an Inclusive Education"**

Si porta a conoscenza di docenti, alunni e famiglie della Scuola secondaria di I grado che l'I.C. "S. D'Arrigo" ha ricevuto l'autorizzazione per il **Progetto Erasmus+ "Handy Digital Tools in an Inclusive Education"**.

"Handy" è costituito da una partnership tra **Italia, Turchia, Svezia (scuola capofila) e Spagna** ed ha come obiettivo principale l'acquisizione di competenze digitali attraverso la condivisione di miti e leggende.

La quarta e ultima mobilità si terrà in Svezia, **dal 12 al 16 maggio 2025**, ed è rivolta agli alunni delle **classi II e III della Scuola Secondaria di I grado**.

Pertanto, **entro e non oltre martedì 26 novembre 2024**, i genitori interessati alla partecipazione del/la proprio/a figlio/a alla mobilità sono tenuti a inviare all'indirizzo mail [meic820009@istruzione.it](mailto:meic820009@istruzione.it):

- la candidatura (utilizzando il modello allegato alla presente, corredato di tutti i documenti richiesti);
- lettera motivazionale in lingua inglese prodotta dall'alunno/a.

**Successivamente**, si riunirà la commissione Erasmus per valutare le domande di partecipazione pervenute secondo i criteri approvati in sede di Consiglio di Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Laura ALIBERTI



*Prof.ssa Laura Aliberti*