

<p>Tel./Fax 0909224511 C.F.: 82001980836</p> 	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <p style="text-align: center;">Istituto di Istruzione Superiore "G.B. Impallomeni" Liceo Classico - Linguistico – Scientifico – Scienze Applicate Via Capitano Spoto n.3 – 98057 Milazzo (ME) Cod. ME IS00200X – MEPC002017 – MEPS00201A</p>	<p>www.liceoimpallomeni.edu.it</p> <p>meis00200x@istruzione.it meis00200x@pec.istruzione.it</p>
---	---	--

CIRCOLARE N. 105

IIS - "G.B. IMPALLOMENI"-MILAZZO
Prot. 0014509 del 24/11/2022
V-1 (Uscita)

Ai Docenti
Ai Genitori/Tutori
Agli Studenti
Al personale ATA
Alla DSGA
Al Sito

OGGETTO: Open Day - Orientamento in entrata – programmazione attività

Nell'ambito delle attività di Orientamento in entrata per le iscrizioni all'a.s. 2023/24, si comunicano le date degli Open Day:

SABATO 3 DICEMBRE ore 10.00-12.00, 16.00-19.00

SABATO 17 DICEMBRE ore 10.00-12.00, 16.00-19.00

SABATO 14 GENNAIO ore 10.00-12.00, 16.00-19.00

SABATO 21 GENNAIO ore 10.00-12.00, 16.00-19.00

Ai fini di un'adeguata presentazione dell'Offerta Formativa della Scuola, si richiede la collaborazione dei docenti.

È fortemente consigliata la predisposizione di attività, da svolgersi nelle aule, nei laboratori o negli spazi comuni ai vari indirizzi, preferibilmente con la collaborazione di gruppi di studenti.

Dovranno essere predisposti gli elenchi degli alunni partecipanti agli Open Day; gli elenchi dovranno essere corredati dell'indicazione dei locali e degli orari di permanenza e debitamente firmati dagli studenti. Per evitare assembramenti, si raccomanda di non predisporre attività di durata eccessiva.

Si invitano i Docenti a riempire e firmare i moduli, ubicati in sala docenti, ove indicare l'attività proposta per ogni singolo Open Day programmato, entro martedì 29 novembre, indicando ai Referenti per l'Orientamento in entrata i nominativi degli studenti partecipanti e la classe di frequenza.

Per chiarimenti, rivolgersi ai proff. Cutrupia Domenico e Di Bella Alessandro, Funzioni Strumentali Area 2.

Cordiali saluti



La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Francesca Currò
Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso collegate