



Unione Europea * Ministero Istruzione Università Ricerca * Regione Sicilia
Scuola Secondaria Statale di 1° grado
"A. Inveges"

Via Alcide De Gasperi n. 8/A - 92019 SCIACCA (AG) - ☐ PBX 0925 21331 - FAX: 0925 21123

C. F. : 83001110846 internet: <http://www.inveges.gov.it> II

e-mail : agmm054009@istruzione.it pec agmm054009@pec.istruzione.it

Circolare n. 116

Sciacca, 30.11.2021

SMS - "A. INVEGES"-SCIACCA
Prot. 0007517 del 30/11/2021
05 (Uscita)

Ai coordinatori e ai docenti delle classi terze
Ai genitori delle/degli alunni delle classi terze
Alle/agli alunne/i delle classi terze

All'Albo/Sito
Agli Atti

Oggetto: Orientamento iscrizioni Liceo Classico " T. Fazello" a. s. 2022/2023

Si comunicano le date delle attività di orientamento promosse dal Liceo Classico "T. Fazello" di Sciacca :

Incontro con gli alunni delle terze medie del Vostro Istituto:

- Giovedì 9 dicembre dalle ore 13.00 alle 14.00
- Collegamento al seguente link: <https://meet.google.com/zxs-gnet-rgd>

OPEN-DAY

- 18 DICEMBRE 2021 (h. 16-17)
- 15 GENNAIO 2022 (h. 16-17)
- 22 GENNAIO 2022 (h. 16-17)

Laboratori online EDUCAZIONE CIVICA, SCIENZE, MATEMATICA:

- 10 dicembre 2021 ore 15.30 – 17.00
- 14 dicembre 2021 ore 15.30 – 17.00

➤ 20 dicembre 2021 ore 15.30 – 17.00

Collegamenti al seguente link: <https://meet.google.com/zcd-qmrp-qhz>

Laboratorio di greco ALFABETICANDO:

- ❖ 4 e 11 dicembre 2021 I turno ore 9.00-10.00; II turno ore 10.00-11.00; III turno ore 11.00-12.00
- ❖ 9 e 16 dicembre 2021 I turno ore 16.00-17.00; II turno ore 17.00-18.00

“FAZELLINI PER UN GIORNO. In collegamento con le classi del Fazello”

- ✓ 11 dicembre, dalle ore 9 alle ore 12
- ✓ 18 dicembre, dalle ore 9 alle ore 12
- ✓ 18 gennaio, dalle ore 9 alle ore 12

Tutte le indicazioni in merito ai Piani di studio e all’Offerta Formativa del Liceo Classico si potranno trovare consultando il sito www.iissfazello.edu.it.

La docente funzione strumentale
Continuità-Orientamento
Prof.ssa M. A. Marino

M. A. Marino



AGENTE SCOLASTICO
Maria Angela Croce

Maria Angela Croce