



## Istituto Tecnico Tecnologico Statale ETTORE MAJORANA

Indirizzi: Chimica Materiali e Biotecnologie–Elettronica ed Elettrotecnica–Informatica e Telecomunicazioni–Meccanica Meccatronica ed Energia–Trasporti e Logistica

Circolare n. 290

I.T.T. - "E. MAJORANA"-MILAZZO  
Prot. 0009513 del 29/04/2024  
I-1 (Uscita)

AI DOCENTI  
AI GENITORI E AGLI ALUNNI  
DELLA CLASSE 4A EC  
AL SITO WEB

**Oggetto: Percorso di orientamento formativo - progetto "Consapevolmente"- ING 01 - TecnologicaMente l'ingegneria al servizio di un mondo sempre più smart.**

Con riferimento alla circolare n. 195, si comunica che presso il Dipartimento di Ingegneria sito in c.da Papardo si svolgeranno nella giornata di martedì 21 maggio 2024, le lezioni laboratoriali previste nell'ambito del progetto ING 01- TecnologicaMente l'ingegneria al servizio di un mondo sempre più smart.

Parteciperà all'attività, accompagnata dal prof. Crisafulli Alessandro la classe 4A EC inserita nel programma Consapevolmente promosso dall'Università di Messina.

Il programma dell'uscita didattica, facente parte delle attività di Orientamento è così articolato:

ore 07:50	Raduno dei partecipanti presso lo spiazzale della Vecchia Stazione di Milazzo
Ore 08:00	Partenza per Messina Dipartimento di Ingegneria in c.da Papardo
Intera mattinata	Svolgimento delle attività laboratoriali previste dal progetto ING 01
Ore 13:30 circa	Partenza per Milazzo con pullman messo a disposizione dall'Università di Messina
Ore 14:30 circa	Arrivo presso lo spiazzale della Vecchia Stazione di Milazzo

Gli alunni dovranno consegnare al docente accompagnatore entro venerdì 17 maggio il modulo di autorizzazione ed il modulo di consenso informato di seguito allegati.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Dott. Bruno Lorenzo CASTROVINCI  
Firmato in digitale ai sensi del D.lgs. 82/2005

<b>ITT</b>  <b>"E. Majorana"</b>  <b>Milazzo</b>	DOCUMENTI DI FUNZIONAMENTO	
	Titolo:  <b>MODELLO VISITE GUIDATE</b>	Codice doc: MVG Rev.: 0 Data: 01/09/2021

Al Dirigente Scolastico  
 dell'Istituto Tecnico Tecnologico  
 "E. Majorana" Milazzo

I sottoscritti \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_  
 genitore/i dell'alunno \_\_\_\_\_ frequentante la classe \_\_\_\_\_  
 sezione \_\_\_\_\_ indirizzo \_\_\_\_\_ articolazione \_\_\_\_\_

**AUTORIZZANO**

il proprio figlio/a a partecipare al progetto **"Consapevolmente" - percorso ING 01 - - TecnologicaMente l'ingegneria al servizio di un mondo sempre più smart presso il Dipartimento di Ingegneria in c.da Papardo nella giornata di martedì 21 maggio 2024.**

Gli alunni, accompagnati dai docenti designati, si ritroveranno per la partenza alle ore 07:50 di martedì 21 maggio 2024 presso lo spiazzale della Vecchia Stazione di Milazzo. Il rientro è previsto intorno alle ore 14:30.

- dichiarano espressamente di esonerare l'Istituzione Scolastica, per quanto riguarda l'incolumità delle persone e delle cose ed il comportamento degli alunni, da ogni responsabilità eccedente l'obbligo di vigilanza degli alunni e gli obblighi derivanti alla Scuola dalle norme vigenti (in particolare art. 2047 del Codice Civile e articolo 61 della legge n. 312/1980);
- dichiarano di assumersi le responsabilità (articolo 2048 del Codice Civile) derivanti da inosservanza da parte del/lla proprio/a figlio/a delle disposizioni impartite dagli insegnanti medesimi o da cause indipendenti dall'organizzazione scolastica.

Firma del genitore \_\_\_\_\_ Firma del genitore \_\_\_\_\_

**Nel caso di sottoscrizione da parte di uno solo dei genitori:**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, consapevole delle conseguenze amministrative e penali per chi rilasci dichiarazioni non corrispondenti a verità, ai sensi del dpr 245/2000, dichiara di avere effettuato la scelta in modo condiviso con l'altro genitore, in osservanza delle disposizioni sulla responsabilità genitoriale di cui agli artt. 316, 337 ter e 337 quater del codice civile, che richiedono il consenso di entrambi i genitori.

Firma

Elaborato da GdQ	Verificato da RQ	Approvato ed autorizzato da DIRS	Pag. 2 di 2
------------------	------------------	----------------------------------	-------------