



## 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. 322

I.T.T. - "E. MAJORANA"-MILAZZO  
Prot. 0010772 del 17/05/2024  
I-1 (Uscita)

A TUTTI I DOCENTI  
AI GENITORI E AGLI ALUNNI COINVOLTI  
AI PORTATORI D'INTERESSE  
AL D.S.G.A.  
AL SITO WEB

**Oggetto: Partecipazione alla fase finale contest ABB RoboCup 2024.**



Si comunica che il nostro istituto si è qualificato per la fase finale del contest ABB RoboCup 2024 che si terrà giornogiorno 22 maggio p.v. presso la Fondazione Dalmine ETS di Dalmine (BG).Pertanto gli alunni coinvolti e il docente accompagnatore prof. Spavara Giovanni, referente del progetto si raduneranno alle ore 10:00 di martedì 21 maggio presso il Terminal SAIS della Stazione Centrale di Messina e partiranno alla volta dell'aeroporto di Catania.

Si riporta di seguito il programma del viaggio:

### MARTEDÌ 21 MAGGIO 2024

Ore 10:00 raduno presso il Terminal SAIS della Stazione Centrale di Messina;  
ore 13:00 partenza con volo di linea per Bergamo;  
ore 14:55 arrivo all'aeroporto di Bergamo e trasferimento in hotel;

### MERCOLEDÌ 22 MAGGIO 2024

ore 8:00 prima colazione in hotel e partenza verso la sede della Fondazione dalmine ETS;  
ore 9:00 ÷ 12:45 manifestazione;  
ore 13:00 visita di alcune aziende del territorio;  
ore 16:30 spostamento verso Confindustria al Km Rosso, premiazione e cena;

### GIOVEDÌ 23 MAGGIO 2024

ore 8:00 prima colazione in hotel e partenza verso l'aeroporto di Bergamo;  
ore 11:30 partenza con volo di linea per Catania;  
ore 13:30 arrivo all'aeroporto di Catania;  
ore 14:10 partenza per Messina Stazione Centrale con pullman di linea SAIS;  
ore 15:40 arrivo previsto a Messina.

**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 **alla fase finale contest ABB RoboCup 2024** che si terrà nella giornata di mercoledì 22 maggio 2024.

Gli alunni, accompagnati dal docente designato, si ritroveranno per la partenza **alle ore 10:00 di martedì 21 maggio 2024 presso il Terminal Sais della Stazione Centrale di Messina**. Il rientro a Messina è previsto intorno alle ore 15:40 di giovedì 23 maggio 2024.

- 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
---------------------	------------------	----------------------------------	-------------