



# Istituto Istruzione Superiore “E. Fermi - R Guttuso” 95014 - Giarre (CT)

OSSERVATORIO D'AREA DISPERSIONE N.14

Sede Amministrativa: Via N. Maccarrone, 4 - Tel. 095-613655

e-mail [ctis03900q@istruzione.it](mailto:ctis03900q@istruzione.it) pec [ctis03900q@pec.istruzione.it](mailto:ctis03900q@pec.istruzione.it)

<http://www.isfermiguttuso.edu.it>

Codice Fiscale 92030810870

Codice univoco di fatturazione elettronica UF2MKU

Circolare n. 580

Giarre lì, 29/04/2026

Ai Docenti  
Agli Studenti  
Alle loro famiglie  
Al D.S.G.A.  
Sito web  
Registro Elettronico

## Oggetto: Risultati RoboCup Junior 2026

Con grande orgoglio si comunica che, in occasione dell'evento svoltosi dal 15 al 18 aprile 2026 presso il polo fieristico Sicilia Fiera, nell'ambito della fase nazionale della competizione di robotica “RoboCup Junior Academy 2026”, il nostro Istituto si è distinto per l'elevato livello di competenze tecnologiche dimostrate, conquistando l'accesso alle più prestigiose competizioni internazionali.

L'evento ha visto la partecipazione di ben 860 studenti provenienti da 11 regioni italiane. L'Istituto è stato rappresentato da cinque team, che hanno ottenuto risultati di assoluto rilievo, conquistando ben quattro posizioni sul podio:

- **1° posto nella categoria Rescue Simulation** (con accesso ai Campionati Mondiali)  
Squadra *Black Radiators*, composta dagli studenti: Cristian Pennino (5BI), Marco Marino (5AI), Puglisi Paolo Michael (3DI), Arcidiacono Gabriele (3DI).
- **2° posto nella categoria Rescue Maze** (con accesso ai Campionati Mondiali)  
Squadra *Tachyons*, composta dagli studenti: Ettore Fins (2EI), Gabriel Grasso (2EI), Francesco Sciuto (5CI), Angelo Caruso (4CI).
- **3° posto nella categoria Rescue Maze** (con accesso ai Campionati Europei)  
Squadra *MezaMaze*, composta dagli studenti: Marika Costanzo Zammataro (5EI), Manuel Di Pino (4CI), Enrico Maria Di Paola (5CI), Paolo Parisi (4CI).
- **3° posto nella categoria OnStage Advanced** (con accesso ai Campionati Europei)  
Squadra *ARG Group*, composta dagli studenti: Angelo Mangano (classe 4CI), Rosario Cardillo (classe 4CI), Suami Cultraro (classe 4CI), Lorenzo Bonaccorso (classe 4CI), Federico Sorbello (classe 4CI).

Questi risultati confermano come, presso l'IIS "Fermi-Guttuso", la robotica educativa e l'informatica vengano praticate a livelli di eccellenza, formando studenti in grado di confrontarsi con successo nel panorama internazionale. Gli studenti sopra menzionati sono stati guidati dai docenti mentor proff. Giuseppe Zappulla, Mario Bellerino e Nunzia Cusimano.

I nostri teams rappresenteranno l'Istituto ai Campionati Mondiali che si terranno a Incheon (Corea del Sud) e ai Campionati Europei che si svolgeranno a Vienna (Austria).

È possibile contribuire a sostenere le spese di viaggio effettuando una donazione sulla piattaforma Idearium, accessibile al seguente

link:<https://idearium.pubblica.istruzione.it/crowdfunding/progetti/84191/dettaglio>

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott. Gaetano Ginardi**

documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa