



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon
 2014-2020
 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



REGIONE PUGLIA

P PUGLIA
 FESR-FSE
 2014/2020
 Il futuro alla portata di tutti



Istituto Tecnico Tecnologico "G. GIORGI" – Brindisi
 Informatica, Telecomunicazioni, Elettronica, Elettrotecnica, Automazione,
 Meccanica Meccatronica, Energia

C.F. 80001970740 Cod. Mec. BRTF010004
 Web: <http://www.itgiorgi.gov.it>

Via Amalfi, 6 72100 BRINDISI
 Tel. 0831418894 – Fax 0831418882

e-mail: brtf010004@istruzione.it
 p.e.c.: BRTF010004@pec.istruzione.it



IL GIORGI VINCE LA FASE REGIONALE DI ROBOCUP JR ACADEMY

L'I.T.T. "Giorgi" di Brindisi vince la fase regionale di Robocup Jr Academy e si qualifica alle gare nazionali di Trento.

Nella giornata di oggi si sono svolte, presso l'IC "Japigia 1 Verga" di Bari, le gare regionali della RoboCup Jr Academy.

Le due squadre del noto istituto brindisino si sono presentate con due robot da loro costruiti e programmati con cui sono riuscite ad arrivare nella zona di salvataggio dopo aver superato diversi ostacoli presenti lungo il percorso. Nella zona di salvataggio, il robot deve raccogliere delle palline che simulano i superstiti e le vittime di un eventuale terremoto e scaricarle in una zona sicura.



La **TeamGiorgi1**, composta dagli studenti Kevin Panna, Alessandro Rizzo e Matteo Tarantino, era accompagnata dai proff. Antonio Bari e Diego Brando, e la **TeamGiorgi2**, composta da Edoardo De Blasi, Riccardo Costantini e Germano Monopoli, era accompagnata dai proff. Carmelo Distante e Giuseppe Sarcinella. Entrambe le squadre si sono qualificate alla fase nazionale che si terrà a Trento dall'11 al 14 aprile.



Le squadre che si classificheranno ai primi posti nella gara di Trento accederanno alla fase mondiale di Montreal e a quella europea di Montesilvano, in provincia di Pescara.

Il dirigente scolastico

Prof.ssa M. Luisa Sardelli