



# Global Junior Challenge

Projects to share the future

Pubblicata su *Global Junior Challenge* (<https://www.gjc.it>)

[Home](#) > Maths to play continua a vincere

---

04/05/2008 - 07:26



Il progetto *Maths to play* <sup>[1]</sup>, realizzato dal liceo classico Duni <sup>[2]</sup> di Matera (Italia) e il Lycée classique di Diekirch (Lussemburgo), propone un approccio non tradizionale alla matematica: i ragazzi possano imparare “giocando”, ma anche riflettere sul significato più profondo di questa disciplina. Come?

Nell' intervista <sup>[3]</sup> l'insegnante Maria Teresa Asprella, coordinatrice del progetto, racconta un esempio concreto. In questi mesi i ragazzi del liceo Duni stanno lavorando sulle biografie delle grandi matematiche italiane per scoprire che...

Ascolta l'audio dell'intervista:

Il sito del progetto <sup>[4]</sup>

La motivazione del Premio speciale del Presidente della Repubblica per i progetti realizzati da scuole italiane:

*il progetto rappresenta una risposta didattica alla sfida della diffusione delle conoscenze tecniche e scientifiche tra gli studenti della Comunità Europea e promuove gemellaggi internazionali ed attività didattiche ludiche on line.*

[« indietro](#) [5]

Fondazione Mondo Digitale  
Via del Quadraro, 102 / 00174 - Roma (Italia)

Copyright © 2000-2010 · Tutti i diritti riservati.

Organizzazione con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001:2008 / CERMET n.6482  
del 26/04/2007.

[Privacy Policy](#)

---

**URL di origine:** <https://www.gjc.it/news/maths-play-continua-vincere>

### **Collegamenti**

[1] <https://www.gjc.it/../../../../../../../../2006/it/show.php%3Fid%3D501>

[2] <http://www.classicoduni.it/>

[3] <http://www.mondodigitale.org/audio/intervista-maria-teresa-asprella>

[4] <http://www2.edu.fi/magazinefactory/magazines/mathstoplay/>

[5] <https://www.gjc.it/javascript%3Ahistory.go%28-1%29>