



# Global Junior Challenge

Projects to share the future

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

[Home](#) > Di città in città

08/02/2017 - 00:00



Partecipa all'ottava edizione del **Global Junior Challenge** <sup>[1]</sup> anche un progetto sulla cittadinanza attiva con un grande valore educativo. "La città che fa volare" è il nome del quartiere di Monticelli di Ascoli riprogettato dai ragazzi dalle classi quarte della scuola primaria Don Giussani, aiutati dall'associazione Wifi Robotics Labs.

I ragazzi, prendendo spunto dalle ricostruzioni post terremoto, hanno ridisegnato il loro quartiere. Suddivisi in vari gruppi, hanno curato un singolo aspetto, disegnando prima su carta e poi su Tinkercad gli edifici civili che avevano in mente, scrivendone contestualmente la storia. Quanto realizzato è stato stampato in 3D e assemblato su un plastico in formato A3 (non in scala).

Marco Brocchieri, formatore software, in visita al Fab Lab della Palestra dell'Innovazione ci ha raccontato qualcosa di più sull'esperienza e sulla partecipazione al Global Junior Challenge.

[« indietro](#) <sup>[2]</sup>

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/di-citt%C3%A0-citt%C3%A0>

**Collegamenti**

[1] <http://www.gjc.it>

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