



Scuola, il Global Junior Challenge concorso internazionale per portare l'innovazione tra gli alunni

L'appuntamento è a Roma, dal 25 al 27 ottobre. Si premia l'uso creativo della tecnologia per portare l'innovazione tra i banchi di scuola. L'edizione di quest'anno è dedicata all'ex ministro dell'Istruzione Tullio De Mauro. All'evento è stata conferita la Medaglia del Presidente della Repubblica



Il professor Tullio De Mauro cui è dedicata l'edizione di quest'anno del Global Junior Challenge

ROMA - Oltre 90 progetti provenienti da 16 Paesi raccontano un nuovo modo di fare e immaginare la scuola: l'appuntamento è a Roma, dal 25 al 27 ottobre, per il concorso internazionale che premia l'uso creativo della tecnologia per portare l'innovazione tra i banchi di scuola. L'edizione di quest'anno è dedicata all'ex ministro dell'Istruzione Tullio De Mauro. All'evento è stata conferita la Medaglia del Presidente della Repubblica.

I protagonisti. Alfonso insegna matematica e coinvolge i suoi studenti in laboratori di robotica dentro gli ospedali e i centri di cura. Stella ha aperto un *fablab* - piccola officina per la realizzazione di oggetti di fabbricazione digitale - all'interno del suo istituto, mentre Chiara a soli 16 anni fa parte del team italiano degli ambasciatori digitali. Sono solo alcuni dei protagonisti dell'edizione 2017 del *Global Junior Challenge* promosso dalla *Fondazione Mondo Digitale*, che premia l'uso creativo e innovativo delle tecnologie per l'istruzione e il futuro dei giovani.

Una scuola di qualità che sappia accogliere. È questo il grande insegnamento del professor Tullio De Mauro, che per oltre dieci anni ha guidato come presidente la Fondazione Mondo Digitale. Nel convegno di apertura, il 25 ottobre alle 10, presso Biblioteche di Roma, grandi nomi della cultura italiana, da Luca Serianni a Giuseppe Laterza, si incontrano per ricordare e proseguire il pensiero e il lavoro del celebre linguista. Con il metodo del Lego Serious Play docenti, studenti e dirigenti scolastici si confrontano per disegnare insieme la scuola del futuro. I 90 progetti che saranno presentati raccontano esperienze di didattica inclusiva, capaci di valorizzare i talenti e di non lasciare nessuno indietro: dalla realizzazione di un percorso museale multimediale accessibile ai non vedenti a dispositivi tecnologici pensati per attrezzare le palestre delle scuole per gli studenti disabili.

L'evento finale. Per la prima volta, nell'ottava edizione, la manifestazione diventa un multi evento diffuso sul territorio, con spazi espositivi, talk tematici e laboratori anche a Milano e alla Città della Scienza di Napoli in occasione della tre giorni per la scuola Smart Education & Technology Days. Il 26 ottobre cinque delegazioni di giovani ambasciatori digitali, tra i 14 e i 19 anni, si incontrano a Roma per un hackathon internazionale sul tema dell'innovazione e inclusione digitale in Europa. Il Global Junior Challenge si concluderà con la working conference del progetto Make: Learn: Share: Europe, promosso nell'ambito del programma europeo Erasmus+, in collaborazione con Roma Capitale, Municipalità di Sheffield (Regno Unito), Municipalità di Riga (Lettonia), Municipalità di Gijón (Spagna) e Istituto Scolastico Knut Hahn (Svezia). Il 27 ottobre alle 10, in Campidoglio, la cerimonia di premiazione, con il premio speciale Tullio De Mauro al docente innovatore. Consegna il premio Silvana Ferreri De Mauro.