



# Global Junior Challenge

Projects to share the future

Publicata su *Global Junior Challenge* (<http://2017.gjc.it>)

[Home](#) > Programma

## 25 OTTOBRE 2017

### ROMA

Museo Civico di Zoologia

9.00 ? 9.45

### INAUGURAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE

### APERTURA DELLO SPAZIO ESPOSITIVO INTERNAZIONALE

Intervengono

- Laura Baldassarre, assessore alla Persona, alla scolarità e alla comunità solidale, Roma Capitale
- Francesca Del Bello, presidente Municipio II, Roma Capitale
- Mirta Michilli, direttore generale, Fondazione Mondo Digitale
- Paolo Fallai, presidente Biblioteche di Roma, Roma Capitale
- Bruno Cignini, direttore Museo civico di Zoologia di Roma Capitale















































































































	<p><b>LA SCUOLA SECONDO DE MAURO</b></p> <p><i>La scelta di Biblioteche di Roma come sede principale della 10ª edizione del Global Junior Challenge non è casuale. Il libro di Tullio Mauro, da sempre sostenitore e alleato di tutte le biblioteche, le battaglie civiche per la cultura come partecipazione, è stato il primo presidente dell'istituzione bibliotecaria romana.</i></p> <p><i>La più originale Jam Session con i grandi nomi della cultura per raccontare e fare la scuola secondo De Mauro. Partecipano uomini che in settori diversi hanno incrociato il loro lavoro con quello dello studioso, esperto di scuola e istruzione. Accompagnati da interventi interpretati LIS e Graphic recording per visualizzare graficamente le idee di chi parla.</i></p> <p><i>Segue una sessione di lavoro comune con la metodologia Lego® Serious Play.</i></p> <p><i>Ai tavoli di lavoro "misti" prendono parte docenti innovativi, genitori e studenti, provenienti da tutta Italia, per disegnare la scuola ideale con la metodologia LSP, ripercorrendo il pensiero di Tullio De Mauro e i suggerimenti emersi durante la sessione di lavoro.</i></p> <p><i>La metodologia LSP aiuta a visualizzare la complessità e a trovare soluzioni innovative, grazie all'efficace sinergia che si crea tra le intelligenze messe in connessione. La sessione di lavoro è moderata da Cecilia Stajano, Lego® Serious Play® Trained LSP facilitatrice e coordinatrice del settore Innovazione nella scuola della Fondazione Mondo Digitale.</i></p>
<p><b>ROMA</b></p>	<p>Introduce</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mirta Michilli, direttore generale della Fondazione Mondo Digitale</li> </ul>
<p>Biblioteche di Roma</p>	
<p>Sala conferenza</p>	<p>1ª parte: 10 - 13</p>
	<p>La scuola secondo De Mauro vista da...</p>
<p>10.00 ? 17.00</p>	<p><b>Sessione plenaria con pubblico</b></p>
	<p>Moderata da Pietro Del Soldà, autore e conduttore radiofonico di "La scuola secondo De Mauro"</p>
	<p>Partecipano (in ordine alfabetico)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vittorio Campione, direttore generale Fondazione Mondo Digitale</li> </ul>

<p><b>ROMA</b></p> <p>Biblioteche di Roma</p> <p>Museo civico di Zoologia</p> <p>10.00 ? 16.00</p>	<p><b>ESPOSIZIONE INTERNAZIONALE</b></p> <p><i>Il concorso è l'evento conclusivo di un insieme di attività che promuovono il ruolo strategico delle nuove tecnologie nelle competenze delle conoscenze, nella cooperazione interculturale, nella lotta alla povertà educativa e nella riduzione del divario sociale. Per il raggiungimento degli Obiettivi di sviluppo sostenibile (SDG) entro il 2030.</i></p> <p><i>L'esposizione internazionale è l'occasione per valorizzare i progetti dei finalisti e permettere ai protagonisti di conoscersi e stringere nuove alleanze. Nella banca dati di 8 edizioni oltre 3.700 progetti sono stati selezionati da ogni parte del mondo, e oltre 600 casi di successo sono stati presentati alla giuria internazionale di esperti.</i></p> <p>Per l'intera giornata dimostrazioni e laboratori aperti al pubblico. Tra gli stand dei progetti finalisti dell'ottava edizione del Global Junior Challenge sono presenti alcuni corner speciali (Addio Pizzo Travel, ASLERD).</p>
<p><b>ROMA</b></p> <p>Museo civico di Zoologia</p> <p>14.30 -17.30</p>	<p><b>LABORATORI MAKE: LEARN: SHARE: EUROPE</b></p> <p><i>Per la prima volta il GJC ospita cinque delegazioni europee (Italia, Regno Unito, Spagna e Svezia) di giovani tra i 14 e i 18 anni, i digital ambassadors del progetto Make: Learn: Share: Europe nell'ambito del programma europeo Erasmus+.</i></p> <p><i>I laboratori, in lingua inglese, sono riservati agli ambasciatori dei ragazzi tra i 15 e i 18 anni di 5 paesi europei: Svezia, Spagna, Regno Unito. Sono animati dagli ambasciatori italiani, che nel corso dell'anno si sono formati su robotica, digital making, VR e Digital Things.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>The Evolution of Internet and Educational Robotics</i> di Mostarda e Chiara Colciago</li> <li>• <i>Scratch and Robotics</i> di Laura Milone e Pasquale M...</li> </ul>

<p><b>MILANO</b></p> <p><b>Microsoft House</b></p> <p>09.30 - 17.00</p>	<p><b>LABORATORI DI CODING, ROBOTICA, MAKING E SV</b></p> <p><i>Nei laboratori, aperti alle scuole del territorio, dalla prima secondaria, si sperimentano diversi strumenti, come Kodu Develop, Lego WeDo.</i></p> <p><i>Coach esperti sono affiancati da giovani tutor d'aula: sono dell'IIS Falcone Righi di Corsico (Milano), coordinati dalla Pupilli, che partecipano a un percorso di Alternanza scuola lavoro e esperienze formative di e-leadership e animazione digitale.</i></p> <p>Per le scuole superiori</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratorio con Touch Develop</li> <li>• <b>Be professional, be social</b></li> </ul> <p>Modulo formativo interattivo animato da <b>Adecco</b>, con focus su curriculum digitale e social per il lavoro.</p> <p>Per la scuole primarie e secondarie di primo grado</p> <p>- Laboratori di coding, digital making e robotica</p>
<p><b>NAPOLI</b></p> <p>Città della Scienza</p> <p>15 ? 17</p>	<p><b>LA PAROLA ALLE SCUOLE</b></p> <p>Il Global Junior Challenge a <b>Smart Education &amp; Techno</b>  <b>3 giorni per la scuola.</b> Esposizione e pitch dei progetti fino al 2017.</p> <p><i>Uno spettacolo di magia chimica, mini robot controllati a distanza, nuove tecnologie applicate all'artigianato artistico. Tre scuole GJC raccontano i loro progetti al pubblico. Una sorta di TED Education che vede sul palco docenti e studenti con 15 minuti a disposizione per conquistare la platea.</i></p>

Image not found or type unknown

**26 OTTOBRE 2017**

<p><b>ROMA</b></p> <p>Biblioteche di Roma e Museo civico di Zoologia</p> <p>09.30 ? 13.00</p>	<p><b>ESPOSIZIONE INTERNAZIONALE</b></p> <p>Dimostrazioni e laboratori aperti al pubblico animati dai fi dell'ottava edizione del Global Junior Challenge.</p> <p>Oltre agli stand dei progetti finalisti sono presenti alcuni c progetti speciali.</p>
<p><b>ROMA</b></p> <p><b>Palestra dell'Innovazione</b></p> <p>9.00 ? 19.00</p>	<p><b>INTERNATIONAL HACKATHON MAKE: LEARN: SHAR</b></p> <p><b>Borders/No Borders:</b> How European youths would enha vision of a Europe where Europeans can enjoy a unique culture, ideas and traditions?</p> <p><i>I 25 ambasciatori del progetto europeo lavorano in squa ragazzo per ogni paese, a una nuova idea di Europa.</i></p> <p><i>In otto ore di lavoro comune sviluppano soluzioni innovat Arduino, la piccola scheda elettronica che ha inaugurato dell?hardware libero.</i></p>
<p><b>ROMA</b></p> <p>Locanda dei Girasoli</p> <p>19.00</p>	<p><b>CENA SOCIALE</b></p> <p>Per i partecipanti al progetto europeo Make: Learn: Shar</p> <p><i>La "Locanda dei Girasoli" al Quadraro, nata da una picco sostenuta dal Consorzio Sintesi, non è solo un ristorante di un progetto di inclusione che, partito da un gruppo di fa diventato un modello vincente di impresa sociale nella ris</i></p>

Image not found or type unknown

 **27 OTTOBRE 2017**

<p><b>ROMA</b></p> <p>Campidoglio</p> <p>Aula Giulio Cesare</p> <p>10 ? 12</p>	<p><b>APERTURA DELLA BANDA DI ROMA CAPITALE IN P CAMPIDOGLIO</b></p> <p><b>CERIMONIA DI PREMIAZIONE</b></p> <p>Vincitori del Global Junior Challenge 2017 e dell'Internat Hackathon Make: Learn: Share: Europe.</p> <p><i>La premiazione si svolge nella suggestiva cornice del Ca cuore di Roma. I finalisti acclamano i vincitori nell'Aula G sempre il fulcro del Palazzo Senatorio. L'aula consiliare c statua di Giulio Cesare del I secolo a.C. e sul pavimento proveniente da Ostia antica. Già sede del tribunale del S sala dove si riunisce il consiglio comunale.</i></p> <p><i>Nell'edizione 2017 vengono assegnati 5 diverse tipologie</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>medaglie di bronzo con la lupa etrusca, il simbolo p Città di Roma, per i vincitori delle diverse categorie</i></li> <li>• <i>targa speciale per il progetto più innovativo delle sc</i></li> <li>• <i>medaglia di bronzo per il vincitore del premio speci Mauro</i></li> <li>• <i>strumento tecnologico per un progetto realizzato in di sviluppo</i></li> <li>• <i>targa per il team vincitore dell'Hackathon ?Borders</i></li> </ul> <p>Discorso di apertura di Alfonso Molina, direttore scientifico Fondazione Mondo Digitale e presidente della Giuria</p> <p>Premiano</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Virginia Raggi, sindaco di Roma Capitale (<i>da confe</i></li> <li>• Silvana Ferreri De Mauro, professore ordinario di D lingue moderne, Università degli studi della Tuscia</li> <li>• Marcello De Vito, presidente Assemblea Capitolina (<i>da confermare</i>)</li> </ul>
--	--

<p><b>NAPOLI</b></p> <p><b>Città della Scienza</b></p> <p>10 ? 13</p>	<p><b>PICNIC DELLA SCIENZA E DELLA TECNOLOGIA</b></p> <p><b>I finalisti del GJC a 3 giorni per la scuola "Smart Education Technology Days".</b></p> <p><i>È un momento di incontro festoso e fattivo tra gli studenti e le città con laboratori, esperimenti scientifici, dimostrazioni, invenzioni e modelli realizzati dai ragazzi.</i></p> <p><i>Nella rassegna dedicata alla valorizzazione delle esperienze dalle scuole anche tre progetti finalisti al GJC.</i></p>
---	--



In collaborazione con



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:** <http://2017.gjc.it/it/content/programma>