



Global Junior Challenge

Projects to share the future

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

[Home](#) > AI via il GJC 2012

10/16/2012 - 19:48



402 partecipanti, tra cui 81 finalisti, provenienti da 19 Paesi. Questi i numeri della sesta edizione del Global Junior Challenge, il concorso internazionale che premia l'uso innovativo delle tecnologie per l'educazione del 21° secolo e l'inclusione sociale. All'indirizzo www.gjc.it [1] il programma dell'evento e l'archivio dei progetti.

Dal 17 al 19 ottobre Roma ospita l'evento conclusivo del concorso Global Junior Challenge, promosso da **Roma Capitale** e organizzato dalla **Fondazione Mondo Digitale** sotto l'**Alto Patronato del Presidente della Repubblica Italiana**, con il patrocinio del **Ministero degli Affari Esteri** e in collaborazione con **United Nations Alliance of Civilizations (UNAOC)**, **Legambiente** e **Intel Italia**. La manifestazione prevede un calendario ricco di eventi, che si alterneranno nelle tre location previste (**Scuola primaria Don Gioacchino Rey, Città Educativa e Campidoglio**): il **17 e 18 ottobre** l'esposizione dei progetti finalisti, i laboratori di cooperazione per la Fiera internazionale della creatività solidale, i dibattiti (quello inaugurale con il professor **Tullio De Mauro**), la networking session internazionale con 13 Paesi a confronto e la serata musicale; il **19 ottobre** mattina, nella Sala della Protomoteca in Campidoglio, la cerimonia di premiazione alla presenza del sindaco di Roma **Giovanni Alemanno**.

Protagonisti del concorso sono scuole, associazioni, istituzioni pubbliche e private, cooperative, università, aziende e singole persone provenienti da ogni parte del mondo che hanno realizzato progetti che prevedono l'uso delle nuove tecnologie (internet, la realtà virtuale e i sistemi multimediali) a fini educativi. I progetti candidati arrivano da tutto il pianeta, dal Nepal al Perù passando per il Malawi. **19 i paesi di provenienza** dei progetti finalisti, con

molte collaborazioni transnazionali. Anche l'Africa più povera ha voluto far sentire la propria voce: tra i progetti africani candidati, molti provengono dai paesi a più basso reddito. Le **scuole**, con l'80% dei progetti iscritti, hanno dato il maggior contributo, seguite dalle **associazioni non profit** e dalle **istituzioni pubbliche**.

Tra le 402 candidature, una **giuria internazionale**, composta da **51 esperti di innovazione e inclusione sociale**, ha selezionati gli **81** finalisti, così suddivisi: Area **Educazione del 21° secolo**, articolata nelle seguenti **categorie**: fino a 10 anni, fino a 15 anni, fino a 18 anni, fino a 29 anni, ICT per lo sviluppo sostenibile dell'ambiente? in collaborazione con Legambiente e ICT per l'inserimento dei giovani nel mondo del lavoro? e Area **Inclusione sociale**, nella categoria ICT per l'integrazione di migranti e rifugiati?, in collaborazione con United Nations Alliance of Civilizations (UNAOC).

Cinque le tipologie di premi previsti, consegnati dal vicesindaco di Roma **Sveva Belviso** alla presenza del presidente della Fondazione Mondo Digitale **Gennaro Sangiuliano**: il **premio del Global Junior Challenge** (una medaglia raffigurante la lupa etrusca con Romolo e Remo, simbolo della fondazione della Città di Roma) ai progetti vincitori selezionati tra tutti i partecipanti; il **premio del Presidente della Repubblica** (sei medaglie d'argento) ai progetti più innovativi realizzati dalle scuole italiane; **Small Fund Award** per i progetti provenienti dai Paesi in via di sviluppo e il premio **i-Prof?** assegnato da **Intel Italia** - che donerà al docente che ha realizzato l'idea più innovativa un portatile di ultima generazione - e il **viaggio premio** al Forum UNAOC di Vienna in collaborazione con UNAOC. Un progetto ambizioso come il GJC si avvale di una fitta rete di partnership, tra queste la rivista **La Scuola Possibile**, media partner dell'evento.

402 partecipanti, tra cui 81 finalisti, provenienti da 19 Paesi. Questi i numeri della sesta edizione del Global Junior Challenge, il concorso internazionale che premia l'uso innovativo delle tecnologie per l'educazione del 21° secolo e l'inclusione sociale. All'indirizzo www.gjc.it [1] il programma dell'evento e l'archivio dei progetti.

Dal 17 al 19 ottobre Roma ospita l'evento conclusivo del concorso Global Junior Challenge, promossa da **Roma Capitale** e organizzato dalla **Fondazione Mondo Digitale** sotto l'**Alto Patronato del Presidente della Repubblica Italiana**, con il patrocinio del **Ministero degli Affari Esteri** e in collaborazione con **United Nations Alliance of Civilizations (UNAOC)**, **Legambiente** e **Intel Italia**. La manifestazione prevede un calendario ricco di eventi, che si alterneranno nelle tre location previste (**Scuola primaria Don Giocchino Rey, Città Educativa e Campidoglio**): il **17 e 18 ottobre** l'esposizione dei progetti finalisti, i laboratori di cooperazione per la Fiera internazionale della creatività solidale, i dibattiti (quello inaugurale con il professor **Tullio De Mauro**), la networking session internazionale con 13 Paesi a confronto e la serata musicale; il **19 ottobre** mattina, nella Sala della Protomoteca in Campidoglio, la cerimonia di premiazione alla presenza del sindaco di Roma **Giovanni Alemanno**.

Protagonisti del concorso sono scuole, associazioni, istituzioni pubbliche e private, cooperative, università, aziende e singole persone provenienti da ogni parte del mondo che hanno realizzato progetti che prevedono l'uso delle nuove tecnologie (internet, la realtà virtuale e i sistemi multimediali) a fini educativi. I progetti candidati arrivano da tutto il pianeta, dal Nepal al Perù passando per il Malawi. **19 i paesi di provenienza** dei progetti finalisti, con molte collaborazioni transnazionali. Anche l'Africa più povera ha voluto far sentire la propria voce: tra i progetti africani candidati, molti provengono dai paesi a più basso reddito. Le **scuole**, con l'80% dei progetti iscritti, hanno dato il maggior contributo, seguite dalle **associazioni non profit** e dalle **istituzioni pubbliche**.

Tra le 402 candidature, una **giuria internazionale**, composta da **51 esperti di innovazione e inclusione sociale**, ha selezionati gli **81** finalisti, così suddivisi: Area **Educazione del 21° secolo**, articolata nelle seguenti **categorie**: fino a 10 anni, fino a 15 anni, fino a 18 anni, fino a 29 anni, ICT per lo sviluppo sostenibile dell'ambiente? in collaborazione con Legambiente

e ICT per l'inserimento dei giovani nel mondo del lavoro? e Area **Inclusione sociale**, nella categoria ICT per l'integrazione di migranti e rifugiati?, in collaborazione con United Nations Alliance of Civilizations (UNAOC).

Cinque le tipologie di premi previsti, consegnati dal vicesindaco di Roma **Sveva Belviso** alla presenza del presidente della Fondazione Mondo Digitale **Gennaro Sangiuliano**: il **premio del Global Junior Challenge** (una medaglia raffigurante la lupa etrusca con Romolo e Remo, simbolo della fondazione della Città di Roma) ai progetti vincitori selezionati tra tutti i partecipanti; il **premio del Presidente della Repubblica** (sei medaglie d'argento) ai progetti più innovativi realizzati dalle scuole italiane; **Small Fund Award** per i progetti provenienti dai Paesi in via di sviluppo e il premio **i-Prof** assegnato da **Intel Italia** - che donerà al docente che ha realizzato l'idea più innovativa un portatile di ultima generazione - e il **viaggio premio** al Forum UNAOC di Vienna in collaborazione con UNAOC. Un progetto ambizioso come il GJC si avvale di una fitta rete di partnership, tra queste la rivista **La Scuola Possibile**, media partner dell'evento.

[« indietro](#)

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/news/al-il-gjc-2012>

Collegamenti

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

[2] <http://2017.gjc.it/it/javascript%3Ahistory.go%28-1%29>