

Newspaper metadata:

Source: Adn Kronos Author:
Country: Italy Date: 2019/09/02
Media: Agency Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 0
Ave € 0
Pages Occuped 0.0

ZCZC ADN0752 7 ECO 0 ADN ECO NAZ RLA INNOVAZIONE: GLOBAL JUNIOR CHALLENGE, APERTE
CANDIDATURE PREMIO TULLIO DE MAURO = Concorso internazionale promosso dalla Fondazione
Mondo Digitale in collaborazione con Erickson
Roma, 2 set. (Adnkronos/Labitalia) - Iscrizioni aperte fino al 30 ottobre per partecipare
al Global junior challenge, il concorso internazionale, promosso dalla Fondazione Mondo
Digitale in collaborazione con Erickson,
che premia i progetti più innovativi che usano le nuove tecnologie per l'educazione e la
formazione dei giovani. A docenti e dirigenti innovatori è dedicato il premio speciale
Tullio De Mauro. Fino al 30 ottobre è possibile inviare la propria candidatura per
partecipare al contest biennale che sostiene il ruolo strategico delle nuove tecnologie
nella circolazione delle conoscenze, nella cooperazione interculturale, nella lotta alla
povertà educativa e nella riduzione del divario sociale, per accelerare il raggiungimento
degli obiettivi di sviluppo sostenibile. Le sessioni del concorso sono due. La prima
riguarda il premio Tullio De Mauro alla scuola che innova e include, rivolto a docenti e
dirigenti delle istituzioni scolastiche italiane; un riconoscimento al docente innovatore
che ha saputo coniugare un'educazione di qualità, equa e inclusiva, anche attraverso l'uso
di tecnologie, strumenti e metodologie innovative, e un riconoscimento al dirigente
innovatore che guida al meglio la trasformazione sistemica della propria scuola con
la realizzazione di progetti condivisi con il territorio e la comunità educante.
All'evento conclusivo del Global junior challenge i dirigenti finalisti partecipano a una
sessione di progettazione collettiva, con la metodologia Lego Serious Play, per arrivare
a una visione condivisa di istruzione di qualità e a un manifesto programmatico da
condividere con la società civile e i decisori politici. (segue) (Lab/Adnkronos) ISSN 2465
- 1222 02-SET-19 15:26 NNNN