

**Newspaper metadata:**

| | |
|----------------|------------------|
| Source: Agi | Author: |
| Country: Italy | Date: 2019/02/01 |
| Media: Agency | Pages: - |

Media Evaluation:

| | |
|---------------|-----|
| Readership: | - |
| Ave | € 0 |
| Pages Occuped | 0.0 |

ZCZC

AGI0454 3 CRO 0 R01 /

Innovazione: al via il progetto 'Share School' tra robotica e coding = (AGI) - Roma, 1 feb. - Il processo di trasformazione digitale della scuola italiana allunga il passo grazie a laboratori di robotica, percorsi didattici immersivi sulle professioni del futuro e alle "maratone" di programmazione. Tutto cio' e' reso possibile grazie al progetto 'Share School', promosso da Olivetti e Fondazione Mondo Digitale, che prende il via ufficialmente con l'apertura di uno spazio specializzato presso la palestra dell'Innovazione di Roma (via del Quadraro 102). Gli studenti avranno cosi' la possibilita' di partecipare a laboratori di robotica, making e coding per sperimentare nuovi stili e metodologie di apprendimento, progettare soluzioni innovative per la didattica 4.0 e una originale "Fabbrica robotica" alla RomeCup 2019. "Da anni portiamo nella scuola italiana nuovi strumenti e metodologie didattiche, per l'aggiornamento continuo degli insegnanti e la preparazione delle nuove generazioni alle professioni del futuro", spiega Mirta Michilli, direttore generale della Fondazione Mondo Digitale. per l'ad di Olivetti, Antonio Cirillo, questa iniziativa rappresenta un ulteriore step per sostenere e diffondere le competenze digitali negli istituti di ogni ordine e grado. "E' un progetto innovativo - dice- e di grande respiro che partira' con il coinvolgimento delle scuole sul territorio nazionale, si estendera' nell'ambito della Milano Digital Week e sara' infine protagonista della RomeCup". (AGI)

Rm8/Cop

011501 FEB 19

NNNN