

**Newspaper metadata:**

Source: Adn Kronos	Author:
Country: Italy	Date: 2019/05/30
Media: Agency	Pages: -

**Media Evaluation:**

Readership:	0
Ave	€ 0
Pages Occuped	0.0

ZCZC ADN1139 7 ECO 0 ADN ECO NAZ INNOVAZIONE: MICROSOFT, INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN 6 PROGETTI DI STUDENTI ITALIANI = Presentati al Ceo Satya Nadella nell'ambito del programma realizzato con Fondazione [Mondo Digitale](#)

Roma, 30 mag. (AdnKronos) - L'intelligenza artificiale in 6 progetti di studenti italiani. Sono ragazzi tra i 15 e i 17 anni che hanno realizzato innovativi progetti selezionati nell'ambito del programma "Ambizione Italia per la scuola", promosso da Fondazione Mondo Digitale e Microsoft. I ragazzi oggi hanno incontrato a Milano il Ceo del colosso tecnologico, Satya Nadella, in occasione del Microsoft Innovation Summit all'Università Bicconi di Milano, per presentare i primi prototipi realizzati con applicazioni inclusive di intelligenza artificiale. "Con l'intelligenza artificiale bisogna avere cervello" è lo slogan del corso su artificial intelligence che negli ultimi mesi ha appassionato oltre 12.000 studenti e docenti italiani. Disponibile sia in presenza, con laboratori interattivi, sia online, il percorso formativo consentirà a 250mila giovani e 20mila insegnanti di scoprire come le tecnologie stiano rivoluzionando con grande rapidità il modo di apprendere, vivere e lavorare. I giovani ideatori si chiamano Selene, Maria Teresa, Maria Giulia, Carolina, Francesco e Valentina e sono studenti dell'Iis Marconi di Civitavecchia (Roma), Isis Da Vinci di Poggioreale (Napoli) e Iiss Majorana di Brindisi, tre scuole selezionate tra i 37 hub che stanno sperimentando in Italia il programma di intelligenza artificiale. Questa mattina, i ragazzi hanno incontrato Nadella e presentato i primi risultati del loro lavoro. (segue) (Ada/AdnKronos) ISSN 2465 - 1222 30-MAG-19 17:10 NNNN