

Tech 5G e IoT Trasformazione Digitale

# 5GBOT con Ericsson in favore di materie scientifiche e relative competenze lavorative

Redazione MondoMobileWeb • 15 Febbraio 2022



Nel corso dell'evento "*Imagine Possible*" di Ericsson, tenutosi oggi, 15 febbraio 2022, **Fondazione Lars Manus** della multinazionale svedese e **Fondazione Mondo Digitale** hanno presentato "**5GBOT**", per avvicinare i giovani allo **studio delle materie scientifiche** e alle relative **competenze utili nel mercato del lavoro**.

Come già raccontato da MondoMobileWeb, l'evento Ericsson ha riguardato la **connettività senza limiti del futuro** e i potenziali benefici che questa potrebbe apportare in termini di sostenibilità e di miglioramento della vita delle persone e delle imprese.

In merito al progetto *5GBOT*, nello specifico, questo è rivolto a **studenti universitari e alunni degli istituti superiori inseriti nei PCTO** (Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento) di **Genova, Pisa e Pagani**, sedi dei centri di Ricerca e Sviluppo di Ericsson in Italia.

I giovani coinvolti nell'iniziativa parteciperanno a un **percorso di studio e progettazione di applicazioni robotiche e di intelligenza artificiale ad alta connettività**, con il supporto dei ricercatori dei suddetti tre centri di Ricerca e Sviluppo di Ericsson e del team di Fondazione Mondo Digitale.

I prototipi realizzati verranno presentati alla **RomeCup 2022**, la manifestazione di robotica educativa promossa dalla Fondazione Mondo Digitale, in programma dal 27 al 29 aprile 2022.



Di seguito, le parole di **Cesare Avenia**, Presidente della Fondazione Lars Magnus Ericsson:

**Mirta Michilli**, Direttore Generale della Fondazione Mondo Digitale, inoltre, ha sottolineato la volontà di investire nella creatività e nella progettualità dei più giovani, con l'obiettivo di supportare la nascita di una **società "connessa, innovativa e sostenibile"**, in grado di utilizzare le tecnologie in favore dell'economia, dell'inclusione sociale e della competitività delle imprese, oltre che per il miglioramento della didattica.

Si specifica, infine, che il progetto **5GBOT** intende porre particolare attenzione a tematiche come l'**inclusione** e la **diversità**, promuovendo la partecipazione attiva delle ragazze e la formazione di team leadership al femminile.

*Unisciti gratis al canale [@mondomobileweb](#) di Telegram per rimanere aggiornato sulle ultime novità della telefonia. Seguici anche su [Google News](#), [Facebook](#), [Twitter](#) e [Instagram](#). Condividi le tue opinioni o esperienze nei commenti.*