



Tlc: digital talk su '5G. Le Nuove Frontiere Comunicazione' a Uninettuno Roma, 21 giu. (AdnKronos)

Se l'affermazione del 5G, (connettività mobile di quinta generazione), è destinata a cambiare il mondo toccando tutti i settori della nostra vita, dalla comunicazione, al lavoro, alla produzione, quali saranno i vantaggi e quali i rischi che ne sono associati? Per analizzare e comprendere il significato di questo grande cambiamento, definito da tutti gli stakeholder come una vera e propria rivoluzione, all'Università Telematica Internazionale Uninettuno si è tenuto il Digital Talk dal Titolo "5G: Le Nuove Frontiere della Comunicazione", organizzato presso la Sala Multimediale dell'Ateneo.

A pochi giorni dal lancio ufficiale sul territorio nazionale dell'ultimissima tecnologia 5G, si aprono nuovi orizzonti comunicativi per soddisfare le esigenze di nuovi casi d'uso, come l'Internet of things (dispositivi connessi a Internet), servizi di trasmissione e linee di comunicazione d'importanza vitale nonché servizi di streaming, in particolare di video. Il 5G rappresenterà l'era dei dispositivi (davvero) sempre connessi, che non debbano più passare continuamente da Wi-Fi a rete mobile, come la TV digitale.

In apertura, la Prof.ssa Maria Amata Garito (Rettore Uninettuno) ha lanciato il messaggio significativo: "Il vero problema del momento è che la politica non governa l'evoluzione tecnologica, non solo a livello nazionale. Siamo nel caos. Un mondo parallelo senza regole, in cui i più deboli culturalmente lo possono subire e proprio per questo devono essere protetti. Basti solo pensare all'ultima idea di Zuckerberg sulla Libra, la nuova moneta del futuro che rivoluzionerà il mondo".

Alberto Maria Gambino (Presidente dell'Italian Academy of the Internet Code_ IAIC): "Che ci piaccia o no, le tecnologie si valutano sulla salute della popolazione solamente ex-post. Purtroppo si è ribaltato il principio di valutazione. Davanti a tutte queste novità, però, occorre senza dubbio stabilire dei capisaldi e dei paletti. Di questo dovrebbero occuparsi le grandi organizzazioni internazionali che, parlando con i vari players, troveranno l'accordo sul metodo di regolamentazione".

Duccio Forzano (regista e scrittore): "Nel mondo televisivo la latenza è un grande problema, ma col tempo si sta facendo molto per sincronizzare le varie macchine. Non immagino le possibilità che potrebbe offrirci il 5G... Quest'anno, ad esempio, le luci di Sanremo erano gestite da un software dedicato. E' vero che, come ogni cosa, la tecnologia ha il lato negativo. Ma, se usata con intelligenza, porterà lavoro, invece che farlo perdere".

Uninettuno, sempre accorta ai cambiamenti che la Digital Innovation apporta sulla società e che, da sempre, ha fatto uso delle nuove tecnologie per sviluppare nel mondo un modello di insegnamento e apprendimento a distanza altamente qualitativo, abbia ideato il format dei Digital Talks. L'obiettivo è far riflettere su quelle tematiche di grande attualità che, oggi, rappresentano anche delle sfide globali. Grazie ad un'idea del Rettore, Prof.ssa Maria Amata Garito, i Digital Talks, coordinati dal Prof. Gianpiero Gamaleri, sono degli appuntamenti ciclici innovativi, non solo nei contenuti che propongono, ma anche nella loro modalità di fruizione.