



## ROMA OSPITA 5G, LA NUOVA FRONTIERA DELLA COMUNICAZIONE

ROMA, ALLA SALA MULTIMEDIALE DELL'ATENEO, PROMUOVE UN MEETING PER PRESENTARE UFFICIALMENTE IL 5G, OVVERO LA NUOVA FRONTIERA TECNOLOGICA DELLA COMUNICAZIONE. FRA I RELATORI, NOMI DI SPICCO COME RODOLFO DE LAURENTIS E DUCCIO FORZANO

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, l'Università Telematica Internazionale UNINETTUNO lancia il nuovo Digital Talk dal Titolo "5G: Le Nuove Frontiere della Comunicazione", organizzato mercoledì 19 giugno, alle ore 17:00, presso la Sala Multimediale dell'Ateneo, (Piazza Grazioli, 17- Roma).



5G

LE NUOVE FRONTIERE DELLA COMUNICAZIONE



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.

## TANTI INTERVENTI ILLUSTRI

Ad affrontare questa rivoluzione tecnologica, entra in campo UNINETTUNO che invita esperti della comunicazione e accademici a creare un dibattito sul tema. Intervengono i relatori: **Maria Amata Garito**, Rettore Università Telematica Internazionale UNINETTUNO; **Gianpiero Gamaleri**, Ordinario di "Sociologia dei processi culturali e comunicativi"- UNINETTUNO; **Alessia Gizzi**, Giornalista e Conduttrice de programma RaiTre "Pixel"; **Duilio Giammaria**, Giornalista e Conduttore del programma RaiUno "Petrolio"; **Alberto Maria Gambino**, Presidente dell'Italian Academy of the Internet Code\_ IAIC; **Rodolfo De Laurentis**, già Presidente Associazione Confindustria Radio-Televisione e Docente di "Diritto dei Nuovi Media" – UNINETTUNO; **Alessio Zagaglia**, Segretario Generale della Fondazione Ericsson, **Duccio Forzano**, regista televisivo e **Gino Alberico**, Centro Ricerche, Innovazione Tecnologica e Sperimentazione (CRITS) della RAI.



Stando alle stime, la nuova generazione di connessione mobile sarà 100 volte superiore a quella in uso dai nostri smartphone, e mentre il primato mondiale del monopolio 5G è discusso tra Governo di Pechino e Silicon Valley, in Italia le ultime tecnologie di telecomunicazione sono entrate in uso a partire dal 2018. I principali operatori del settore mobile nazionali, hanno dato il via all'installazione di migliaia di ripetitori per propagare il nuovo segnale in ogni angolo del Paese. In occasione Congresso **Mobile World Congress** del colosso cinese **Zte**, svoltosi a Barcellona, **l'Italia è stata scelta come Paese per sperimentare le grandi potenzialità offerte dal 5G**, concentrate sull'Asse Toscana-Abruzzo.

Non è un caso che una Università come 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: il pubblico, infatti, è sempre partecipe e dialoga con i relatori sia in presenza che in Rete.



L'evento "5G. Le nuove frontiere della comunicazione", sarà in diretta sulla pagina Facebook di UNINETTUNO (<https://www.facebook.com/uninettuno/>) e sul sito dell'Università (<https://www.uninettouniversity.net/it/live-streaming.aspx>). Gli interessati potranno inviare domande e commenti sulla pagina Facebook o su Twitter utilizzando l'hashtag #5G.

I Digital Talks organizzati da UNINETTUNO sono disponibili alla pagina dedicata: <https://www.uninettouniversity.net/it/digital-talks.aspx>.

**ANDREA IANNUZZI**