

Foto gallery - 14/02/2020

Follow up dell'incontro di approfondimento dello studio "Roma 5g: veloce, sicura, pulita" promosso da Unindustria e Luiss Business School

Obiettivo favorire sviluppo della rete 5G nella Capitale attraverso 5 azioni concrete e l'analisi di best practice italiane ed europee

Il 13 febbraio a Villa Blanc è stato presentato lo studio dal titolo "[Roma 5g: veloce, sicura, pulita](#)" svolta da Unindustria, su input della Sezione Comunicazioni, e Luiss Business School con l'obiettivo di delineare lo stato dell'arte, sia da un punto di vista tecnico ed economico, sia da un punto di vista normativo e regolatorio, dell'implementazione della rete 5G e delle sue applicazioni nel territorio di Roma.

Dallo studio emerge che sono **30 miliardi** di euro in cinque anni, circa il **4%** del Pil, i potenziali benefici per Roma derivanti dall'impiego di tecnologie 5G, la tecnologia per le comunicazioni mobili di quinta generazione. La ricerca ha evidenziato, in particolare, che a un'incidenza diretta sul prodotto interno lordo della Capitale, legata agli investimenti complessivi in nuove reti e applicazioni da parte delle società di telecomunicazioni, pari a 13 miliardi di euro nel quinquennio, si aggiungerebbero 5 miliardi di aumento di produttività, 10 miliardi di effetto positivo sull'indotto e 2 miliardi di ulteriori ricadute positive indirette.

Lo studio ha suggerito anche **5 azioni** concrete da mettere in atto:

1. la creazione di un tavolo di lavoro congiunto per comunicazione e scambio di informazioni con gli operatori e PA;
2. un documento di 'buone pratiche nel settore della telefonia mobile';
3. l'individuazione condivisa di aree per il deployment dell'infrastruttura di rete;
4. l'integrazione regolamentare volta a specificare natura e caratteristiche dei siti sensibili;
5. la semplificazione dei procedimenti autorizzatori.

Il Presidente di Unindustria **Filippo Tortoriello** ha sottolineato come *"il 5G sia importante per tutte le città e in particolare per Roma, per renderla intelligente, smart, accessibile, resiliente e inclusiva. È necessario che Comune, Regione e capacità tecniche si mettano intorno a un tavolo per individuare i percorsi certi ed efficaci e fare sì che la città sia interamente coperta, in modo che la qualità del servizio sia accessibile a tutti gli stakeholders, pubblici e privati.*

L'Assessore all'Urbanistica di Roma Capitale **Luca Montuori** ha dichiarato *"C'è disponibilità a lavorare insieme perché c'è la consapevolezza che il 5G è un pezzo importante della vita che rende Roma ancora più pronta alle sfide della contemporaneità". La proposta di un tavolo mi sembra fondamentale e già ci siamo incontrati in preparazione di questo evento. Abbiamo condiviso alcune modalità e credo che se c'è unità di intenti e trasparenza si può sviluppare questo tipo di iniziative cittadine".*

Secondo **Francesco D'Angelo** Presidente della Sezione Comunicazioni di Unindustria "Occorre uno sforzo comune da parte di tutti gli attori in gioco (pubblica amministrazione, operatori di telecomunicazioni, imprese) per individuare un percorso condiviso che porti alla realizzazione delle infrastrutture necessarie utili a cogliere le opportunità che l'innovazione nella connettività 5G può offrire. È necessario dunque delineare insieme al Comune, e agli operatori coinvolti, delle proposte di intervento condivise per dotare Roma di una infrastruttura strategica per il suo futuro e per renderla pienamente digitalizzata".

Per il Direttore della Luiss Business School, **Paolo Boccardelli**, "Lo studio evidenzia anche le criticità che potrebbero portare a un rallentamento dello sviluppo della nuova rete e, conseguentemente, dei nuovi servizi, prima fra tutte la complessità delle autorizzazioni e la sovrapposizione delle regolamentazioni. È quindi necessaria una forte collaborazione fra pubblico e privato, per accelerare il più possibile e non perdere le opportunità di questa vera rivoluzione tecnologica".

Nel corso della giornata, e' stata presentata anche "**Alleanza 5G**", una nuova struttura permanente e una piattaforma informativa dedicate all'analisi e al monitoraggio dello sviluppo del mercato del 5G, frutto della partnership fra **Luiss Business School e Ptsclas**, societa' italiana di consulenza attiva da oltre 60 anni. Tra le finalita' dell'iniziativa vi e' innanzitutto quella di promuovere e realizzare attivita' analisi e ricerca sui diversi fattori abilitanti lo sviluppo del mercato 5G, dagli scenari tecnologici all'incontro tra domanda e offerta, fino allo sviluppo di un ecosistema applicativo innovativo e al contesto normativo e regolamentare. E' stata presentata durante l'incontro da **Mario Vitale**, Direttore Business Development, Stakeholder Engagement & External Relations Luiss Business School **Stefano Ciurli**, CEO PTSCLAS

Per saperne di più consulta

[lo Studio "Roma 5G: veloce, sicura, pulita"](#)
[e la Presentazione](#) illustrata nel corso dell'incontro

Leggi anche il Comunicato stampa

Alcune foto dell'incontro del 13 febbraio a Villa Blanc

Allegati

- » foto

Sito di provenienza: UNINDUSTRIA - <https://www.un-industria.it>