

# Il 5G per aumentare la tempestività dell'intervento medico

3 Marzo 2020

**Interventi chirurgici da remoto, ambulanze connesse, app più veloci e precise sono alcune delle innovazioni attivate da questa nuova forma di connettività**

Per capirlo meglio abbiamo avuto la possibilità di incontrare [Toktam Mahmoodi](#) (Direttore del Centro di Ricerca per le Telecomunicazioni del King's College di Londra) durante la 17<sup>a</sup> edizione dell'[Italian Networking Workshop](#) (INW), organizzato a Cavalese (TN) dalla Fondazione Bruno Kessler. Qui abbiamo avuto la possibilità di vedere molti lavori originali nell'ambito delle telecomunicazione, e quello presentato da Totkam è stato particolarmente interessante perché ha toccato diversi argomenti che riguardano i nostri campi di ricerca: 5G, edge computing e eHealth in particolare. Così le abbiamo chiesto, in questa intervista video, quali sono le opportunità legate a queste tecnologie soprattutto nell'ambito della salute:

- Quali sono gli elementi che fanno la differenza nella tecnologia 5G?
- Cosa c'entra il 5G con il sistema sanitario?
- Che distanze si possono raggiungere con queste tecnologie?
- 5G sulle ambulanze, come funziona?
- Che tipo di interazioni remote possono avere i dottori con i pazienti sull'ambulanza?





The 17th edition of the Italian Networking Workshop (INW)

#### LINK

<https://magazine.fbk.eu/it/news/il-5g-per-aumentare-la-tempestivita-dellintervento-medico/>

#### TAG

- #5G
- #digital health
- #ehealth
- #salute
- #salutedigitalebenessere
- #societàdigitale

#### MEDIA COLLEGATI

- Italian Networking Workshop 2020: <https://inw2020.fbk.eu/home>

#### AUTORI

- Alessandro Girardi