

# Tutti i vantaggi economici del 5G laRegione

24. April 2019

## KEYSTONE

Mentre Sunrise e Swisscom lanciano la tecnologia di comunicazione mobile di ultima generazione in decine di località, **alcuni cantoni romandi congelano l'estensione futura della rete ultraveloce** in attesa del rapporto sugli effetti del 5G sulla salute che l'Ufficio federale dell'ambiente presenterà entro l'estate.

È in questo delicato contesto che l'Associazione svizzera delle telecomunicazioni (Asut) ha pubblicato uno studio, rilanciato ieri da Economiesuisse, che quantifica l'impatto economico del 5G sulla Svizzera.

La principale conclusione: un ritardo di tre anni nello sviluppo della rete ridurrebbe la crescita della produzione scaturita da questa tecnologia di 10 miliardi di franchi entro il 2026 e limiterebbe la competitività delle aziende elvetiche.

Al contrario, una sua introduzione rapida "permetterebbe la creazione di 137mila impieghi e un aumento del valore della produzione annua fino a 42,4 miliardi di franchi entro il 2030". "La nuova infrastruttura aumenterà l'efficienza in tutti i settori economici e permetterà la creazione di nuovi prodotti e servizi", scrive l'Asut, spiegando come la nuova tecnologia di telefonia mobile permetta di sfruttare il potenziale della digitalizzazione.

Fra i rami economici analizzati, l'industria manifatturiera sarebbe quello che ne beneficerebbe maggiormente, con una progressione della produzione di 10 miliardi di franchi e 20'600 impieghi in più grazie al 5G entro il 2030. Secondo lo studio la nuova tecnologia creerà anche un valore aggiunto indiretto in settori chiave: l'utilizzo dei dati migliorerà ad esempio i servizi del sistema sanitario.