

Nota stampa

TIM e Qualcomm stipulano un accordo su Business Innovation e 5G

Mobile World Congress – Barcellona (Spagna), 28 febbraio 2018

TIM e Qualcomm Technologies Inc., sussidiaria di Qualcomm Incorporated, hanno siglato un accordo di cooperazione di ampia portata in ambito Business Innovation. Le due aziende vantano una relazione continuativa, lavorando congiuntamente a diverse iniziative e attività sul 5G, oltre a sostenere la trasformazione digitale in Italia e Brasile.

Attraverso questa nuova cooperazione, Qualcomm Technologies e TIM puntano a condividere una visione strategica sullo sviluppo del business e sui servizi avanzati abilitati dalle nuove tecnologie - in particolare dal 5G - e testare soluzioni innovative per accelerarne l'introduzione commerciale.

L'accordo si articola intorno a tre tematiche principali:

- casi d'uso per servizi mobili avanzati, con particolare riferimento alle prospettive abilitate dalla tecnologia 5G e ai servizi relativi all'IoT
- servizi innovativi basati su Advanced Analytics che fanno leva sull'aumento dei dati provenienti da dispositivi, reti, applicazioni e servizi abilitati dal 5G
- prodotti innovativi per rete mobile e fissa

“Con questo accordo siglato con Qualcomm Technologies, confermiamo ancora una volta il nostro impegno nell’offrire ai nostri clienti la migliore customer experience possibile, combinando i servizi e le soluzioni più innovative e performanti con un servizio clienti semplice e chiaro”, ha dichiarato **Amos Genish, TIM Chief Executive Officer**.

“Qualcomm Technologies vanta una partnership di lungo periodo con TIM e siamo entusiasti di aver firmato questo accordo che accelererà l’implementazione del 5G NR. Qualcomm Technologies ha in programma di fornire dispositivi per i test mobile, basati sul modem 5G Qualcomm® Snapdragon™ X50, per le frequenze sub-GHz e mmW per i trial 5G NR, e allo stesso tempo prevede di lavorare con TIM su un’ampia gamma di implementazioni innovative quali LTE-A, LTE IoT e Wi-Fi,” ha dichiarato **Cristiano Amon, President, Qualcomm Incorporated**.

Il 5G è progettato per cambiare il panorama mobile mondiale e per indirizzare la domanda dei consumatori di connettività ultra-broadband e abilitare un’evoluzione completa e pervasiva delle applicazioni e delle soluzioni IoT per la sicurezza sul posto di lavoro e pubblica, in ambito healthcare, Cloud Robotics e in numerosi casi d’uso Industry 4.0.

TIM e Qualcomm Technologies hanno in programma un trial 5G nella seconda metà del 2018 per mostrare le funzionalità e misurare le prestazioni della tecnologia 5G NR (New Radio).

TIM Press Office

+39 06 3688 2610

www.telecomitalia.com/medio

Twitter: @TIMnewsroom

Qualcomm Press Office

Hotwire PR

+39 02 7729 968

QualcommIT@hotwireglobal.com

Qualcomm e Snapdragon sono trademark di Qualcomm Incorporated, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Qualcomm Snapdragon è un prodotto di Qualcomm Technologies, Inc. e/o delle sue sussidiarie.