

Verizon abbraccia Amazon per agevolare la banda larga periferica. â?? di
Valentina Moro

Descrizione

TAG: In Evidenza, Innovazione, Amazon, Kuiper, SpaceX, Starlink, Verizon

Kuiper, lâ??impresa satellitare di Amazon, si allea con Verizon per espandere la copertura 4G/LTE e 5G nelle zone pi?? lontane del pianeta. **Verizon abbraccia Amazon per installare la barga larga nelle aree periferiche degli Stati Uniti**. Le due societ?? lo hanno comunicato cos?

â??Siamo orgogliosi di lavorare insieme per portare una connessione pi?? veloce e affidabile ai clienti che pi?? ne hanno bisognoâ??, ha dichiarato Andy Jassy, amministratore delegato di Amazon. Project Kuiper, ?? una rete di 3.236 satelliti che forniranno una connessione ad alta velocit?? nei luoghi pi?? distanti dai centri strategici. Ad ogni modo il primo leader nel mercato ?? la rete Starlink di SpaceX, la rete internet satellitare di Elon Musk.

Verizon abbraccia Amazon in una partnership.

Con la partnership, **i satelliti che Kuiper adotter?? potrebbero generare connettivit?? alle prossime torri cellulari Verizon**. I team di Amazon e Verizon hanno iniziato a lavorare insieme: â??per definire i requisiti tecnici per estendere la copertura wireless fissa alle comunit?? rurali e remote degli Stati Unitiâ??.

Prospettive di Amazon Kuiper.

I primi satelliti Kuiper, sono gi?? stati autorizzati dalla [Federal Communications Commission](#) (Fcc) statunitense. **Amazon investir?? pi?? di 10 miliardi di dollari nel progetto Kuiper, cos?? da costruire una rete di 3.236 satelliti in orbita terrestre bassa**. Inoltre, Amazon ha firmato un accordo con United Launch Alliance per nove lanci. Quindi, si starebbe preparando a consegnare circa 1.600 satelliti in orbita entro luglio 2026.

Prospettive di Starlink di SpaceX.

SpaceX ha lanciato 1.740 satelliti Starlink. In futuro Starlink installer?? un maggior numero di satelliti che consentiranno di avere una copertura pi?? capillare. SpaceX prevede di distribuire in to12.000 satelliti. **La Fcc sostiene che, SpaceX ha accettato che i suoi satelliti a bassa quota possano incontrare interferenze dai satelliti appartenenti al progetto Kuiper Systems di Amazon**. Ci sono anche il sistema a banda larga OneWeb con 146 satelliti lanciati dei 648 previsti, e la rete Lightspeed di Telesat, che ha gi?? in programma il lancio di 300.

Hits: 3

L'articolo [Verizon abbraccia Amazon per agevolare la banda larga periferica](#), proviene da [CIAOUP News & Advertising Influencer](#).

Categoria

1. MARKETING NEWS

Data di creazione

2 Novembre 2021

Autore

default watermark