



## AVM E OPEN FIBER, LA CONNETTIVITÀ VOLA A 2.5 GIGABIT AL SECONDO

- *Prosegue la partnership strategica per soddisfare le esigenze di consumatori e aziende che desiderano ottenere l'eccellenza nelle connessioni in fibra ottica FTTH*
- *Grazie alla sinergia tra le due aziende sarà ora possibile raggiungere velocità di connessione ancora più elevate*

**Milano, 20 luglio 2022** – Raggiunta una nuova frontiera del mercato della connettività FTTH grazie all'accordo commerciale tra **AVM**, produttore leader di dispositivi di networking, e **Open Fiber**, l'operatore wholesale only che sta realizzando un'infrastruttura interamente in fibra ottica FTTH (Fiber To The Home) in Italia. Da oggi, attraverso gli Operatori partner OF, è infatti disponibile un'offerta di **connettività FTTH a 2,5 Gbps** comprensiva di modem **FRITZ!Box 5530 Fiber**, che permette agli utenti che navigano su rete Open Fiber di godere di una connettività a prestazioni superiori, in linea con l'evoluzione tecnologica del mercato.

Open Fiber sta portando connettività a banda ultra larga in tutto il Paese, e prosegue in collaborazione con i suoi partner lo sviluppo tecnologico per garantire agli utenti finali dispositivi all'avanguardia e servizi di connettività sempre più performanti. Il modem FRITZ!Box 5530 Fiber, grazie al nuovo standard Wi-Fi 6 Mesh con MU-MIMO (una porta da 2,5 Gigabit), è l'hub di riferimento per le connessioni in fibra ottica in grado di trasmettere parallelamente sulle bande di frequenza da 2,4 GHz e 5 GHz per una velocità fino a 3 Gbps.

*“Si tratta di una collaborazione a livello europeo per facilitare e promuovere la diffusione della banda larga FTTH a 2,5Gbps da parte degli operatori retail che possono fornire il servizio agli utenti finali molto rapidamente e con tutti i benefici di una produzione ‘locale’. Infatti, i nostri FRITZ!Box sono tutti Made in Europe e permettono una commercializzazione veloce delle nuove tecnologie. È un orgoglio per AVM aver messo a punto questa offerta con l’obiettivo di offrire la miglior customer experience di navigazione Wi-Fi”, ha dichiarato **Giovanni Cristi**, Head of Telco Italy & Senior Business Development Manager di AVM Italia. “Tutti i prodotti AVM sono studiati con una particolare attenzione agli aspetti di sicurezza e privacy dei dati e anche dei brevetti. Il nostro sistema operativo FRITZ!OS permette, ad esempio, di configurare facilmente e in italiano il parental control, il firewall integrato e la priorità dei dispositivi connessi. Inoltre, i nostri prodotti sono costantemente aggiornati senza costi aggiuntivi”.*

*“Le applicazioni digitali più recenti e quelle che saranno sviluppate in futuro richiedono una grande quantità di banda e una connessione ultraveloce e stabile. A oggi, l'unica tecnologia in grado di raggiungere e superare il Gigabit è la fibra ottica FTTH. Open Fiber sta lavorando non solo per portarla in tutta Italia, ma anche per migliorare ulteriormente la qualità dell'infrastruttura che mettiamo a disposizione dei nostri 300 operatori partner, e la proficua collaborazione con AVM si inserisce in questo percorso” ha dichiarato **Domenico Dichiariante**, Head of Operational Marketing di Open Fiber.*



#### **Open Fiber**

*Open Fiber nasce per realizzare un'infrastruttura di rete a banda ultralarga in fibra ottica (FTTH) in tutto il Paese. L'obiettivo è garantire la copertura delle principali città italiane e il collegamento delle aree rurali attraverso una rete in fibra ultrabroadband, fornendo servizi e funzionalità sempre più avanzati per i cittadini, le imprese e la PA. Open Fiber è un operatore wholesale-only, non vende servizi in fibra ottica direttamente al cliente finale, ma mette la sua infrastruttura a disposizione di tutti gli operatori interessati a parità di condizioni. Con oltre 14.3 milioni di UI ultrabroadband già connesse, Open Fiber è il principale operatore italiano di fibra ottica FTTH e tra i leader in Europa.*

[www.openfiber.it](http://www.openfiber.it) / [ufficiostampa@openfiber.it](mailto:ufficiostampa@openfiber.it)

#### **IAVM**

*AVM offre prodotti versatili per la connettività a banda larga e la rete domestica intelligente. Con la gamma FRITZ!, in Germania e in Europa AVM è il produttore leader di dispositivi per la banda larga per DSL, cavo, LTE e fibra. I prodotti Smart Home basati sulla tecnologia wireless, DECT e Powerline offrono connettività intelligente e sicura a casa. Tutti i prodotti FRITZ! si gestiscono facilmente con il sistema operativo FRITZ!OS. Aggiornamenti gratuiti offrono regolarmente nuove funzioni per maggior comfort e sicurezza nella rete domestica. In Germania, FRITZ è la marca leader per la rete domestica. Fondata nel 1986, l'azienda berlinese ha puntato fin dall'inizio su creazioni proprie per realizzare prodotti sicuri e innovativi destinati alla connettività a banda larga. Nel 2021 l'azienda ha impiegato oltre 880 dipendenti e registrato un fatturato di 570 milioni di euro.*

#### **Ufficio Stampa AVM**

PRIMA PAGINA COMUNICAZIONE

Viviana Viviani: [viviana@primapagina.it](mailto:viviana@primapagina.it)

Francesco Petruzzi: [francesco@primapagina.it](mailto:francesco@primapagina.it)

Massimo Fiorio: [massimof@primapagina.it](mailto:massimof@primapagina.it)

Tel 02.9133.9811

#### **Ufficio Stampa Open Fiber**

[ufficiostampa@openfiber.it](mailto:ufficiostampa@openfiber.it)