

## **Fastweb e EOLO: partnership strategica per accelerare la copertura delle aree in digital divide con la rete FWA 5G ad onde millimetriche più estesa del Paese.**

*Le due aziende utilizzeranno in modo sinergico lo spettro di Fastweb e le infrastrutture FWA di EOLO per mettere a disposizione di famiglie e imprese connessioni fino ad 1 Giga nelle aree dove non è disponibile il servizio FTTH.*

Milano, 10 Aprile 2024

Fastweb e EOLO hanno siglato un accordo per dare vita ad una partnership strategica in grado di generare valore per i cittadini e per il Paese, accelerando in modo significativo la disponibilità di servizi ad altissima capacità nelle aree del territorio nazionale dove non sono disponibili servizi di connettività fissa performanti.

L'utilizzo combinato delle frequenze ad onde millimetriche in banda 26 GHz acquisite da Fastweb nel corso dell'asta 5G del 2018 e dell'infrastruttura di accesso FWA di EOLO consentirà di realizzare nelle aree oggetto della copertura di EOLO la rete FWA con velocità in download fino ad 1 Giga più estesa del Paese.

Allo stesso tempo EOLO, grazie ad un accordo wholesale con Fastweb, otterrà l'accesso all'infrastruttura di rete basata su fibra di Fastweb e sarà dunque in grado di incrementare ulteriormente le aree in cui potrà rivendere servizi ad alta prestazione di tipo FTTH ai propri clienti, aumentando la propria presenza a livello nazionale.

L'accordo ha un importante valore strategico per entrambe le società.

Fastweb si assicura l'accesso ad una infrastruttura di rete FWA strategica, concentrata nelle aree in cui non sono disponibili reti FTTH, che gli consentirà di estendere la propria copertura ultra-broadband ad un potenziale aggiuntivo di circa 3.5 milioni di unità abitative che diventeranno 5 entro il 2029. L'utilizzo di tale infrastruttura consentirà a Fastweb di accelerare la disponibilità di servizi di accesso FWA 5G con velocità di download fino a 1Gb/s nelle aree in digital divide. Le connessioni così realizzate verranno messe a disposizione anche di operatori terzi in modalità wholesale.

EOLO, grazie all'utilizzo dello spettro in banda 26 GHz di Fastweb, potenzierà la propria capacità di fornire servizi FWA ad altissima capacità consolidando ulteriormente la propria leadership nei servizi di rete fissa su accesso radio; l'accesso all'infrastruttura in fibra FTTH di Fastweb gli consentirà, inoltre, di estendere significativamente la copertura della propria offerta di rete ultra-broadband, aggiungendo un potenziale di circa 2.5 milioni di unità abitative.

L'accordo è subordinato all'approvazione da parte delle Autorità competenti.

Walter Renna, AD Fastweb: *“Confermiamo ancora una volta il nostro DNA di operatore con una forte vocazione infrastrutturale e di innovazione. La partnership con EOLO ci consente di utilizzare in modo ancora più efficiente lo spettro per ampliare velocemente la copertura della rete ultra broadband a nostra disposizione. Una rete che metteremo poi a disposizione di operatori terzi, per rendere la nostra mission di operatore wholesale sempre più robusta”*.

Guido Garrone, AD EOLO: *“La partnership con Fastweb rappresenta un’ulteriore conferma del ruolo strategico dell’FWA nell’abbattimento del digital divide, come soluzione complementare all’FTTH laddove la fibra risulta antieconomica. Grazie alle frequenze 26 GHz, all’infrastruttura di rete e all’esperienza maturata in oltre 15 anni in tutta la filiera produttiva dell’FWA, possiamo dare seguito alla nostra roadmap evolutiva basata su tecnologia 5G ad onde millimetriche per l’offerta di servizi a 1 Giga, rafforzando ulteriormente la nostra leadership nel mercato FWA.”*

#### **Informazioni su Fastweb:**

Con 3,2 milioni di clienti su rete fissa e 3,5 milioni su rete mobile Fastweb è uno dei principali operatori di telecomunicazioni in Italia. L’azienda promuove la trasformazione digitale della collettività per costruire un futuro sempre più connesso, inclusivo ed ecosostenibile. Dalla sua creazione nel 1999, la società ha puntato sull’innovazione e sulle infrastrutture di rete per garantire la massima qualità nella fornitura di servizi a banda ultralarga e favorire la digitalizzazione dei cittadini e del Paese. Per aiutare tutti a costruire il proprio futuro con fiducia, l’azienda investe continuamente in reti performanti a velocità Gigabit e in servizi innovativi, incoraggia la più ampia diffusione tra la popolazione delle competenze digitali, promuove una cultura inclusiva, coltivando la crescita dei talenti, e sostiene la lotta ai cambiamenti climatici. Dal 2015 la società acquista il 100% dell’energia da fonti rinnovabili e nel 2020 ha fissato ambiziosi obiettivi di riduzione delle emissioni approvati da Science Based Targets initiative. Già Carbon Neutral per le emissioni dirette e per quelle derivanti dall’erogazione e dall’utilizzo del servizio da parte dei propri clienti, Fastweb ha definito l’ambizioso obiettivo di diventare completamente Carbon Neutral entro il 2025. Premiata con il secondo posto della classifica Europe’s Climate Leaders 2021 del Financial Times Fastweb ha ricevuto da Standard Ethics il rating di sostenibilità di lungo periodo “EE+” (Very Strong). Dal gennaio 2022 Fastweb è società Benefit.

#### **Informazioni su EOLO**

EOLO è la Società Benefit che opera nel settore delle telecomunicazioni a livello nazionale con la missione di connettere a banda ultralarga i piccoli comuni. Lo fa dal 2007 con la sua tecnologia proprietaria FWA – Fixed Wireless Access - ed oggi è la prima rete FWA in Italia per il mercato residenziale e delle imprese (Fonte Agcom). La rete EOLO è presente in oltre 6.900 comuni grazie a 4.100 BTS (ripetitori radio) e più di 17.000km di dorsali in fibra ottica. EOLO connette ogni giorno più di 1,6 milioni di persone e circa 115.000 tra imprese, enti della pubblica amministrazione e professionisti. In EOLO lavorano 600 dipendenti e oltre 17.000 persone tra collaboratori, installatori tecnici e partner commerciali sul territorio. Questo impegno per una digitalizzazione inclusiva del Paese è stato riconosciuto anche attraverso la certificazione B Corp, ricevuta a gennaio del 2023. EOLO è il primo operatore di telecomunicazioni a diventare una B Corp in Italia. Per avere maggiori informazioni, visita il sito [www.EOLO.it](http://www.EOLO.it)



Internet  
dove c'è un paese



Per informazioni:

**FASTWEB Ufficio Stampa**

Roberta Dellavedova

Tel. + 348 14 71 722

[roberta.dellavedova@fastweb.it](mailto:roberta.dellavedova@fastweb.it)

**ELO Ufficio Stampa**

Federico Costa Zaccarelli

Tel. +39 380 7716915

[Federico.CostaZaccarelli@EOLo.it](mailto:Federico.CostaZaccarelli@EOLo.it)