



FASTWEB LANCIA IL NUOVO MODEM CON WIFI SUPER POTENTE E LA TECNOLOGIA A BANDA ULTRALARGA DI TECHNICOLOR

Fastweb fornisce il nuovo modem ai clienti delle città in cui la società offre collegamenti fino a 200 Mbps. Potenziato il sistema wi-fi.

Milano, 7 luglio 2016 – Technicolor (Euronext Paris: TCH; OTCQX: TCLRY), azienda tecnologica leader a livello mondiale nel settore media e dell'intrattenimento, e Fastweb, principale operatore alternativo di rete fissa in Italia, annunciano che Fastweb ha lanciato per i propri clienti il modem FASTGATE che integra la tecnologia VDSL 35B a banda ultralarga di Technicolor con connettività WI-Fi. Il nuovo Modem FASTGATE ha performance molto elevate ed è ideale per vivere l'emozione dello streaming HD.

Il modem realizzato con la tecnologia di Technicolor è disponibile per i clienti Fastweb che hanno scelto di attivare l'opzione UltraFibra con velocità fino a 200Mbps in download. E' stato realizzato per consentire collegamenti ultraveloci e per potenziare le funzionalità Wi-fi. Fastweb infatti ha lanciato un nuovo piano per l'ulteriore espansione della sua rete, basato su tecnologia eVdsl, che raddoppia le velocità standard dei collegamenti a banda ultralarga, portandoli da 100 fino a 200Mbps. Entro il 2020, Fastweb intende raggiungere 13 milioni di clienti in 500 città (il 50% della popolazione) con la sua rete in fibra (basata su tecnologia fiber to the home e fiber to the cabinet) offrendo velocità fino a 200 Megabit al secondo. Il servizio Fastweb a 200 Mbps è ad oggi disponibile in 24 città e raggiungerà le 30 città entro la fine del 2016.

"Per offrire il suo nuovo servizio eVdsl fino a 200 Mbps, Fastweb sta utilizzando la tecnologia di Technicolor che, oltre a fornire funzioni Voip, consente connettività Vdsl2. Grazie a questa partnership, Fastweb è il primo operatore in Europa a lanciare connettività basata su tecnologia eVdsl, ed è anche la prima volta che Technicolor realizza una Cpe Vdsl. Questi due milestone accelerano l'adozione delle tecnologie a banda ultralarga in Europa e aprono la strada a servizi e contenuti di prossima generazione e immersivi" ha dichiarato Mercedes Pastor, Presidente di EMEA Connected Home di Technicolor.

"Le famiglie italiane sono pronte a utilizzare servizi di connettività a banda ultralarga che permettono guardare video di alta qualità, navigare e scaricare dati velocemente, utilizzare qualsiasi tipologia di media digitali, anche in wi-fi. Grazie alle avanzate tecnologie di Technicolor e ai servizi di telecomunicazioni avanzati di Fastweb siamo in grado di soddisfare le loro aspettative. Il nuovo multi-stream Wi-Fi abilita inoltre WOW FI, il nostro servizio di Wi-Fi condiviso basato sulla community dei clienti Fastweb, aumentandone le performance", ha dichiarato Roberto Chieppa, Head of Marketing di Fastweb.

Il modem di Fastweb comprende un gateway Technicolor che dispone di quattro porte Gigabit Ethernet LAN e la più avanzata tecnologia Wi-Fi multi-stream disponibile sul mercato. Fornisce inoltre la tecnologia all'avanguardia dell'antenna Multiple Input Multiple Output (MIMO) che offre affidabilità e una velocità di trasferimento dati superiore.

Il servizio utilizza inoltre la tecnologia di rilevamento Technicolor AutoWAN™ che è in grado di scegliere il percorso di rete migliore per accelerare la fornitura di servizi a banda ultralarga, come ad esempio il 4K/UHD video streaming e le altre applicazioni "connected home".

###

Fastweb

Con oltre 2,24 milioni di clienti, Fastweb è uno dei principali operatori di telecomunicazioni in Italia. L'azienda offre una vasta gamma di servizi voce e dati, fissi e mobili, a famiglie e imprese. Fastweb opera con imprese di tutte le dimensioni, dalle start-up alle piccole e medie imprese, dalle società di grandi dimensioni fino al settore pubblico, e offre servizi di telecomunicazione e ICT avanzate, come l'housing, il cloud computing, la sicurezza e la



comunicazione unificata. Dalla sua creazione nel 1999, l'azienda ha puntato sull'innovazione e sulle infrastrutture di rete per fornire il massimo della qualità nella fornitura di servizi a banda ultralarga. Fastweb ha sviluppato una rete nazionale in fibra ottica di 41.000 chilometri e oggi raggiunge con la tecnologia fiber-to-the-home o fiber-to-the-cabinet circa 7 milioni di abitazioni e aziende. Entro il 2020 Fastweb prevede di raggiungere con la rete ultrabroadband 13 milioni di famiglie in 500 città (ovvero il 50% della popolazione), con velocità fino a 200 Mbps. La società fa parte del gruppo Swisscom dal settembre 2007.

Technicolor

Technicolor, leader tecnologico a livello mondiale nel settore dei media e dell'intrattenimento, è in prima linea per l'innovazione digitale. I nostri laboratori di ricerca e di innovazione a livello mondiale ci permettono di essere leader di mercato nella fornitura di servizi video avanzati per creatori e distributori di contenuti. Abbiamo a disposizione inoltre un ampio portafoglio di brevetti relativi alle tecnologie dell'immagine. Il nostro impegno è contribuire alla creazione di nuove esperienze per i consumatori nei teatri, a casa e in mobilità. Per ulteriori informazioni visitare:

www.technicolor.com

Le azioni Technicolor sono quotate alla NYSE Euronext Paris (TCH) e scambiate negli Stati Uniti sul mercato OTCQX (TCLRY).

Fastweb Media Relations:

Anna Lo Iacono

T: +39 02 4545 3229

anna.loiacono@fastweb.it

Technicolor Media Relations:

Lane Cooper

T: +1 415 646 6592

lane.cooper@technicolorpr.com