

## Huawei e Fastweb partner tecnologici di Airbnb Italia per "The Apartment"

*Dal 30 novembre al 3 dicembre un appartamento contemporaneo milanese, dotato dei prodotti e delle soluzioni tecnologiche delle due aziende, anticipa ai visitatori la "Smart Life" del futuro*

**Milano, 3 dicembre 2018:** Huawei e Fastweb sono partner tecnologici di "The Apartment", un progetto inedito frutto della collaborazione tra Airbnb ed Elle Decor Italia in occasione del lancio italiano di "Airbnb Plus", la nuova categoria di appartamenti che si distinguono per personalità, alti standard di confort e qualità, design e tecnologia.

Per l'occasione, una casa contemporanea situata nel "Quadrilatero del Silenzio", cuore Liberty di Milano, è stata allestita dagli architetti di DWA Studio con una particolare attenzione non solo al design ma soprattutto alla dotazione tecnologica curata da **Huawei** e **Fastweb**, con l'obiettivo di mettere in scena un modello concreto di casa connessa e intelligente. E' un'opportunità per aprire ai visitatori una finestra sul futuro, facendo intuire come la connettività e la tecnologia siano gli elementi chiave per passare dalla *smart life* alla *smart city*, nella quale il cittadino interagisce con la sua community di riferimento, amici, amministrazione pubblica, entertainment direttamente da casa propria.

"Viviamo in un mondo in cui anche le abitazioni private, così come gli ambienti in cui lavoriamo, hanno necessità di essere interconnesse con le infrastrutture pubbliche anche allo scopo di permettere agli utenti di fruire di determinati servizi e di monitorarli" – ha dichiarato Lindoro Ettore Patriarca, Direttore Marketing di Enterprise Business Group, Huawei Italia. "Insieme a Fastweb, vogliamo mostrare come soluzioni e tecnologie proprie delle Smart City, installate all'interno di un appartamento, possano fornire un esempio di Smart Life nelle Smart City del futuro".

Così, tra gli arredamenti sofisticati e gli oggetti di design di "The Apartment", i visitatori troveranno anche i telefoni IP di ultima generazione, le videocamere di sorveglianza, i sistemi di teleconferenza evoluti e i router Wi-Fi di Huawei per vivere all'interno del microcosmo di una casa privata un'esperienza di Smart Life a 360° che prefigura lo stile di vita delle future Smart City. Tutti questi dispositivi intelligenti sono stati collegati tra loro grazie a Fastweb che per

l'occasione ha fornito all'interno dell'appartamento un collegamento ultraveloce in fibra ottica a 1 Gigabit al secondo per una copertura WiFi estremamente performante e il modem di ultima generazione FASTGate che, disegnato nei laboratori Fastweb e facilmente configurabile tramite l'app MyFastweb, offre la massima copertura domestica e la più elevata velocità di navigazione Internet su tutti i dispositivi collegati.

“Siamo entusiasti di essere parte di questo progetto voluto da Airbnb ed Elle Decor Italia che mette al centro la casa, il luogo che più di qualsiasi altro richiama il senso dell'accoglienza e dello stare insieme” - ha dichiarato Luciana Mirizzi, Senior Manager of Go to Market Convergence Consumer di Fastweb. “Un luogo che grazie alla tecnologia può prendere nuova vita e diventare non solo “intelligente” ma anche più confortevole per chi lo vive. Il collegamento in fibra ottica e il servizio WiFi che mettiamo a disposizione nelle case di tutti gli italiani sono infatti gli abilitatori indispensabili per accendere tutti i dispositivi collegati alla rete spalancando così nuove porte sul mondo digitale e su un numero infinito di servizi innovativi tipici delle cosiddette Smart City”.

Sul fronte Smart City Huawei ha già sviluppato numerosi prodotti e soluzioni implementati in oltre 100 città in più di 40 paesi in tutto il mondo, inclusa l'Italia, al fine di migliorare la vita urbana, abilitare una gestione intelligente delle città e guidare lo sviluppo e l'innovazione del settore. Sensori per l'IoT, Big Data, collegamenti Cloud Campus, sistemi di videosorveglianza e di riconoscimento facciale garantiscono una gestione efficiente delle operazioni e la massima sicurezza, dalla piccola realtà domestica alla macrorealtà cittadina, passando per alberghi, strutture ospedaliere, musei e pubbliche amministrazioni. Elemento abilitante della futura Smart City, fatta di miliardi di oggetti connessi tra loro e in grado di comunicare in tempo reale, la tecnologia wireless di quinta generazione, ovvero il 5G, ambito in cui Huawei è leader a livello mondiale.

Presso The Apartment, in via Vivaio, 22 a Milano, Lindoro Ettore Patriarca, Direttore Marketing di Enterprise Business Group, Huawei Italia, e Luciana Mirizzi, Senior Manager of Go to Market Convergence Consumer, Fastweb, hanno raccontato il futuro delle case e delle città durante uno dei talk organizzati da Airbnb ed Elle Decor Italia per evidenziare tutti gli elementi che contribuiscono a rendere un appartamento di qualità.

## Informazioni su Huawei

Huawei è leader globale per la fornitura di soluzioni di Information and Communication Technology. Con soluzioni completamente integrate in quattro aree di competenza – infrastrutture di rete, IT, dispositivi intelligenti e servizi cloud - ci impegniamo a creare valore aggiunto a operatori di telecomunicazioni, imprese e consumatori per un mondo sempre più intelligente e completamente connesso. I nostri prodotti, le soluzioni e i servizi sono competitivi e affidabili, e sono sviluppati grazie alla stretta collaborazione aperta con il nostro ecosistema di partner. Creiamo valore duraturo per i nostri clienti, responsabilizzando le persone, arricchendone la vita quotidiana e incentivando l'innovazione in organizzazioni di tutte le forme e dimensioni. In Huawei, l'innovazione si concentra sulle esigenze dei clienti. Investiamo molto nella ricerca, concentrandoci sulle nuove scoperte tecnologiche. Abbiamo oltre 180.000 dipendenti in tutto il mondo e operiamo in oltre 170 paesi e regioni. Fondata nel 1987, Huawei è una società privata di proprietà dei suoi dipendenti.

Per maggiori informazioni su Huawei è possibile visitare il sito web: [www.huawei.com](http://www.huawei.com)

Seguici su Facebook: <https://www.facebook.com/HuaweiEnterpriseIT>

Seguici su Twitter: <https://twitter.com/HuaweiEBGItalia>

Seguici su YouTube: <https://www.youtube.com/user/HuaweiEnterprise>

### **Per informazioni:**

#### **Huawei**

Enrica Banti

Head of External Relations

E. [enrica.banti@huawei.com](mailto:enrica.banti@huawei.com)

Mariaflora Cestelli

Media Relations

E. [mariaflora.cestelli@huawei.com](mailto:mariaflora.cestelli@huawei.com)

#### **OmnicomPRGroup Italia**

Laura Meroni, Edoardo Grandi, Carlo Patassi:

Ufficio stampa Huawei

T.0231804.1

E. [laura.meroni@fleishmaneuropa.com](mailto:laura.meroni@fleishmaneuropa.com)

E. [edoardo.grandi@fleishmaneuropa.com](mailto:edoardo.grandi@fleishmaneuropa.com)

E. [carlo.patassi@fleishmaneuropa.com](mailto:carlo.patassi@fleishmaneuropa.com)

## **Informazioni su Fastweb**

Con 2,5 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. Dalla sua creazione nel 1999, l'azienda ha puntato sull'innovazione e sulle infrastrutture di rete per garantire la massima qualità nella fornitura di servizi a banda ultralarga. Fastweb ha sviluppato una infrastruttura di rete nazionale in fibra ottica di 46.600 chilometri, con oltre 4 milioni di chilometri di fibra. Grazie all'espansione e al continuo potenziamento della rete ultra broadband, Fastweb raggiunge oggi 21 milioni di abitazioni, di cui 8 con rete proprietaria, con velocità di collegamento fino a 1 Gigabit. Entro la fine del 2018 Fastweb raggiungerà 22 milioni di famiglie e imprese. La società offre inoltre ai propri clienti un servizio mobile di ultima generazione basato su tecnologia 4G e 4G Plus. Entro il 2020 il servizio mobile verrà potenziato, a partire dalle grandi città, grazie alla realizzazione di una infrastruttura di nuova generazione 5G con tecnologia small cells. Fastweb fornisce servizi di telecomunicazioni ad aziende di tutte le dimensioni, dalle start-up alle piccole e medie imprese, dalle società di grandi dimensioni fino al settore pubblico, alle quali offre connettività e servizi ICT avanzati, come l'housing, il cloud computing, la sicurezza e la comunicazione unificata. La società fa parte del gruppo Swisscom dal settembre 2007.

### **Per informazioni:**

#### **Fastweb**

Roberta Dellavedova

Media Relations

E. roberta.dellavedova@fastweb.it