

# Avete tutto ma non sapete cosa farne?

Nella tua casa puoi avere tutte le ultime tecnologie disponibili ma avrai bisogno di un router potente per massimizzare le capacità di connessione a Internet.

Wireless AC è fino a **4x** più veloce del Wireless N

Wireless AC garantisce un'ottima connessione con **Tecnologia Beamforming**

## Vecchio Wi-Fi con Wireless N

## Nuovo Wi-Fi con Wireless AC

### 1 STREAMING

Lo scorso anno le visualizzazioni di filmati su smartphone e tablet sono aumentate del **200%**

### Performance affidabile

### 2 GAMING

amplia la banda larga per connettere altri apparecchi o aumentare la velocità per il gaming, usa una banda **5GHz**

### Aumenta la velocità

### 3 ONLINE BROWSING

l'utente medio scarica in media ogni mese **17GB**

### Connesso in tutta la casa

La tua connessione è lenta?  
Il problema può essere il tuo router

[dlink.com/WirelessAC](http://dlink.com/WirelessAC)

Wireless AC

[facebook.com/DLinkEU](https://www.facebook.com/DLinkEU) [twitter.com/DLinkEurope](https://twitter.com/DLinkEurope)

**D-Link**<sup>®</sup>  
Home is where the **SMART** is

Sources:

1) <http://www.reelseo.com/mobile-video-views-increase-400-per-cent/>  
2) <http://www.speedguide.net/faq/is-5ghz-wireless-better-than-24ghz-340>  
3)

\* when compared to Wireless N300