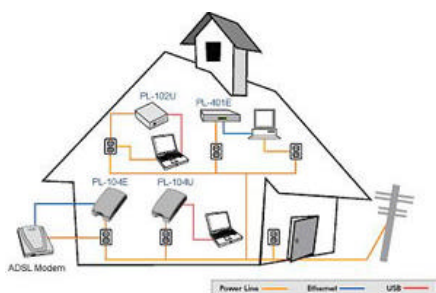


**Aprile 2005**

**Soluzioni Powerline Ethernet di Planet**

*In questo numero, Vi presentiamo le soluzioni "Powerline Ethernet Bridge" di Planet, ideali per collegare PC ed apparecchiature di tipo Hub-Switch, attraverso le normali linee di alimentazione elettrica, con estensione massima di 90m e trasmissioni a 14Mbps. Si consiglia l'installazione solo negli ambienti dove non si ha la possibilità di eseguire un cablaggio strutturato, per esempio negli ambienti domestici, negli edifici storici, o nelle applicazioni provvisorie.*



Tipica configurazione "Powerline Ethernet"

**PL-104E Powerline Ethernet Bridge**

Apparecchiatura di tipo Powerline Ethernet Bridge con una porta RJ45 e una porta per connessione alla rete elettrica. Ideali per connettere due PC o estendere il collegamento di una rete dati, sono sufficienti due PL-104E, collegati tra loro attraverso la comune rete elettrica, alle porte RJ45 si collegano rispettivamente i due PC.



PL-104E

PL-104E – POWERLINE  
ETHERNET BRIDGE CON  
UNA PORTA RJ45  
(Cod.Art. 2032591)



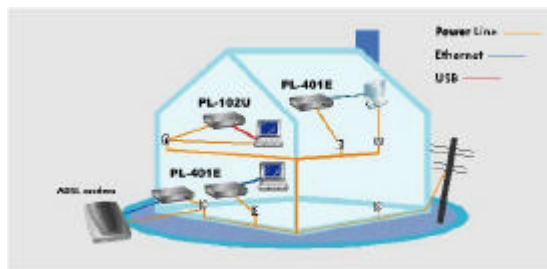
**PL-401E Powerline Ethernet Bridge**

Apparecchiatura di tipo Powerline Ethernet Bridge con 4 porte RJ45 e una porta per connessione alla rete elettrica.



PL-401E

PL-401E – POWERLINE  
ETHERNET BRIDGE CON 4  
PORTE RJ45  
(Cod.Art. 2032592)



**PRT-301W Powerline Wireless Router**

Le apparecchiature Powerline Wireless Router, sono in grado di gestire collegamenti di tipo Wireless nella postazione dove si arriva con il collegamento elettrico.



PRT-301W

PRT-301W – POWERLINE  
WIRELESS ROUTER CON 3  
PORTE RJ45  
(Cod.Art. 2032593)



Richiedete il nuovo catalogo Qubix, "Ed. Febbraio 2005" a [info@qubix.it](mailto:info@qubix.it)

e visitate il sito: [www.planetnetworking.it](http://www.planetnetworking.it)

