
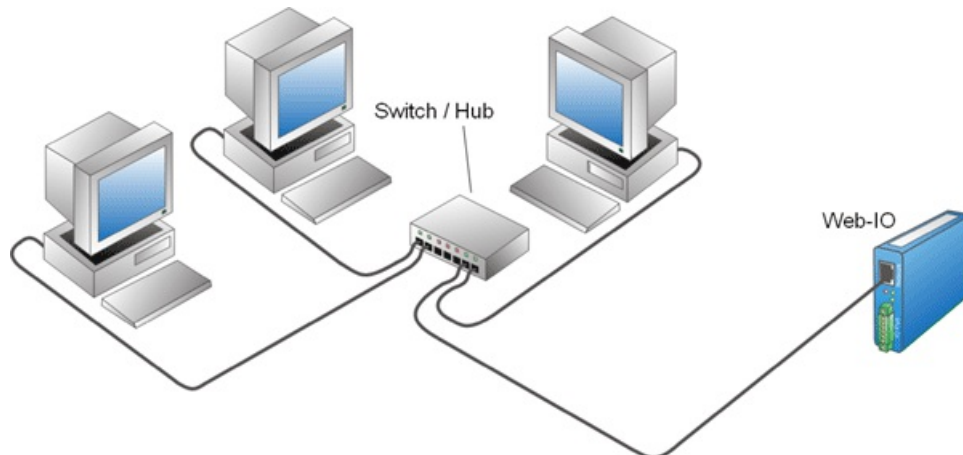


Applicazione relativa al Web-IO digitale:

Collegamento del Web-IO digitale alla rete

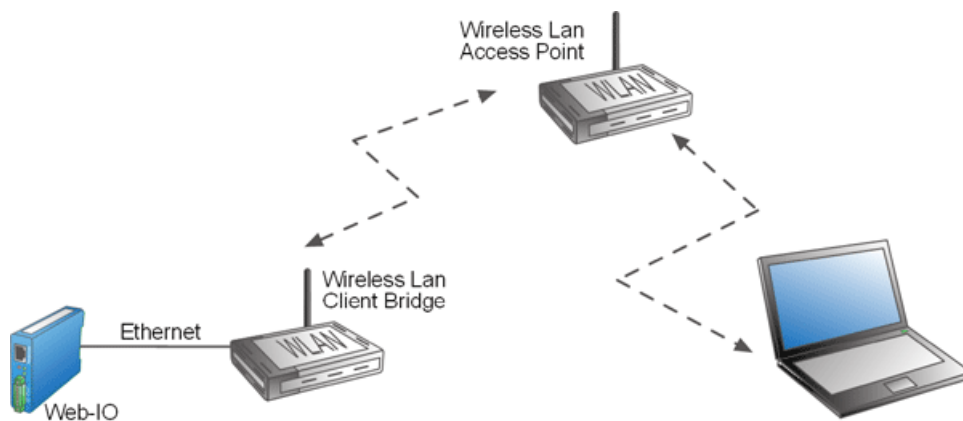
Panoramica del prodotto Panoramica dell'applicazione 

Semplice collegamento a una rete locale



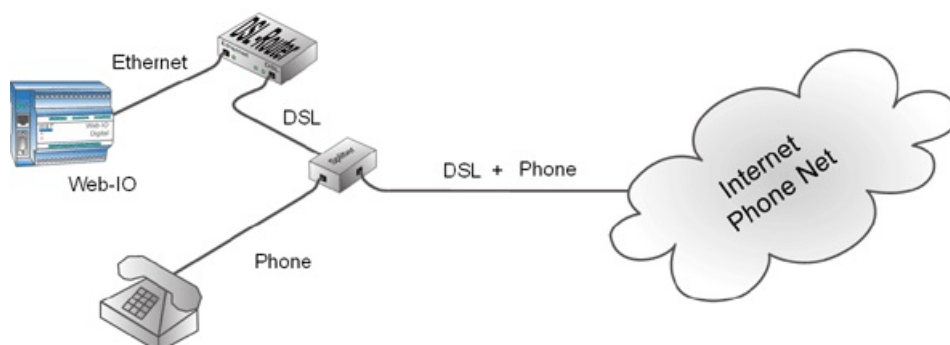
Per il collegamento a una LAN Ethernet è necessaria soltanto una porta libera su uno switch o un hub. Tutti i Web-IO supportano sia 100BaseT che 10BaseT con riconoscimento automatico della velocità della rete.

Integrazione del Web-IO in una LAN wireless



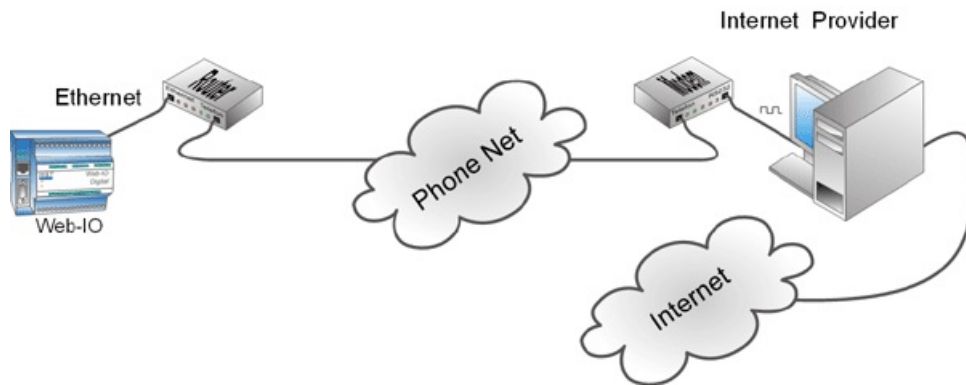
Per l'accesso alla rete da casa i Web-IO W&T dispongono di un'interfaccia Ethernet con collegamento via cavo. I Web-IO possono essere integrati senza problemi mediante un bridge client LAN wireless o wireless access point nella WLAN esistente. In tal modo possono essere realizzati piuttosto semplicemente il telecontrollo e il monitoraggio senza fili. [Ulteriori informazioni relative all'integrazione WLAN](#)

Collegamento del Web-IO a Internet mediante DSL



Sempre più applicazioni funzionano tra vari stabilimenti. Poiché gli stabilimenti da collegare oggi dispongono per lo più di un collegamento Internet DSL, questa soluzione si presta ad essere utilizzata anche per applicazioni della tecnica degli impianti domestici e della tecnica dell'automazione. [Informazioni dettagliate](#)

Collegamento dei Web-IO a Internet mediante ISDN o la rete telefonica analogica



Negli stabilimenti presso i quali non è disponibile la DSL né un altro tipo di collegamento WAN, i Web-IO possono essere collegati a Internet o ad altri stabilimenti mediante router adeguati attraverso la rete telefonica o la rete di telefonia mobile.



[Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!](#)

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)