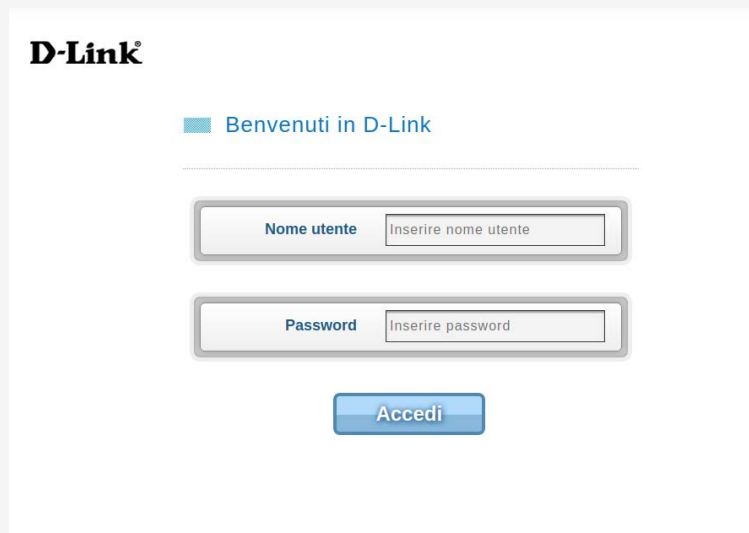


Ho un router D-Link DWR-932 e non riesco a connettere Xilon

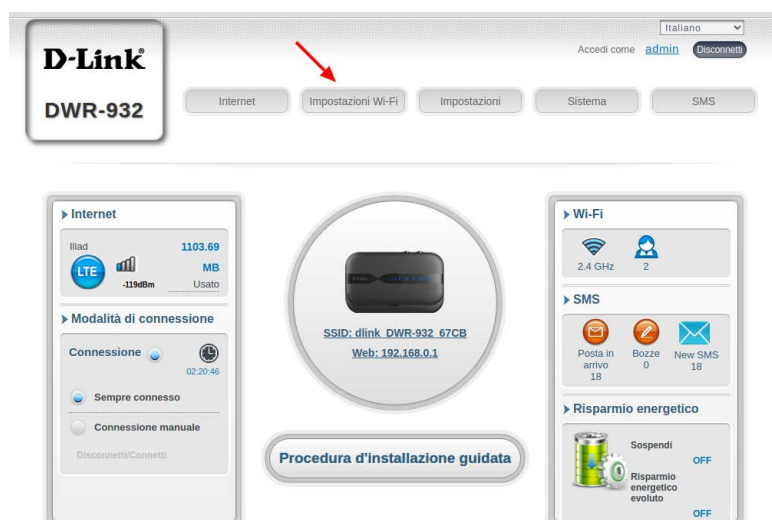
Come molti altri modem, D-Link DWR-932 supporta diversi standard Wi-Fi. Alcuni potrebbero causare problemi di connessione con Xilon durante la prima fase di configurazione tramite app.

Per risolvere il problema, procedere come segue:

- Come prima cosa sarà necessario raggiungere l'interfaccia di configurazione del modem. Per farlo, aprire un browser e digitare l'indirizzo **192.168.0.1** nella barra degli indirizzi.
Questa operazione può essere fatta sia da PC che da smartphone/tablet, a patto che il dispositivo utilizzato sia connesso alla rete Wi-Fi generata dal modem D-Link.
Lo stesso indirizzo è raggiungibile anche collegando semplicemente il modem al proprio PC tramite cavo USB.
- Una volta confermato l'indirizzo, il browser dovrebbe visualizzare la pagina seguente.
Se le credenziali non sono state cambiate in precedenza, digitare admin nel campo **Nome utente** lasciando invece vuoto il campo **Password** e cliccare quindi Accedi.



- Nel browser verrà visualizzato il menu di configurazione del modem. Cliccare il pulsante **Impostazioni Wi-Fi** come indicato nella seguente immagine.



- Nella nuova schermata visualizzata, cliccare Impostazioni avanzate dal menu laterale e selezionare la voce **802.11 G only** dal campo **Modalità 802.11** come da immagine seguente:
- Cliccare **Applica**



A questo punto sarà possibile effettuare la prima configurazione di Xilon utilizzando l'app per iOS ed Android. Una volta collegato Xilon alla propria rete Wi-Fi, sarà possibile ripristinare le impostazioni del proprio modem. Nel caso in cui si intendessero associare altri smartphone a Xilon, le operazioni descritte in precedenza non saranno più necessarie.