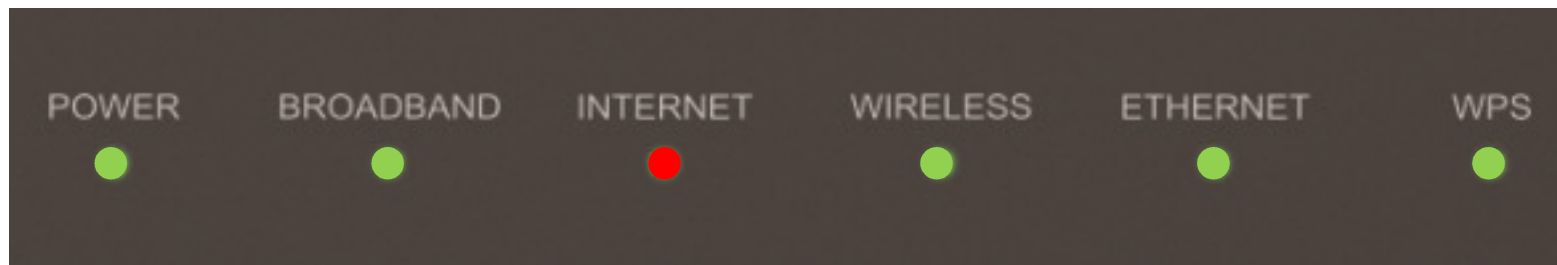


Modem router wireless D-Link DSL-3782

RE-CONFIGURATION IN CASE OF INTERNET ACCESS PROBLEM

In case of INTERNET LED is solid RED, the ADSL parameters of the modem have to be changed, in few steps

You're not able to surf on internet...you'll see the following LEDs status



Launch a web browser and digit 192.168.1.1 into the web addresses field, then click the ENTER button.
Follow the numbered instructions hereinafter.

The screenshot shows a web browser window with the address bar set to 192.168.1.1. The page header includes the D-Link logo and device information: Nome modello: DSL-3782, Versione hardware: A1, Versione firmware: DSL-3782_A1_WI_20170222, and a language dropdown set to Italiano. A large orange callout box with the number 1 in a circle points to a password input field. The callout text reads: "Input the password to access the modem, then click on button «Accesso». If not modified before, the default password is «admin»." The password field is labeled "Password Amministratore:" and contains five dots. Below the field is a blue button labeled "Accesso".

1

Input the password to access the modem, then click on button «Accesso». If not modified before, the default password is «admin».

Password Amministratore:

.....

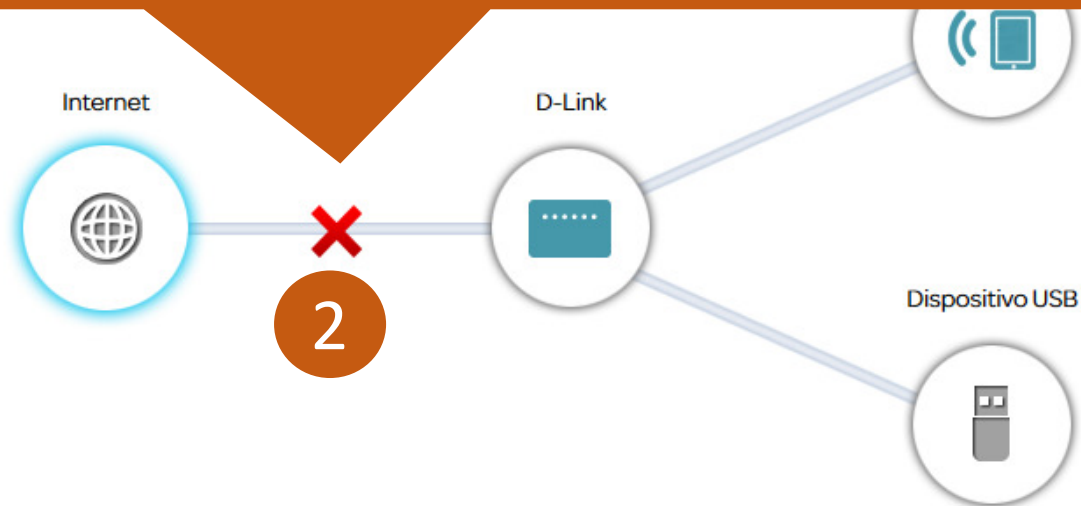
Accesso

COPYRIGHT © 2016 D-Link

Internet non disponibile

Per ul

In the Home page, check if the connection is not active



Internet

D-Link

DSL-3782 HW: A1 DSL-3782_A1_WI_20170222

Home

Impostazioni

Caratteristiche

Gestione

3

● Internet non disponibile

Move the mouse over the upper menu «Impostazioni», then click on «Internet»

Installazione guidata

Internet

Wireless

Rete

USB

Client connessi: 1



Dispositivo USB



Internet



Internet

D-Link

DSL-3782 HW: A1 DSL-3782_A1_WI_20170222

[Home](#)

[Impostazioni](#)

[Caratteristiche](#)

[Gestione](#)



Internet

Usare questa sezione per configurare il tipo di connessione Internet

Click on «Impostazioni avanzate»

Impostazioni >> Internet

Salva

TIPO DI CONNESSIONE WAN

Configurazione della connessione WAN: Automatico



4

[Impostazioni avanzate...](#)

Impostazione VC ADSL

Interfaccia: PVC1

Abilita circuito virtuale: Abilitato

VPI: 8

VCI: 35

Categoria servizio: UBR

ID VLAN:

IMPOSTAZIONI WAN

Connessione: PPPoA

WAN

Nome utente: benvenuto

Password: ●●●●●●

Conferma password: ●●●●●●

Tipo di connessione: VC-Mux PPPoA

MTU: 1492

Utilizzo: Routing predefinito

Abilita NAT: Abilitato

Protocollo di autenticazione: Automatico

Selezione modalità di connessione: Sempre attiva

5

Select connection «PPPoA»

6

Select connection type «VC-Mux PPPoA»

7

Select connection mode «Sempre attiva»



Internet

Usare questa sezione per configurare il tipo di connessione Internet

Impostazioni >> Internet

8

Salva

TIPO DI CONNESSIONE WAN

Configurazione della connessione WAN: Automatico

Click on upper button «Salva».
A pop up will appear

IMPOSTAZIONI WAN

Impostazione VC ADSL

Interfaccia: PVC1

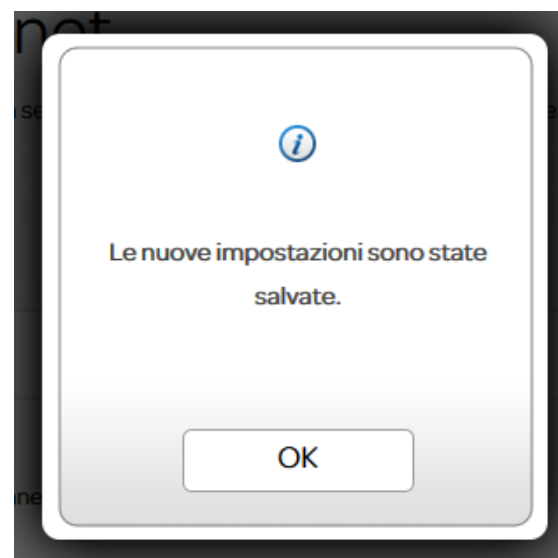
Abilita circuito virtuale: Abilitato

VPI: 8

VCI: 35

Wait 10 seconds, then click on the «OK» button in the pop up

9



Click on the upper menu «Home»



Connessione Internet

Impostazioni >> Internet

Salva

TIPO DI CONNESSIONE WAN

Configurazione della connessione WAN: Automatico

[Impostazioni avanzate...](#)**IMPOSTAZIONI WAN****Impostazione VC ADSL**

Interfaccia: PVC1



Abilita circuito virtuale: Abilitato

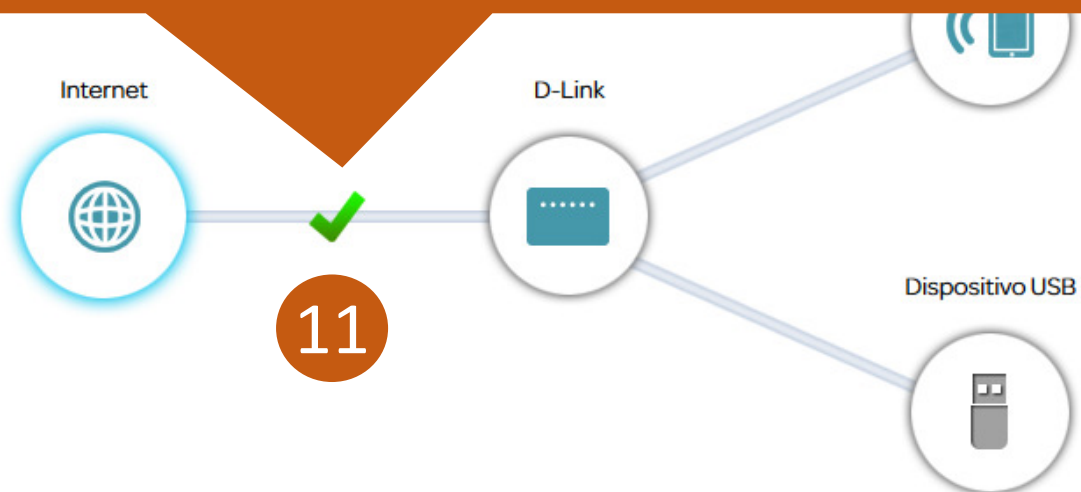
VPI: 8

VCI: 35

● Connesso a Internet

Per ul

In the Home page, check if the connection is now active



Internet

At the end of the procedure, you'll be able to surf.

The modem is connected to internet...you can surf on internet

