

Gestire il mailserver, webserver o Security Gateway in DMZ

ID documento	Gestire il mailserver, webserver o Security Gateway in DMZ
Versione	2.0
Stato	Stesura finale
Data d'emissione	04.2017

Centro Business
Guida alla
configurazione

Swisscom (Svizzera) SA
3050 Berna



Sommario

1.1 Esigenza	3
1.2 Descrizione	3
1.3 Requisiti/limitazioni	3
1.4 Immagine	4
1.5 Attivare DMZ	4
1.6 Controllo	4

Gestire il mailserver, webserver o Security Gateway in DMZ

1.1 Esigenza

Desiderate gestire la rete internet traffico dati tramite un Security Gateway (SG) o un firewall.

Desiderate strutturare una rete privata virtuale (VPN) tramite il vostro Security Gateway (SG).

Desiderate gestire un mailserver o un webserver in una Demilitarized Zone (DMZ) sul vostro router Centro Business.

1.2 Descrizione

Nel router Centro Business, con l'impostazione DMZ pubblica potete indirizzare gli indirizzi IP fissi pubblici su un dispositivo, ad esempio un server oppure Security Gateway (SG). Questo dispositivo deve essere collegato alla porta LAN 1 del router Centro Business. Con l'ausilio di uno switch supplementare potete ovviamente collegare diversi dispositivi.

Sulle porte LAN 2 – 4 o tramite WLAN potete gestire una rete (LAN) con una DMZ pubblica attivata. La LAN è impostata in modo identico alla configurazione standard ed è a disposizione per tutti i servizi e i collegamenti internet Swisscom.

L'accesso dalla DMZ alla rete (LAN) è bloccato. L'accesso dalla LAN alla DMZ avviene tramite gli indirizzi IP pubblici. L'accesso al portale router avviene tramite la rete o la gestione remota. L'accesso dalla DMZ al portale del router non è possibile.

1.3 Requisiti/limitazioni

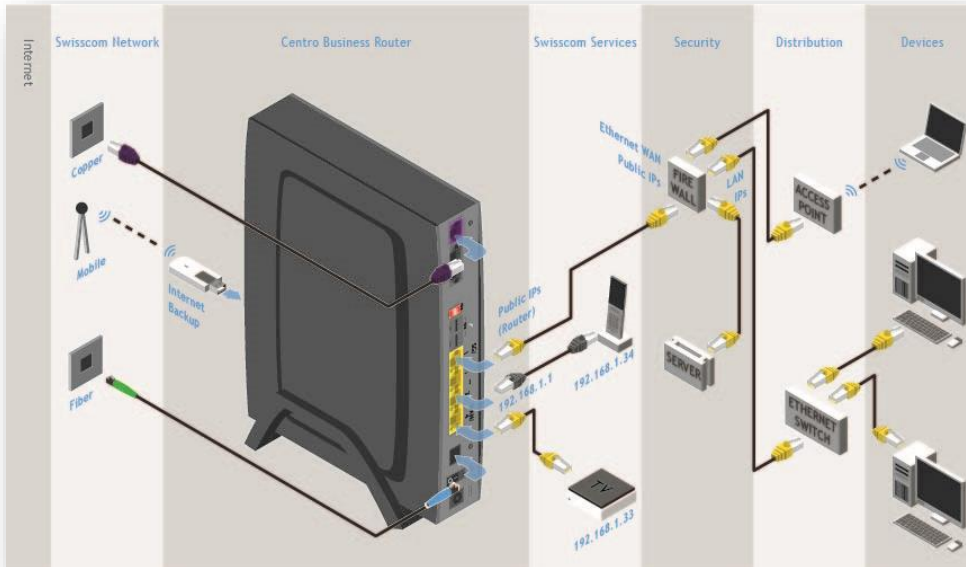
Requisiti:

- Contratto Swisscom: My PMI Office , inOne PMI office, Business Internet Services, Enterprise Connect XS, Business Internet Light
- Centro Business 2.0 con l'attuale versione del firmware. Il firmware è disponibile nella pagina di aiuto ufficiale di Centro Business alla voce [Aggiorna firmware](#).
- l'accesso al portale router è stabilito
- diversi indirizzi IP fissi (minimo 4 IP)

Limitazioni:

- Quando la DMZ pubblica è attivata, le impostazioni **IP-Passtrough**, **PPPoE Passtrough** e **IP pubblico Pool come DHCP Pool** non possono essere utilizzate.

1.4 Immagine*



Centro Business
Guida alla
configurazione

Swisscom (Svizzera) SA
3050 Berna

1.5 Attivare DMZ

Andate su **Impostazioni, Rete** e selezionate il campo Indirizzi assegnati su porta 1 delle LAN (DMZ) «Attivato». Concludete premendo sul pulsante **Salva**.



1.6 Controllo

Se appare la nota «Le impostazioni sono state salvate», la DMZ pubblica è attivata. Ora è possibile utilizzare gli indirizzi IP fissi pubblici alla porta LAN 1 del router Centro Business.

*Questa illustrazione è identica per Centro Business 1.0 oltre per Centro Business 2.0.