



[Router Elenco](#) [Port List](#) [Port Checker](#) [Altre guide](#) [Game Guide](#) [Negozio](#) [Sostegno](#) [Forum](#)
[Ads by Google](#) [Open Port](#) [Port Forwarding](#) [Firewall Router](#) [Router Ports](#) [BES Ports Firewall](#)

Firewalling per il firewall Comodo

Cisco Configuration tool

Free Configuration Management tool for Cisco Routers Switches Firewall
ManageEngine.com/DeviceExpert

Ads by Google

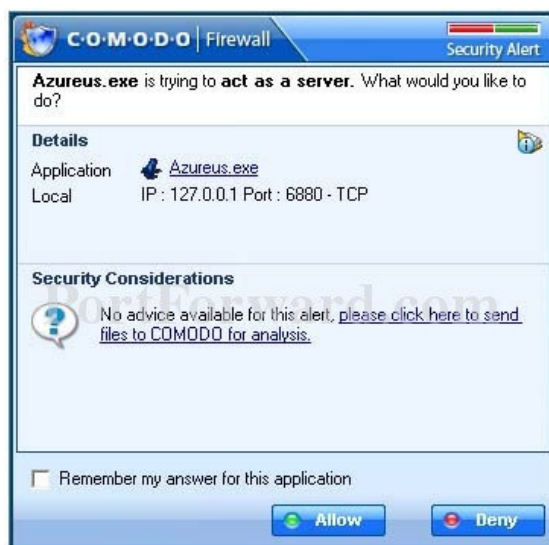
Click here to Automatically Forward ports with PFConfig!

- Select your router from a list
- Select the programs you want
- Click 'Update Router'
- You're Done!

AVS
Registry
Cleaner

Ripara il
registro di
sistema
adesso

Apri il program. You Echolink può visualizzare la finestra di avviso di titolo che sembra la seguente immagine. Ads by Google



Firewall for Xen & VMware

VMware & Citrix
Xen Partners
Free Software
Download
www.vyatta.com

Firewall Training Videos

Pass CCNA,
CCNP, CCDA,
CCDP, CCSP &
CCIE Exams.
Order Training
Videos!
www.CBTuggets.com

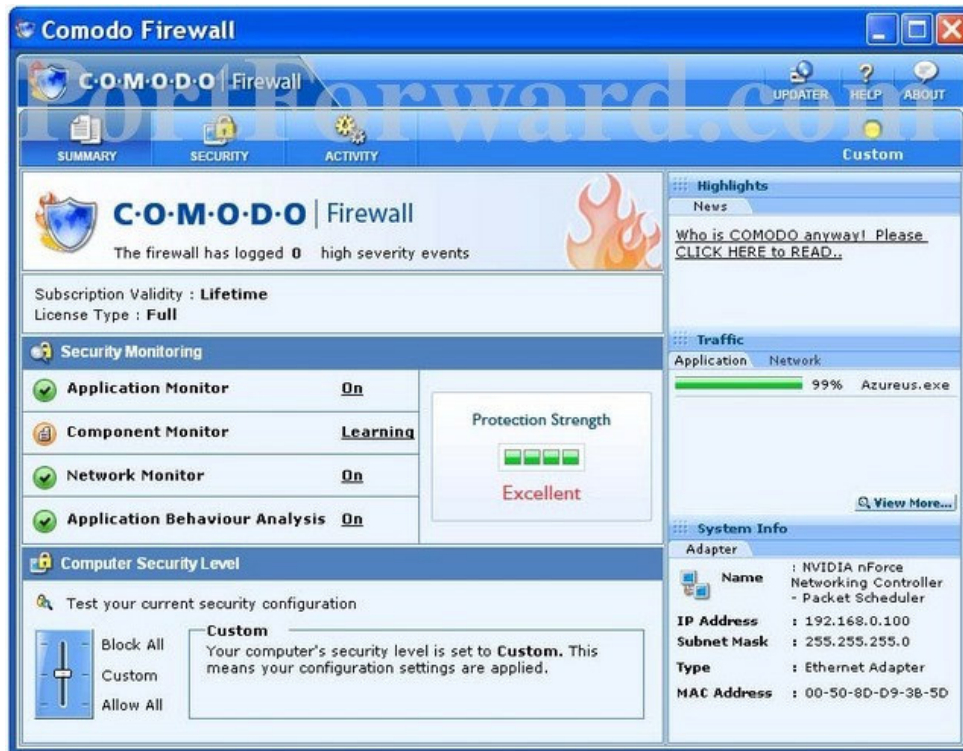
Rendi il tuo pc
più veloce e sicuro

SCARICARE



www.avs4you.com

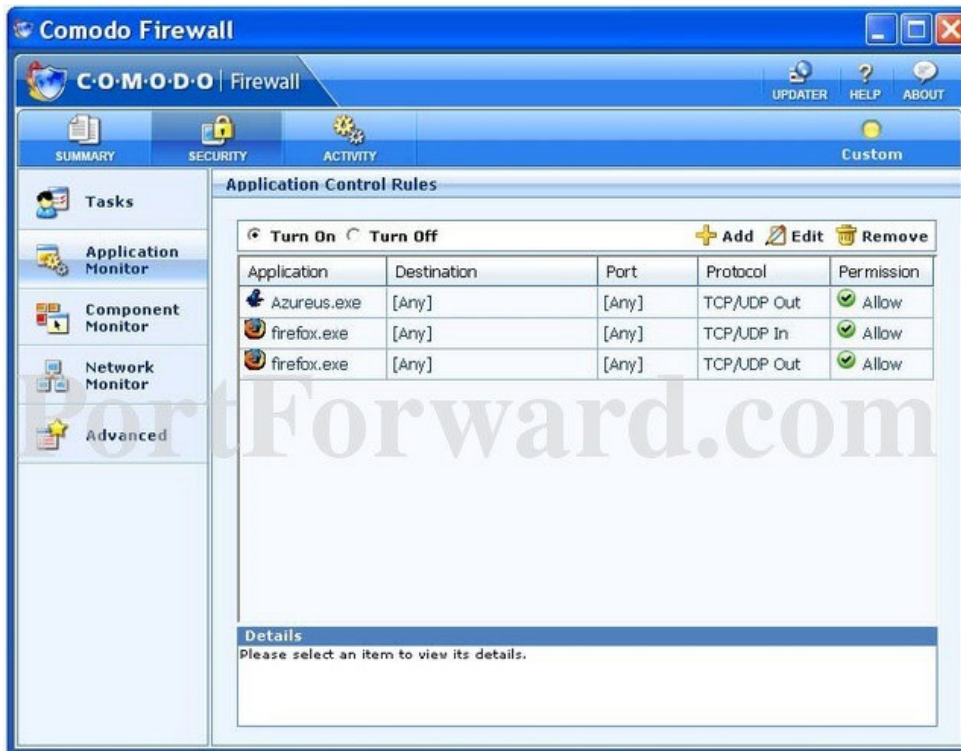
Se si, quindi fare clic sulla **Ricorda la mia risposta per questa domanda** casella di controllo per mettere un controllo in esso. Quindi fare clic su **Consenti** button. Now Apriamo il Firewall Comodo in modo che possiamo controllare le impostazioni in esso.



Fare clic sul pulsante **di sicurezza** nella parte superiore della pagina.



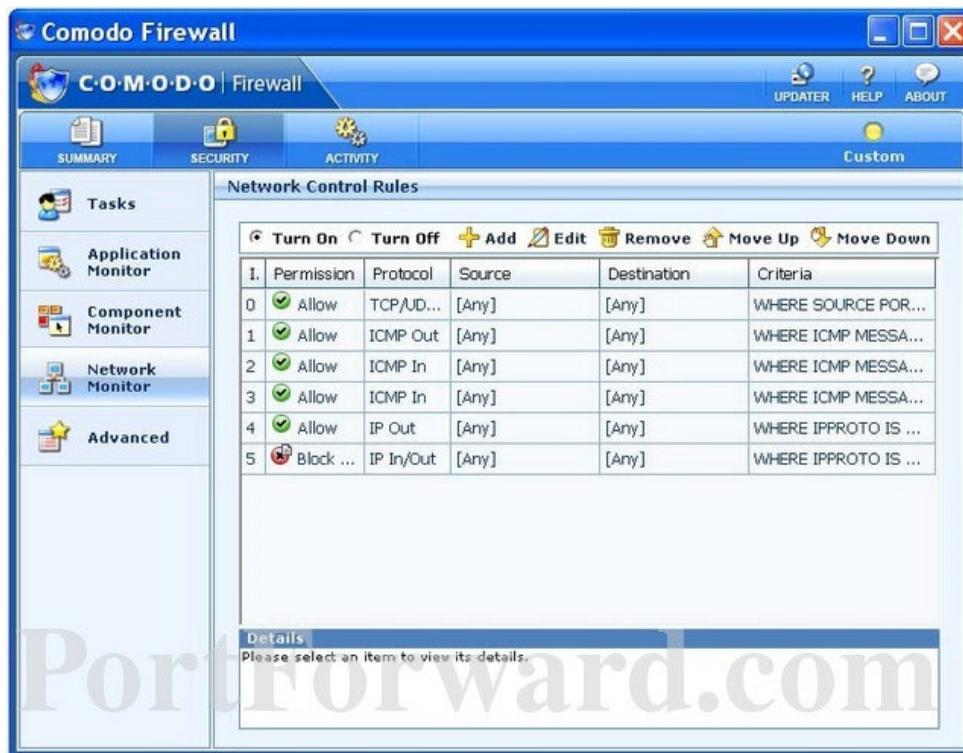
Fare clic sul pulsante **Application Monitor** vicino alla sinistra della pagina.



Si dovrebbe vedere Echolink nel **controllo Regole** tabella **Application**. La fila protocollo della Echolink dovrebbe essere impostato su TCP / UDP Out. Se non è fissato in modo che Echolink click e quindi fare clic sul pulsante **Modifica**.

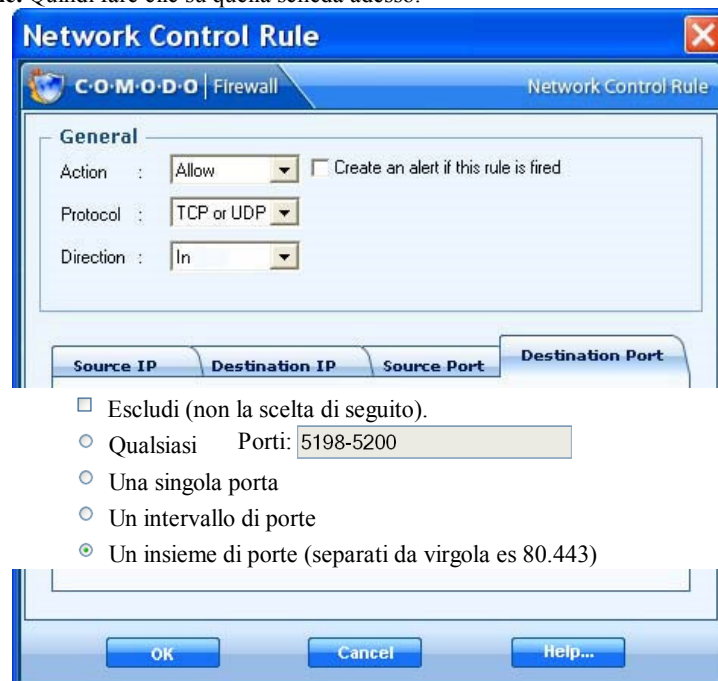


Nella sezione generale di **azione** di discesa su Consenti. Quindi impostare il **protocollo** discesa a TCP o UDP. Impostare il drop out fino alla **Direzione**. Quindi fare clic sul pulsante **OK** per salvare le impostazioni. Poi sul lato sinistro della finestra di Comodo Firewall fare clic **Monitor** opzione di **rete**.

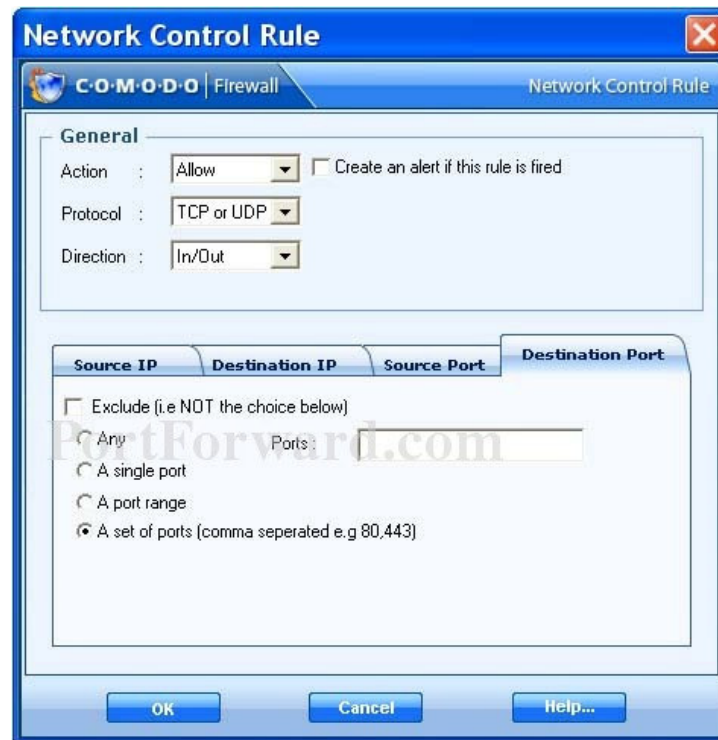


Vi elenco una serie di linee qui che vi mostrerà esattamente come configurare il firewall Comodo Firewall di Echolink. Andare avanti e inserire le impostazioni di seguito riportate nel controllo Regola menu Network.

Fare clic sul link **Aggiungi** vicino alla parte superiore della finestra. Quasi tutte le impostazioni delle schede di questa pagina rimarrà la stessa. L'unica sarà necessario cambiare il **Porto** scheda **Destinazione**. Quindi fare clic su quella scheda adesso.



Fare clic sul pulsante **OK** per salvare le modifiche. Una volta creata la nuova regola, assicurarsi di fare clic destro tale norma e spostare al di sopra di tutte le regole di blocco.



Per verificare se il porto è stato correttamente inviato, potete utilizzare il nostro [Port Checker](#) strumento.