piano g.c.

# Piano di indirizzamento:

Subnet-Mask: 255.255.255.192  
Rete: 192.168.0.62/26

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dispositivo | Indirizzo | Interfaccia |
| Router | 192.168.0.62 | Fa0/0 |
| Server | 192.168.0.61 | Fa1/1 |
| Printer | 192.168.0.60 | Fa4/1 |
| PC0 | DHCP | Fa2/1 |
| PC1 | DHCP | Fa3/1 |

Secondo Network:   
Subnet-Mask: 255.255.255.224  
Rete: 192.168.0.64/27

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dispositivo | Indirizzo | Interfaccia |
| Router | 192.168.0.94 | Fa1/0 |
| PC2 | DHCP | Fa0/1 |
| PC3 | DHCP | Fa1/1 |
| PC4 | DHCP | Fa2/1 |
| PC5 | DHCP | Fa3/1 |
| PC6 | DHCP | Fa4/1 |
| PC7 | DHCP | Fa5/1 |

NOTA: IL DHCP funziona sul secondo network con router per server DHCP, ma non funziona quello con un server DHCP separato per motivi sconosciuti.  
Proverò a trovare una soluzione il prima possibile.