

1

128.1.6.5/12 CIDR 12 bit
IP NETWORK 128.0.0.0
GATEWAY 128.0.0.1
BROADCAST 128.15.255.255
OTTETTI PER HOST 2,5
OTTETTI PER NETWORK 1,5

2

200.1.2.3/24 CIDR 24 BIT
IP NETWORK 200.1.2.0
GATEWAY 200.1.2.1
BROADCAST 200.1.2.255
OTTETTI PER HOST 1 (ULTIMO OTTETTO)
OTTETTI PER NETWORK 3 (PRIMI TRE OTTETTI)

3

192.192.1.1/22 CIDR 22 BIT
IP NETWORK 192.192.0.0
GATEWAY 192.192.0.1
BROADCAST 192.192.3.255
OTTETTI PER HOST 10 (22 PER LA RETE, 10 PER L'HOST) 1,25
OTTETTI PER NETWORK 22 2,75

4

126.5.4.3/9 CIDR 9 BIT
IP NETWORK 126.0.0.0
GATEWAY 126.0.0.1
BROADCAST 126.127.255.255
OTTETTI PER HOST 3
OTTETTI PER NETWORK 1

5

200.1.9.8/24 CDRI 24 BIT
IP NETWORK 200.1.9.0
IP GATEWAY 200.1.9.1
IP BROADCAST 200.1.9.255
OTTETTI PER HOST 1
OTTETTI PER NETWORK 3

172.16.0.4/16 CIDR 16 BIT

IP NETWORK 176.16.0.0

IP GATEWAY 172.16.0.1

IP BROADCAST 172.16.255.255

OTTETTI PER HOST SONO 2

OTTETTI PER NETWORK SONO 2

128.1.6.5/12 CIDR 12 bit

IP NETWORK 128.0.0.0

GATEWAY 128.0.0.1

BROADCAST 128.15.255.255

OTTETTI PER HOST 2,5

OTTETTI PER NETWORK 1,5