

- 128.1.6.5/12

- IP Network: calcolo i primi 12 bit dell'indirizzo

- 128.1.6.5 in binario:

- 10000000.00000001.00000110.00000000

- 255.255.240

- maschera/12 in binario

- 11111111.11110000.00000000.00000000

- Rete 128.1.0.0
    - IP Gateway 128.1.0.1
    - IP Broadcast 128.1.15.255
    - Ottetti per gli host: 20 bit per gli host
    - Ottetti per la network: 12 bit per la rete

- 200.1.2.3/24

- IP Network: 200.1.2.0
  - IP Gateway 'convenzionale': 200.1.2.1
  - IP Broadcast: 200.1.2.255
  - Ottetti per gli host: 8 bit
  - Ottetti per la network: 24 bit

- 192.192.1.1/22

- IP Network: 192.192.0.0
  - IP Gateway 'convenzionale': 192.192.0.1
  - IP Broadcast: 192.192.3.255
  - Ottetti per gli host: 10 bit
  - Ottetti per la network: 22 bit

- 126.5.4.3/9

- IP Network: 126.0.0.0
  - IP Gateway 'convenzionale': 126.0.0.1
  - IP Broadcast: 126.127.255.255
  - Ottetti per gli host: 23 bit
  - Ottetti per la network: 9 bit

- 200.1.9.8/24

- IP Network: 200.9.8.0
  - IP Gateway 'convenzionale': 200.9.8.1
  - IP Broadcast: 200.9.8.255
  - Ottetti per gli host: 8 bit
  - Ottetti per la network: 24 bit

- 172.16.0.4/16

- IP Network: 172.16.0.0
  - IP Gateway 'convenzionale': 172.16.0.1
  - IP Broadcast: 172.16.255.255
  - Ottetti per gli host: 16 bit
  - Ottetti per la network: 16 bit

