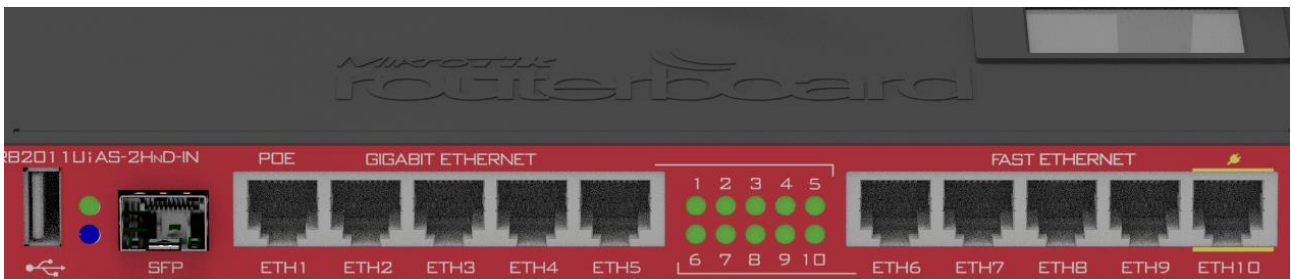
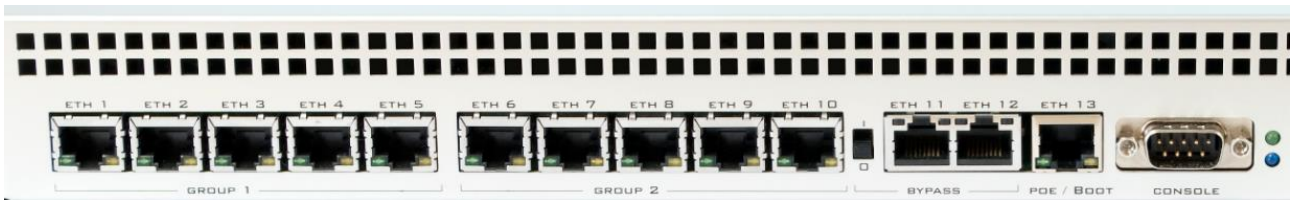


Cablaggio

Gateway Mikrotik “New”

Documentazione valida per i modelli:

Mikrotik RB1100, RB2011, RB940



Cablaggio del dispositivo:

- Tramite uno (o più*) cavo/i di alimentazione collegare il gateway Mikrotik all'alimentazione elettrica
* (Alcuni modelli Mikrotik dispongono di 2 prese di alimentazione elettrica. In tal caso è possibile collegare entrambe le alimentazioni).
- Tramite un cavo di rete collegare una estremità ad una qualsiasi porta lan del proprio router internet (o switch, firewall, ecc). L'altra estremità andrà collegata alla porta di rete **ETH1** del gateway Mikrotik (nell'immagine cavo blu).
- Tramite un cavo di rete collegare una estremità alla porta **ETH2** del gateway Mikrotik e l'altra estremità alla rete di distribuzione del segnale presente in struttura (Switch dedicato agli accesspoint). Nell'immagine cavo rosso.



- La porta ETH3 del gateway Mikrotik (nell'immagine cavo giallo) è riservata alla configurazione in fase di installazione del gateway e durante il normale funzionamento del sistema non deve essere collegata.

Riepilogo cablaggi:

- **Porta ETH1: WAN del gateway (Collegata al router internet - adsl)**
- **Porta ETH2: LAN del gateway (Collegata alla sottorete di distribuzione accesspoint).**
- **Porta ETH3: Utilizzabile solo per la prima installazione**
- **Dalla porta ETH4 in avanti (il numero delle porte varia in base ai modelli)**
NON Utilizzare – NON funzionante