**Configurazione dei servizi DNS,HTTP,DHCP**

Primo facciamo configurazione del servizio DHCP per assegnare indrizzi IP automaticamente ai dispositivi.

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Con il max user 254 indrizzi IP vengono assegnato da 192,168.1.0 – 192.168.1.254 .

Facciamo un ipconfig per controllare **se dispositivi hanno ricevuto IP corretamente**

A screenshot of a computer

Description automatically generatedA screenshot of a computer

Description automatically generated

Come si vede dai immagini dispositivi hanno ricevuto ip corretamente :

192.168.1.2 e 192.168.1.3.

**Configurazione HTTP Server.**

**A screenshot of a computer

Description automatically generated**

A screenshot of a computer

Description automatically generated

Abbiamo server http con i file web inserito come si vede. Anche HTTPS attivo. (Secure). Con addres DNS assegnato per risolvere indrizzio.

**Configurazione DNS**

A screenshot of a computer

Description automatically generated

A computer screen shot of a computer screen

Description automatically generated

**Abbiamo creato record A sul server DNS , mettendo indrizzio del server HTTP assegnato a nome epicode.internal.**

**Con il browser controlliamo ad accedere epicode.internal. Tutto funziona come previsto.**