Protocolli del II livello (DATA LINK) del modello ISO/OSI

Ethernet: è una tecnologia che permette il collegamento e la trasmissione dei dati tra più dispositivi all'interno di una rete locale LAN. Il collegamento avviene attraverso cavi alle cui estremità è presente un doppino telefonico

Wi-Fi: è una tecnologia utilizzata per costruire una Wireless Local Area Network (WLAN) alla quale possono connettersi dispositivi che dispongono di tale tecnologia, la connessione avviene via radio normalmente sulle bande di frequenza 2.4Ghz e 5,4Ghz.

PPP: il Point-to-Point Protocol, o PPP, è un protocollo di rete di livello di collegamento dati del modello ISO/OSI, comunemente usato nello stabilire connessioni dirette tra due nodi