

I protocolli utilizzati nel livello di collegamento dati del modello ISO/OSI sono:

1. **Ethernet (IEEE 802.3):** È uno dei protocolli più diffusi per la comunicazione su reti locali cablate. Ethernet gestisce l'accesso al mezzo trasmissivo (come il cavo) e la trasmissione dei dati sotto forma di frame tra i dispositivi nella stessa rete.
2. **Wireless (IEEE 802.11):** È utilizzato per la comunicazione su reti locali wireless. Il protocollo Wi-Fi gestisce l'accesso al canale radio e la trasmissione dei dati sotto forma di frame tra i dispositivi collegati alla stessa rete wireless.

Benedetto Bordonaro