

- **servizio isocrono (ISU):** per il trasporto di informazioni che necessitano di un trasferimento sincrono a velocità costante quali la voce e le immagini digitali
- **servizio MAC non connesso:** tramite delle **MSDU** (Mac Service Data Unit) di lunghezza variabile si trasportano dati tra le entità LLC, senza stabilire una connessione tra le entità MAC
- **servizio connesso:** di tipo asincrono per il trasporto di dati tra entità diverse da quelle LLC.

L'unità base per il trasferimento delle informazioni è lo **slot**. Gli "head of bus" generano sempre degli slot che possono essere utilizzati dalle Access Unit; il criterio per l'utilizzo di questi slot per accedere al doppio bus, sono:

- **pre-arbitrated (PA):** utilizzato per fornire i servizi isocroni; gli slot PA vengono riservati in fase di generazione per essere utilizzabili solo da determinate Access Unit
- **queued arbitrated (QA):** utilizzato per fornire i servizi non isocroni; gli slot QA vengono generati vuoti e possono essere utilizzati da tutte le Access Unit secondo la modalità del protocollo MAC a coda distribuita.

