

## DSLAM MUX ADSL:

Il DSLAM è costituito da un blocco di ATU-C che fanno capo ad un multiplexer il quale invia i dati verso una rete di trasporto TD attraverso interfacce di tipo PDH (Plesiochronous Digital Hierarchy) oppure ancora più spesso SDH (Synchronous Digital Hierarchy).

In genere viene utilizzata una moltipolazione a divisione di tempo statistico oppure asincrono che riesce ad ottimizzare l'occupazione di banda in relazione ai profili di servizio d'utente.

