

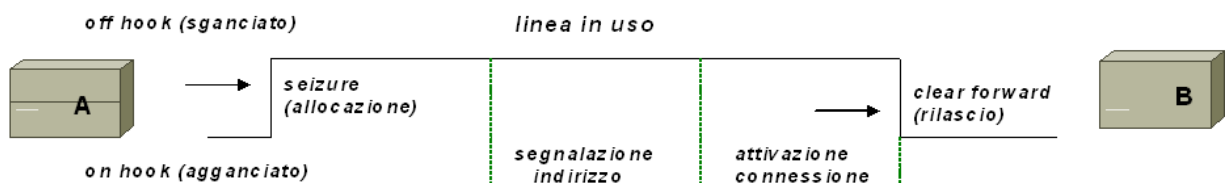
In un circuito di collegamento analogico i segnali di supervisione utilizzano un tono **SF** a 2600 Hz (single frequency).

Questo tono viene applicato in banda lungo il circuito e viene disattivato durante una chiamata (in fase di attivazione oppure in corso)

Lo stato di aggancio è presente quando il tono è attivo.

Lo stato di sgancio è invece presente quando il tono è assente.

segnali in avanti (A → B)



segnali all'indietro (B → A)

