

CCITT n° 5 è un sistema di segnalazione impiegato in ambito di circuiti internazionali (soprattutto a lunga distanza).

E' stato progettato per funzionare su circuiti analogici TASI (Time Assignment Speech Interpolation);

TASI è simile al VAD (Voice Activity Detection) perché consente di sfruttare la banda inutilizzata (i silenzi o le pause durante una conversazione) per altre conversazioni telefoniche.

Per la segnalazione di supervisione e di indirizzamento vengono impiegati segnali in banda collegamento per collegamento.

Le due frequenze in banda sono:

- ***f 1***: 2400 Hz
- ***f 2*** : 2600 Hz