# **DO 410**

# **DIRAMATORE OTTICO**

# MANUALE DI INSTALLAZIONE

Il modulo diramatore ottico **DO 410** può essere installato nel sub-telaio del MA 433 e connesso meccanicamente alla struttura preesistente utilizzando le 4 viti.

L'installazione dell'apparato avviene senza interrompere il servizio.

#### 1.0 CONNETTORI

Il modulo diramatore ottico **DO 410** TELECO ha le seguenti interfacce:

-	Ingresso fibra:	RETE	IN;
-	Uscita fibra:	RETE	OUT;
-	Uscita apparato 1:	APPARATO	OUT 1;
-	Ingresso apparato 1:	APPARATO	IN 1;
-	Uscita apparato 2:	APPARATO	OUT 2;
-	Ingresso apparato 2:	APPARATO	IN 2.

## 2.0 DESCRIZIONE FUNZIONALE

Il dispositivo per mezzo di combiner fornisce la prestazione di ridondanza delle interfacce ottiche del DSLAM.

Il dispositivo **DO 410** è realizzato con componenti ottici passivi e quindi non necessita di alimentazioni.

## 3.0 INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO

L'installazione del dispositivo **DO 410** sul sub-telaio non richiede operazioni particolari. Le operazioni da effettuarsi per l'installazione con l'apparato in servizio sono le seguenti:

- Inserire il dispositivo nell'apposito alloggiamento del modulo MA 433;
- Fissare il dispositivo con le apposite viti (4 viti);
- Collegare la tratta in fibra ottica all'adattatore OUT;
- Collegare le ricezioni dell'apparato DSLAM agli adattatori OUT1, OUT2;
- Collegare la tratta in fibra ottica all'adattatore IN;
- Collegare le trasmissioni dell'apparato DSLAM agli adattatori IN1, IN2.

EDIZIONE	
MON. 214	REV. 2.0



