

# TASTI DI SOCCORSO

LEVA DA  
SEGNALE

{ Tb AD AZIONE ELETTRICA  
Tl AD AZIONE MECCANICA

LEVA DA  
DEVIATOIO

{ Tb AD AZIONE ELETTRICA  
Tf AD AZIONE ELETTRICA

SUL BANCO  
LEVE

LEVA DA  
P.L.

{ Ti (EVENTUALE) AD AZIONE ELET.  
Tc AD AZIONE MECCANICA

LEVA DA  
CONSENSO

{ Tb (EVENTUALE) AD AZIONE ELET.  
Tl AD AZIONE MECCANICA

LEVA DI  
DISAB.

{ Ti AD AZIONE ELETTRICA  
Tl AD AZIONE MECCANICA

# TASTI DI SOCCORSO

SU APPOSITI  
PANNELLI

T <sub>c</sub>	TASTO CONTROLLO DEVIATOI
T <sub>e</sub>	TASTO ECCITAZIONE CONTROL. DEV.
T <sub>t</sub>	TASTO TACITAZIONE SUDNERIA ALLARME
T <sub>pl</sub>	TASTO SVINCOLO COND. P.L.
T <sub>z</sub>	TASTO SEGNALE DI CHIAMATA
I.S.	INTERRUTTORE A SCATTO DEVIATOI

SONO TUTTI AD AZIONE ELETTRICA



## TASTI DI SOCCORSO

UN TASTO **UNA VOLTA AZIONATO** VIENE RIPORTATO IN POSIZIONE NORMALE DALLA LEVA STESSA QUANDO COMPLETA LA SUA CORSA PER L'AZIONE DELLA CAMMA E DELLA SUA AGOMA ESISTENTE NEL COLLEGAMENTO MECCANICO TRA LEVA E TASTI. NON RIMANE CHE ALLINEARE I FORI PER LA RIPRIONBATURA.

FA ECCEZIONE IL TASTO Tb DELLA LEVA DA SEGNALE CHE DEVE ESSERE RIPORTATO IN POSIZIONE NORMALE **MANUALMENTE**.