



**SEQUENZA MANOVRE**

PER ACCEDERE AL VANO R ARRIVO LINEA MT

- CON LINEA MT IN ARRIVO FUORI TENSIONE APRIRE IL VANO R PREVIO SBULLONAMENTO DELLA VITE M6x40
- METTERE A TERRA CON L'APPOSITA PINZA A FIORETTO
- ACCEDERE AL VANO

PER METTERE IN TENSIONE IL VANO ARRIVO LINEA MT

- TOGLIERE LA PINZA A FIORETTO
- CHIUDERE LA PORTELLA DEL VANO ARRIVO LINEA
- SERRARE LA VITE M6x40

PER ACCEDERE AL VANO INTERRUOTTORE VS/T

- APRIRE L'INTERRUTTORE
- APRIRE IL SEZIONATORE DI LINEA PREVIO SBLOCCO MECCANCIO ED ESTRARRE LA CHIAVE <4/2>
- INSERIRE LA CHIAVE <4/2> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI TERRA E CHIUDERLO
- ESTRARRE LA CHIAVE <1T2>
- ACCEDERE AL VANO
- CON LA CHIAVE <1T2> E' POSSIBILE ACCEDERE AL VANO TRASFORMATORE

PER METTERE IN TENSIONE IL VANO INTERRUOTTORE VS/T

- ESTRARRE LA CHIAVE <1T2> DEL VANO TRASFORMATORE
- CHIUDERE LA PORTELLA DEL VANO VS/T
- INSERIRE LA CHIAVE <1T2> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI TERRA E SBLOCCARNE LA MANOVRA
- APRIRE IL SEZIONATORE DI TERRA ED ESTRARRE LA CHIAVE <4/2>
- CON INTERRUOTTORE APERTO INSERIRE LA CHIAVE <4/2> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI LINEA
- CHIUDERE IL SEZIONATORE DI LINEA PREVIO SBLOCCO MECCANICO
- CARICARE LA MOLLA DI CHIUSURA E CHIUDERE L'INTERRUTTORE

**LEGENDA**

- ⚡ CHIAVE LIBERA A SEZIONATORE/INTERRUTT. CHIUSO
- ⚡ CHIAVE LIBERA A SEZIONATORE/INTERRUTT. APERTO
- ⊖ SERRATURA VANO TRASFORMATORE

26 |  
 SGANCIO MAX TEMPERATURA TRAF0

SGANCIO DI EMERGENZA CABINA

FILE	CLIENTE	REV.	DATA	02/08/2024	DIS.	BAZZOLI T.	DESCRIZIONE
3062D1	-	0	DATA REV.	-	CONTR.	MOSSINI G.	CABINA DI TRASFORMAZIONE IN CONTAINER 10'
			FORMATO	-	SCALA	-	SCHEMA UNIFLARE MT/BT E SEQUENZA MANOVRE

**3062D1**

**IEL**  
 IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI

DIS. N. **008** TOTALE **008**