



SEQUENZA MANOVRE

PER ACCEDERE AL VANO INTERRUOTTORE SVT

- APRIRE L'INTERRUTTORE ED ESTRARRE LA CHIAVE <A>
- INSERIRE LA CHIAVE <A> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI LINEA E SBLOCCARLO
- APRIRE IL SEZIONATORE DI LINEA
- APRIRE L'INTERRUTTORE GENERALE BT Q1 ED ESTRARRE LA CHIAVE <C>
- INSERIRE LA CHIAVE <C> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI TERRA E CHIUDERLO
- ACCEDERE AL VANO
- CON LA CHIAVE <B> ESTRATTA E' POSSIBILE ACCEDERE AL VANO TRASFORMATORE

PER METTERE IN TENSIONE IL VANO INTERRUOTTORE SVT

- ESTRARRE LA CHIAVE <B> DEL VANO TRASFORMATORE
- CHIUDERE LA PORTELLA DEL VANO SVT
- INSERIRE LA CHIAVE <B> NEL COMANDO DEL SEZIONATORE DI TERRA E SBLOCCARNE LA MANOVRA
- APRIRE IL SEZIONATORE DI TERRA PREVIO SBLOCCO MECCANICO
- CHIUDERE IL SEZIONATORE DI LINEA ED ESTRARRE LA CHIAVE <A>
- INSERIRE LA CHIAVE <A> NELL'INTERRUTTORE E CHIUDERLO
- CON LA CHIAVE <C> LIBERA E' POSSIBILE CHIUDERE L'INTERRUTTORE GENERALE BT

**LEGENDA**

ALIMENTAZ. AUSILIARIA 48VDC DA CARICABATTERIE

▲ CHIAVE LIBERA A SEZIONATORE/INTERRUTT. CHIUSO  
 & CHIAVE LIBERA A SEZIONATORE/INTERRUTT. APERTO

⊙ SERRATURA VANO TRASFORMATORE

26  
t° SGANCIO MAX TEMPERATURA TRAF0

⊕ SGANCIO DI EMERGENZA CABINA

FILE	CLIENTE	REVIS.	DATA	21.04.08	DIS.	BAZZOLI	DESCRIZIONE	<b>IEL</b> IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI	DIS. N.	2512
30342512	-	1	DATA REV.	26.07.10		MOSSINI	CABINA CONTAINER MT/BT N. 3034		FOGLIO	7
			FORMATO	A3		SCALA	1:20			