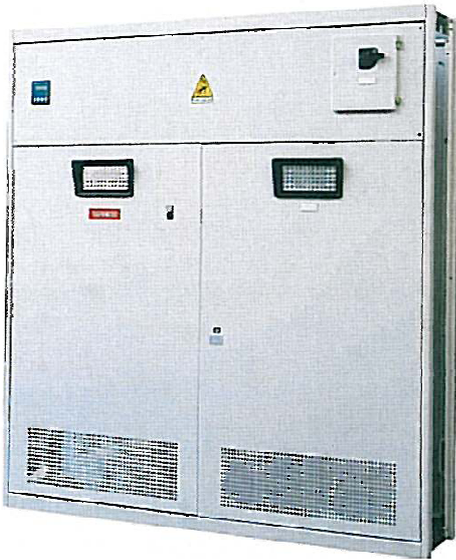


BOX PER CONTENIMENTO TRAFI - ALB-RV

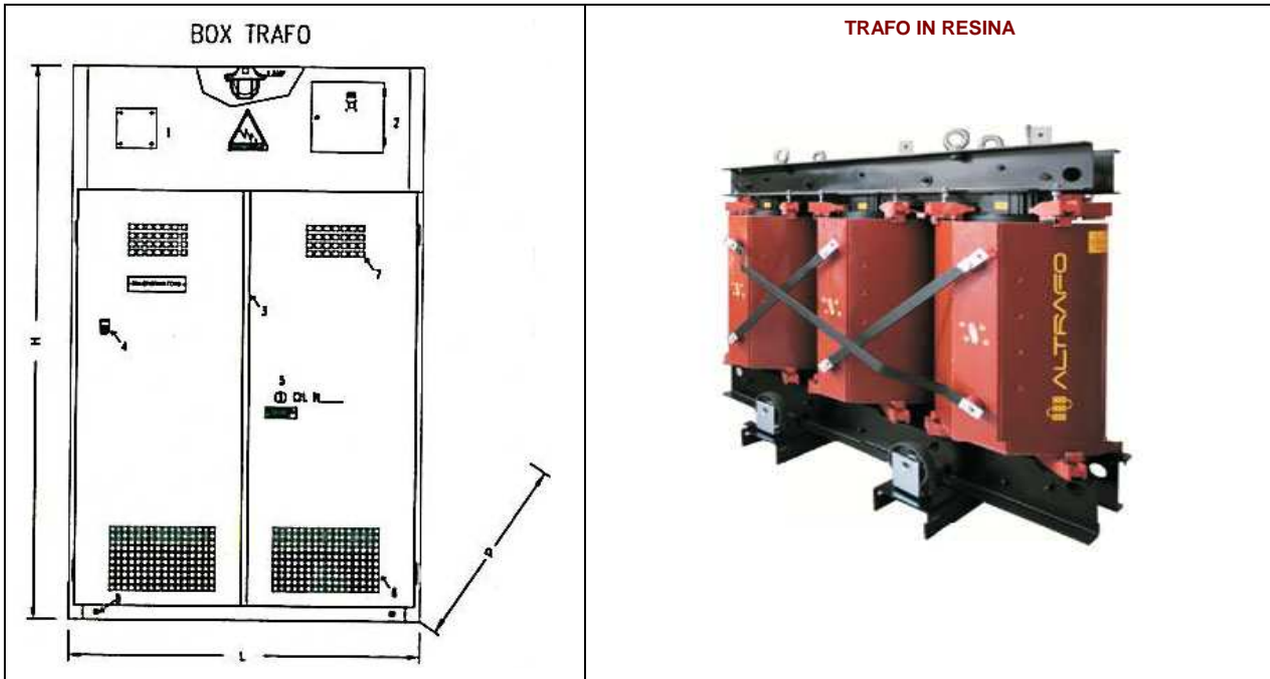


CARATTERISTICHE GENERALI

- Box contenimento trafo costruito in lamiera bordata 15-20/10 verniciata a
- Blocco a chiave tipo AREL ELP1 (chiave prigioniera a porta aperta)
- Predisposizione per centralina trafo
- Predisposizione per cassetto rifasamento fisso
- Micro interruttore (sulla porta)
- Targhe di pericolo
- Illuminazione interna
- 2 Obli di ispezione
- 2 Griglie di areazione
- Predisposizione per barra di terra

LEGENDA

- 1 - Predisposizione centralina
- 2 - Predisposizione rifasamento fisso
- 3 - Micro porta
- 4 - Predisposizione puls. Illum. Interna
- 5 - Serratura "Arel"
- 6 - Griglia di areazione
- 7 - Obli di ispezione
- 8 - Predisposizione barra di terra



Descrizione generale
 Box Contenimento Trasformatore (IN RESINA - VERTICALE)

CARPENTERIA BOX TRASFORMATORI					
CODICE	IP	kVA	DIMENSIONI MAX. (mm)		
			Lu	P	H
601-A	30	100/160	1200	1600	1950
601-B	30	200/400	1200	1800	1950
601-C	30	500/630	1200	2000	1950
601-D	30	800/1000	1600	2200	2250
601-E	30	1250/1600	1600	2400	2500
601-F	30	2000/2500	1800	2600	2800