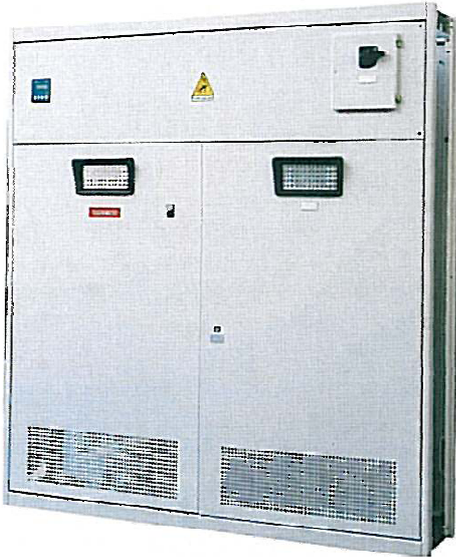


BOX PER CONTENIMENTO TRAF0 - ALB-RO

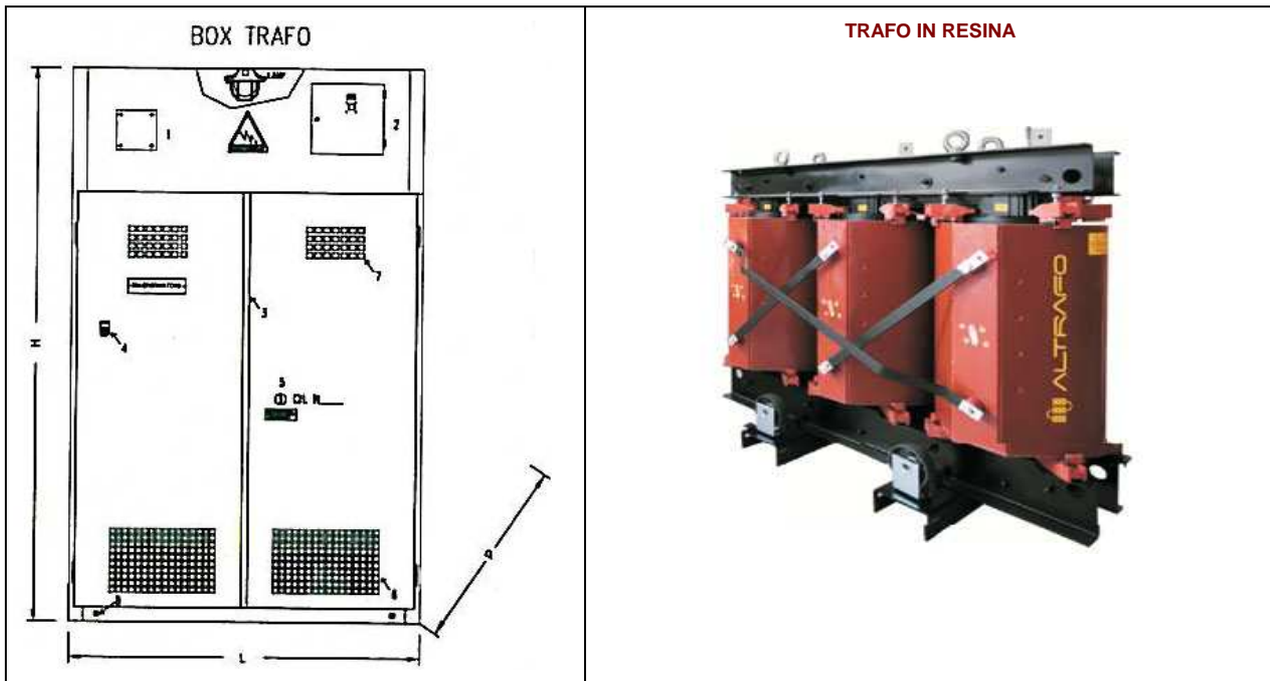


CARATTERISTICHE GENERALI

- Box contenimento trafo costruito in lamiera bordata 15-20/10 verniciata a polveri epossipoliesteri
- 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 Oblò 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 - Oblò di ispezione
- 8 - Predisposizione barra di terra



Descrizione generale
 Box Contenimento Trasformatore (IN RESINA - ORIZZONTALE)

CARPENTERIA BOX TRASFORMATORI					
CODICE	IP	kVA	DIMENSIONI MAX. (mm)		
			Lu	P	H
600-A	30	100/160	1600	1150	1950
600-B	30	200/400	1800	1150	1950
600-C	30	500/630	2000	1150	1950
600-D	30	800/1000	2200	1600	2250
600-E	30	1250/1600	2400	1600	2500
600-F	30	2000/2500	2600	1800	2800