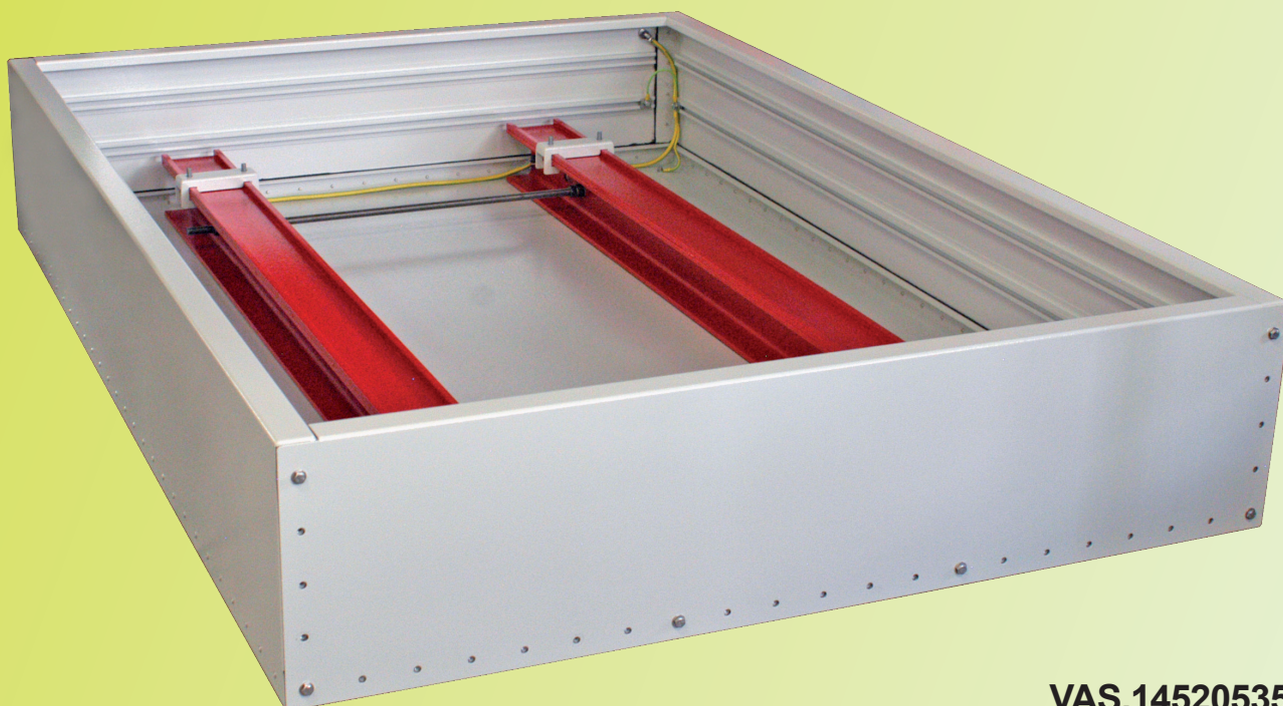
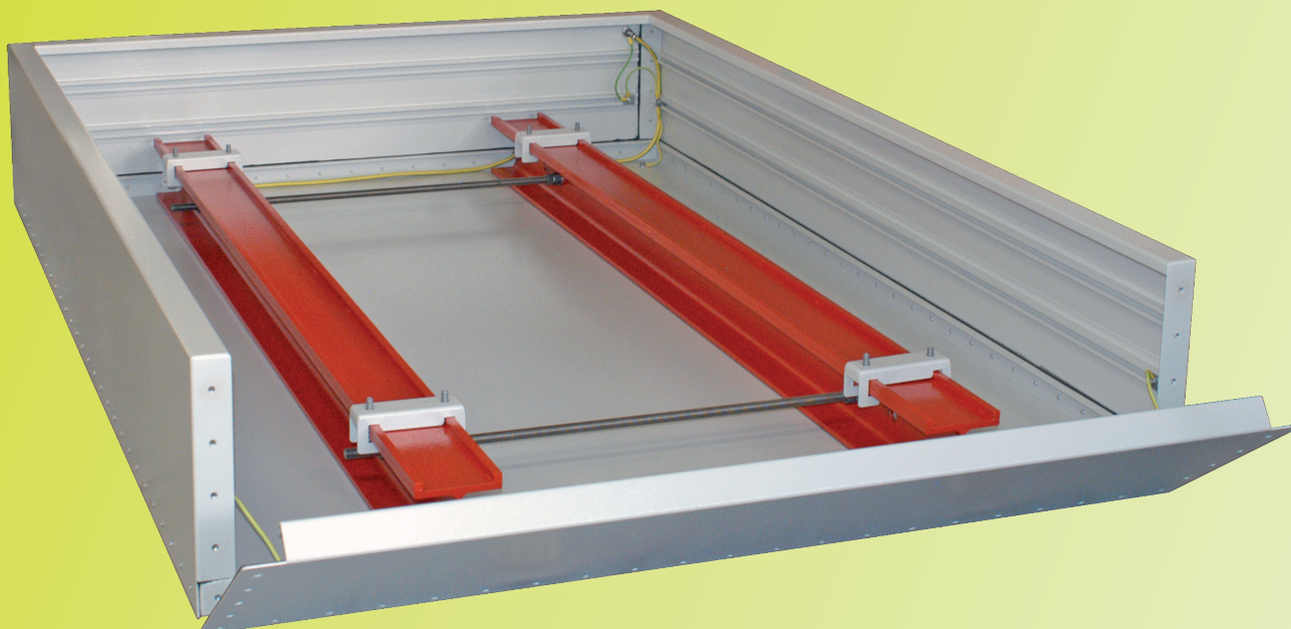


VAS TT120

Vasche di contenimento a tenuta stagna per
trasformatori in olio e telai di supporto

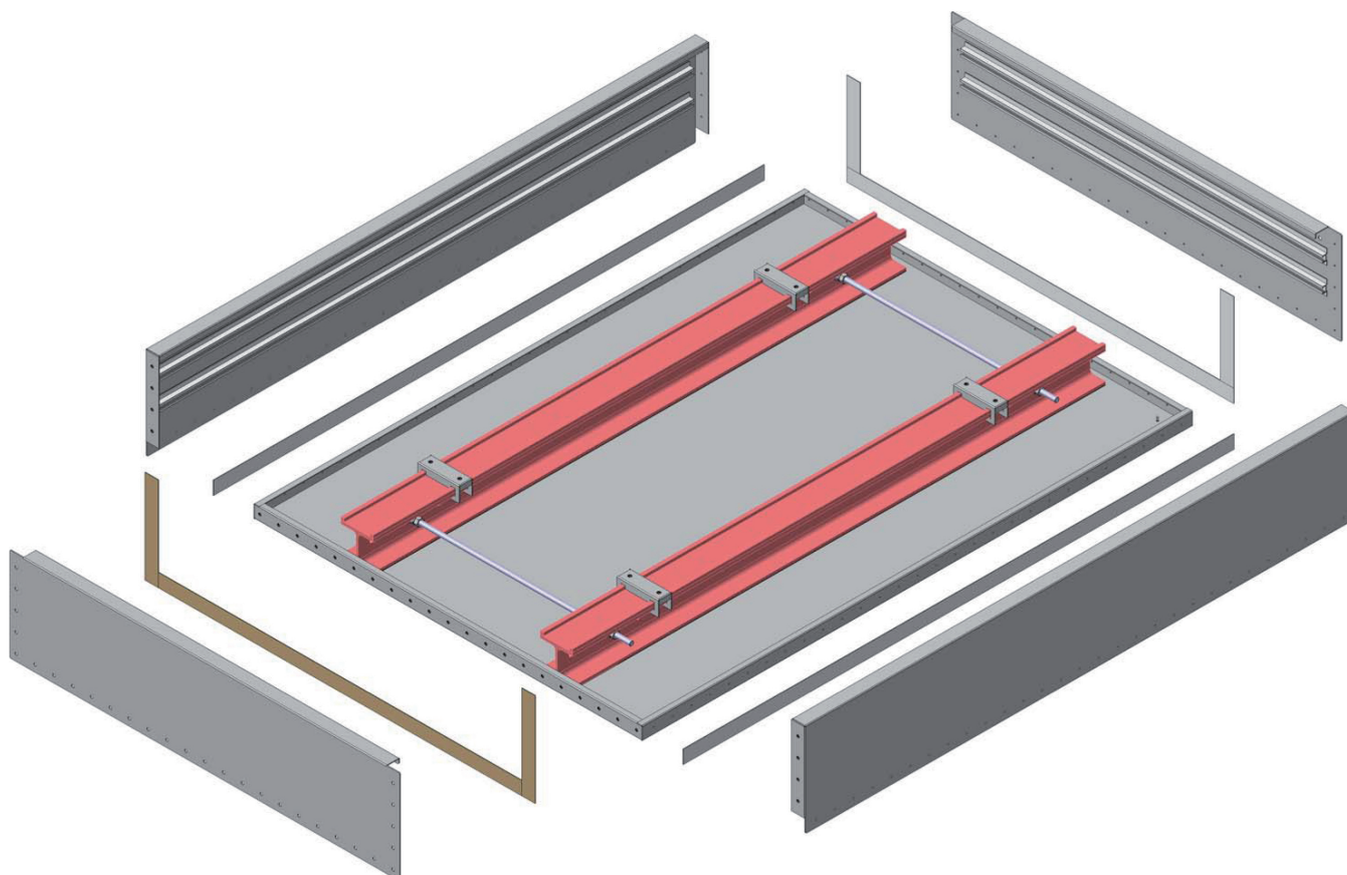


VAS.14520535

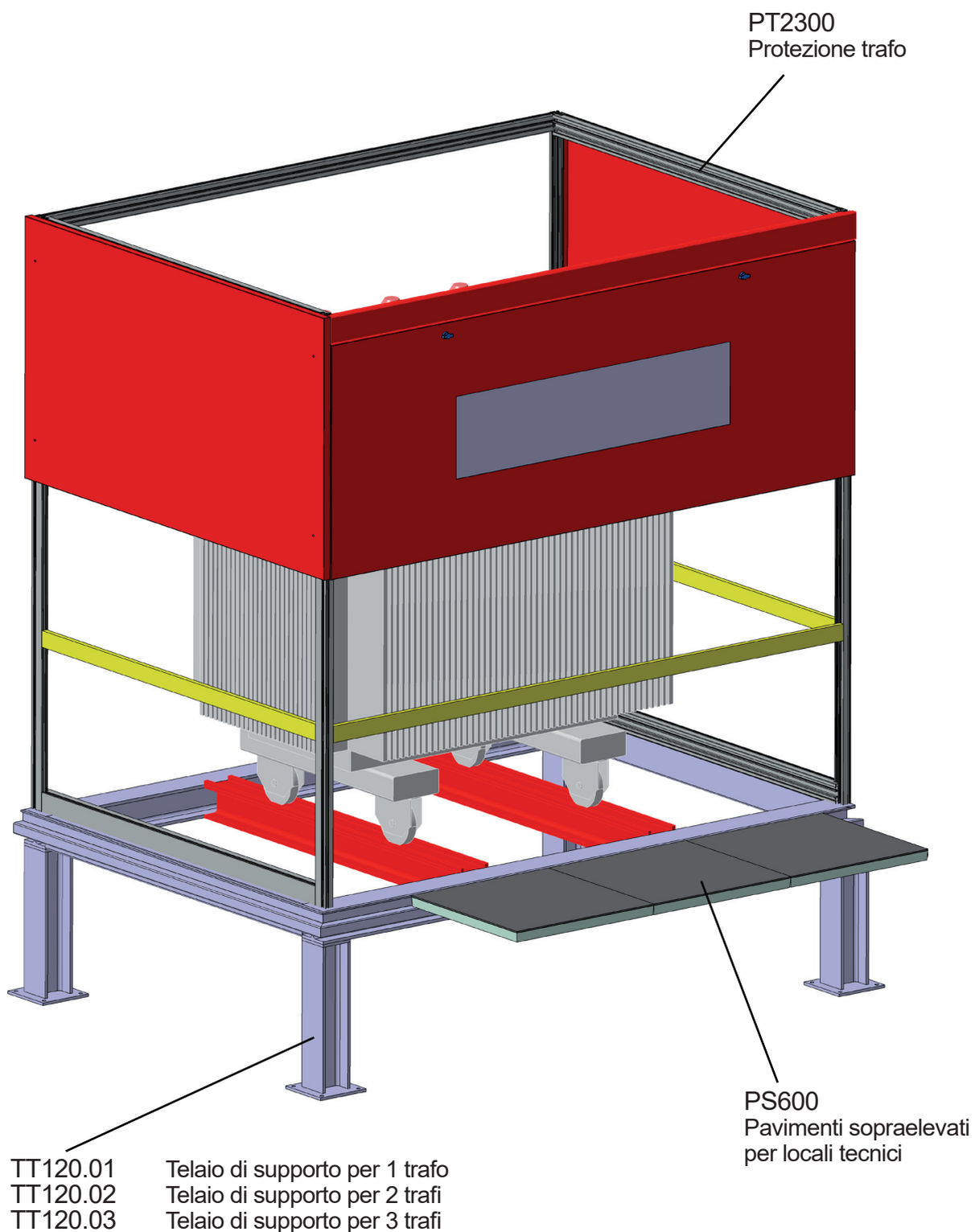


**QUADRANTI
BRUNO E FIGLIO SA**

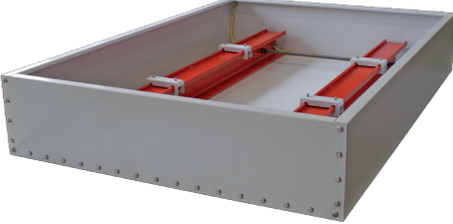
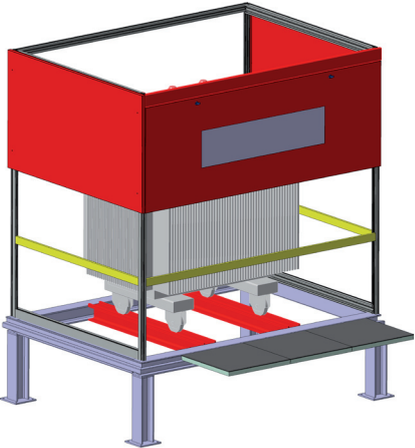
CH-6805 Mezzovico



VAS.14520535





DESCRIZIONE	ARTICOLO	OSSERVAZIONI
<p>Vasca di contenimento per trasformatori in olio</p>  <p>Materiali di costruzione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vasca: alluminio 3 mm rinforzata con profili estrusi. Trattata alle polveri RAL7035 - Binari: putrelle in acciaio HEB120, trattate alle polveri RAL3000, per lo scorrimento del trasformatore <p>Trasformatore in olio: 400 kVA</p>	VAS.12518030	<p>Dimensioni LxPxA: mm 1250x1800x300</p> <p>Soluzioni ad hoc</p> <p>Capacità vasca: 600 l</p>
<p>Vasca di contenimento per trasformatori in olio</p>  <p>Materiali di costruzione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vasca: alluminio 3 mm rinforzata con profili estrusi. Trattata alle polveri RAL7035 - Binari: putrelle in acciaio HEB120, trattate alle polveri RAL3000, per lo scorrimento del trasformatore <p>Trasformatore in olio: 1600kVA</p>	VAS.14520535	<p>Dimensioni LxPxA: mm 1450x2050x350</p> <p>Soluzioni ad hoc</p> <p>Capacità vasca: 1000 l</p>
<p>Telai di supporto trasformatori a libera installazione, integrabili in pavimenti tecnici PS600</p>  <p>TT120.01 Telaio di supporto per 1 trafo TT120.02 Telaio di supporto per 2 trafi TT120.03 Telaio di supporto per 3 trafi</p>	TT120	Soluzioni ad hoc