



• VSR (Voltage Shield Regulator)

Il VSR è un regolatore statico costituito da un avvolgimento solidale al nucleo e da un avvolgimento in movimento posto in c.c. che costituisce uno schermo.



• OVTC (On Voltage Tap Changer)

Commutatore di tensione, che può essere azionato in locale o in remoto, permette di variare la regolazione del commutatore senza togliere tensione. Fino a 1000 KVA il commutatore può essere azionato anche sotto carico.



• ELEM0D

Elevatore modulare per prove di isolamento con tensione di prova fino a 1000 KV. Composizione in cascata. Ottima funzionalità, ridotte dimensioni e facile implementazione.



• ECOTRAFO

Trasformatore ecologico realizzato con materiali non inquinanti, olio Ecofluid e vernici a basso impatto ambientale. Trafo 630 KVA esposto in salone fieristico di Hannover 2008



http: www.stemtrafo.com
e-mail: info@stemtrafo.com

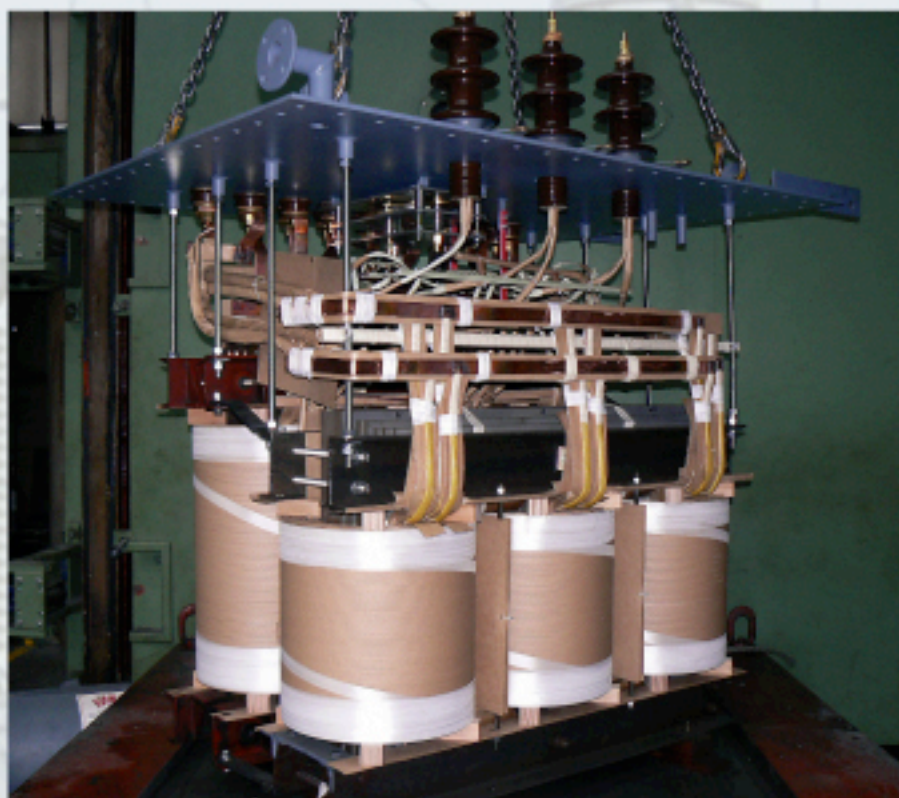
Innovazioni Tecnologiche



- Trasformatori di distribuzione in olio fino a 5000 KVA con cassa ermetica o conservatore
- Trasformatori di potenza in olio fino a 40 MVA 170 KV con commutatore sottocarico
- Trasformatori in aria classe H
- Reattanze in aria e in olio
- Reattori
- Elevatori
- Trasformatori da forno

Trasformatore di distribuzione 400 KVA -20 KV

- Trasformatori di distribuzione con OVTC
- Trasformatori per forni vetro con OVTC
- Trasformatori di terra
- Trasformatori formatori di neutro
- Trasformatori per sala prove fino a 750 KV
- Realizzazioni speciali su richiesta del cliente
- Banchi di controllo e prova
- Regolatori



Trasformatore con OVTC di potenza 2x1000 KVA