



2 poli - rpm 3000 t/min.    4 poli - rpm 1500 t/min.  
6 poli - rpm 1000 t/min.    8 poli - rpm 750 t/min.

## SCHEMI DI COLLEGAMENTO MOTORI TRIFASE

<b>COMMUTATORE DI POLARITÀ</b>	<p><b>Motori doppia polarità</b> Unico avvolgimento commutabile 2/4 oppure 4/8 poli (Unica tensione - Inserzione diretta) 6 morsetti Velocità maggiore (numero poli minore)</p> <p>Alimentazione</p> <p>Velocità minore (numero poli maggiore)</p> <p>Alimentazione</p>	<p>Doppio avvolgimento (Doppia tensione - 4/6 Poli inserzione stella/triangolo) 12 morsetti Collegamento</p> <p>380V 6 Poli</p> <p>Alimentazione</p> <p>4 Poli</p> <p>Alimentazione</p> <p>Collegamento</p> <p>220V 6 Poli</p> <p>Alimentazione</p> <p>4 Poli</p> <p>Alimentazione</p>	<p>Collegamento triangolo Delta connection</p> <p>R S T</p> <p>Rotazione oraria Clock wise</p> <p>S R T</p> <p>Rotazione antioraria Counter clockwise</p> <p>Collegamento stella Star connection</p> <p>R S T</p> <p>Rotazione oraria Clock wise</p> <p>S R T</p> <p>Rotazione antioraria Counter clockwise</p>
--------------------------------	---	--	---

Nell'ambito di una continua evoluzione tendente a un miglioramento tecnico-produttivo, ci riserviamo il diritto di variare, in qualsiasi momento, le caratteristiche dei nostri prodotti. Pertanto i dati riportati sul presente catalogo possono essere oggetto di modifica senza preavviso.