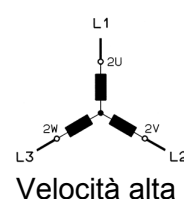
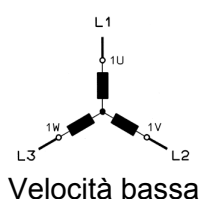


MOTORI A DOPPIA POLARITA'

Sono previsti motori trifasi a doppia polarità con due tipi diversi di avvolgimento.

Doppio avvolgimento (uno per ciascuna polarità), unica tensione, 6 morsetti. La connessione è a stella per entrambi. Le combinazioni di polarità più usate sono:

6/4 poli
6/8 poli
2/6 poli
2/8 poli
2/12 poli



Avvolgimento unico, connessione Dahlander (Δ - YY), unica tensione, 6 morsetti. Il rapporto tra le due polarità è sempre di 1 : 2. Le combinazioni di polarità standard sono:

2/4 poli (Standard da catalogo)
4/8 poli (Standard da catalogo)
6/12 poli

Il rapporto tra le potenze di uscita alle due polarità è tra 1 : 1.5 ed 1 : 1.8.

