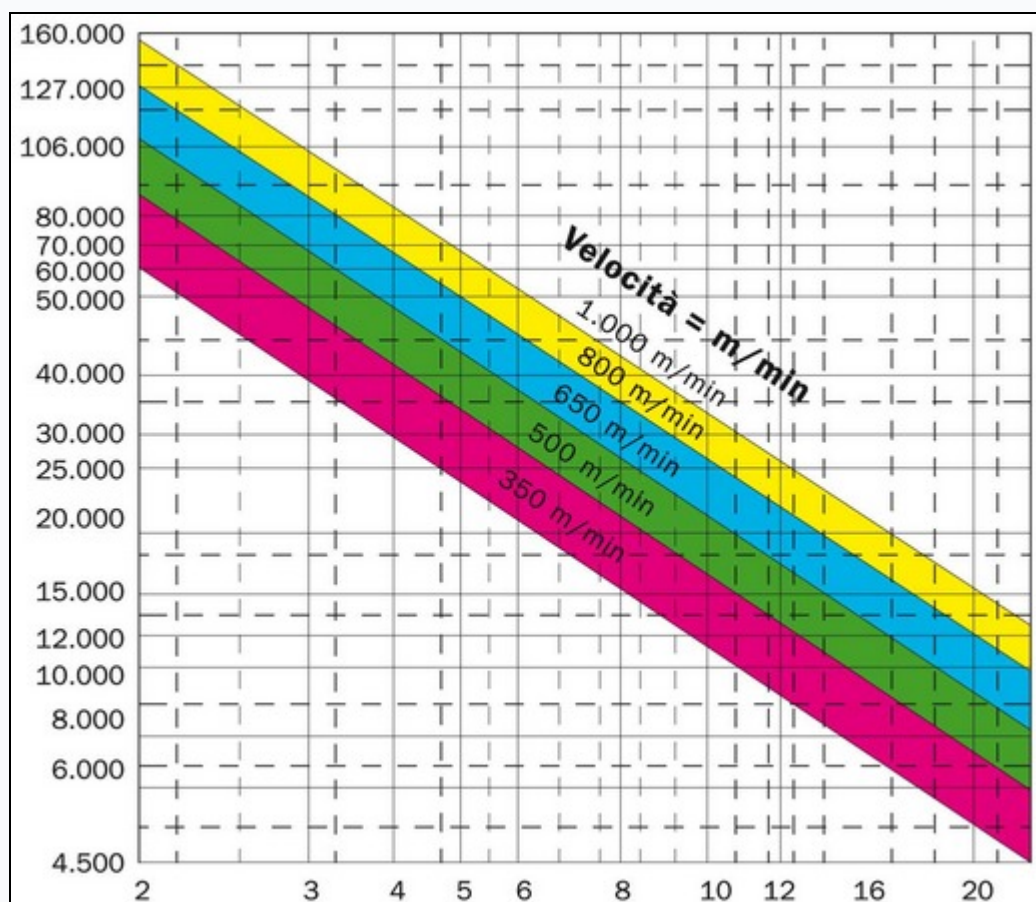


GIRI/MIN - TURNS/MIN



Tipo di taglio Type of cut	V=m/min	Tipo di taglio Type of cut	V=m/min	Tipo di taglio Type of cut	V=m/min	Tipo di taglio Type of cut	V=m/min
ALUMA	800	GROSSO	500	DIAMANTE	500	FINE	350
	1000	LARGE	650	DIAMOND	650		500
ALLUMINIO	650	MEDIO	500	INCROCIATO	500	CR	350
ALUMINIUM	800	MEDIUM	650	CROSSED	650		500

Ø FRESA - Ø MILL

MATERIALI - MATERIALS	TIPO DI TAGLIO - TYPE OF CUT					
	1	2	3-5	4	6	CR
Acciaio - Steel			°	°	°	°
Acciaio al carbonio - Carbon-steel			°		°	°
Acciaci legati - Alloyed steels			°	°	°	°
Acciaio inox - Stainless steel			°	°	°	°
Alluminio - Aluminium	°					
Bronzo, Ottone - Bronze, Brass		°	°		°	°
Materiali plastici con fibre di carbonio Plastic materials with carbon fibres		°				
Ghisa - Cast iron			°	°	°	°
Materie plastiche - Plastic materials	°	°				
Gomma dura - Hard rubber	°	°				
Cordoni di saldatura - Welding seals			°		°	°
Titanio - Titanium			°		°	°
Zinco - Zinc	°	°				

**Tabella velocità di taglio lime rotative**