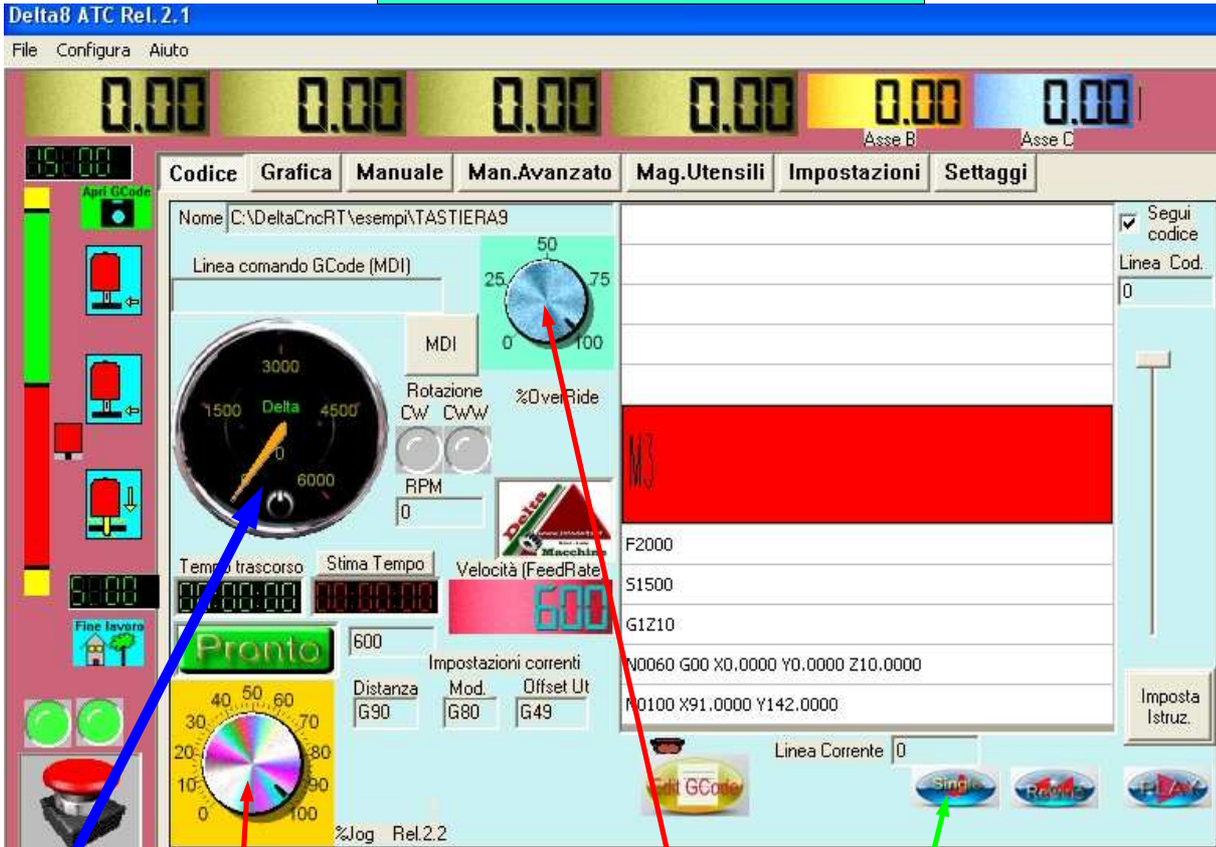


Pannello operatore Demo



Strumento analogico direttamente connesso al convertitore Digitale-Analogico del Cri-Mod1-RT per impostazione RPM sugli inverters Delta. RPM impostabili da GCode oppure in MDI

Pannello operatore demo personalizzabile secondo specifiche

Uscita USB 2.0

Il pannello operatore non funziona come un semplice emulatore di tastiera, ma e' provvisto di un protocollo di comunicazione con controllo dell'informazione trasferita tra Host e device. Tale caratteristica assicura sempre un'azione richiesta, anche se il task del software non e' attivo.

Potenziometri remotati

Controller 8 Assi

Tasti Jog contemporanei sui 6 assi remotabili

Stato Uscite



Gestione cambio utensile automatico, con gestione giostra e cambio pallet

Pulsanti remotabili



Gestito dal modulo CriMod1-RT con uscita USB2.0

Pulsanti da pannello per quadri di automazione e controllo

	<p>Interruttore a chiave Contatti: NA-NC-Com Forma: Quadrato Diametro foro: 16mm Prezzo: 1,50 euro</p>		
	<p>Pulsante a fungo con sblocco a rotazione Contatti: NA-NC-Com Forma: Tondo Diametro foro: 16mm Prezzo: 3,95 euro</p>		
	<p>Pulsante Contatti: NA-NC-Com Forma: Tondo Diametro foro: 16mm Prezzo: 1,50 euro</p>	<p>Colore</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● 	
	<p>Pulsante Contatti: NA-NC-Com Forma: Quadrato Diametro foro: 16mm Prezzo: 1,50 euro</p>	<p>Colore</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● 	
	<p>Pulsante Contatti: NA-NC-Com Forma: Rettangolare Diametro foro: 16mm Prezzo: 1,50 euro</p>	<p>Colore</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● 	

Costruite il vostro pannello operatore con i pulsanti industriali serie DM-16