

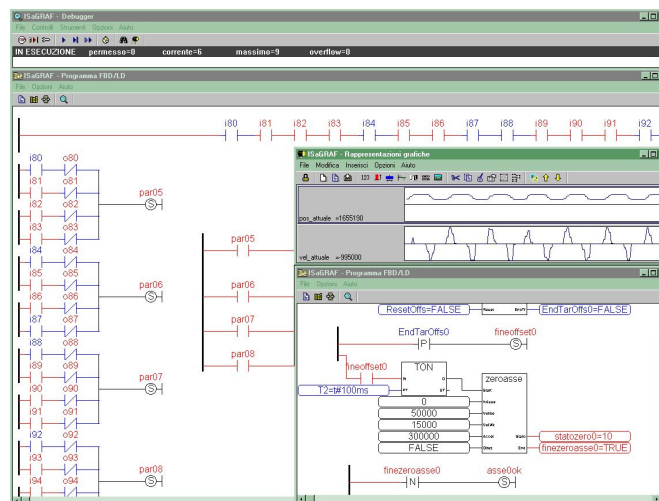


# ARTECO

## MOTION CONTROL TECHNOLOGIES

### Software di sviluppo ISaGRAF®

Il pacchetto di sviluppo **ISaGRAF®** consente la programmazione del PLC e del controllo asse in modalità conformi allo Standard IEC61131-3, integrato dalla libreria Arteco per la gestione degli assi motorizzati e per funzioni aggiuntive.



CARATTERISTICHE	DESCRIZIONE	NOTE
<b>PIATTAFORMA</b>		
Windows	95 / 98 / 98SE / 2000 / ME / XP	Windows NT per teleassistenza. Si consiglia versione 98SE o successiva.
<b>LINGUAGGI SUPPORTATI</b>		
Standard IEC61131-3	SFC – Sequential Function Chart FBD – Functional Block Diagram LD – Ladder Diagram ST – Structured Text IL – Instruction List FC – Flow Chart	Diagramma di flusso sequenziale Diagramma a blocchi funzionali Linguaggio a contatti Testo strutturato (simil-Pascal) Lista istruzioni Diagramma di flusso
Debugger	Simulato e On Line Grafico Completo	La simulazione non è consentita per la gestione assi e le features personalizzate Arteco
Manuale di programmazione	Formato file PDF	Compreso nel CD-ROM. Cartaceo a richiesta.
<b>LIMITAZIONI</b>		
<b>ISaGRAF® WD2</b>		
N° di variabili di programma	256	
N° di variabili I/O	32	
<b>ISaGRAF® WD8</b>		
N° di variabili di programma	illimitato	
N° di variabili I/O	128	
<b>ISaGRAF® WD16</b>		
N° di variabili di programma	Illimitato	
N° di variabili I/O	256	