

# AUTOLINK

• SOFTWARE DI SUPERVISIONE  
E ACQUISIZIONE DATI



## CARATTERISTICHE

### REQUISITI HARDWARE E SOFTWARE

Hardware	Pentium II, 512 MB RAM, CD rom, risoluzione 800x600
OS supportati	Windows 95, 98, 2000, NT, XP, Vista, 7

### COMUNICAZIONI

Supporti	Linee seriali, USB (con adattatori), Ethernet
Drivers	Modbus RTU/ASCII, Modbus TCP, RTU Remote /ASCII Remote - Allen-Bradley Df1 Full Duplex Protocol For (Plc 3 and Plc 5), Slc 500 - AVEBus - Data Stream - Decom Contrex - Eurotherm Bisynch ASCII - Gefran - Cencal - Idec Izumi - Klockner Moeller Sucom - (A and A for Ps4) - Mitsubishi Fr-Cu03 - ODBC Client - Omron (Fins, Fins in Host Link, Sysmac) - OPC Client - Red Lion PAX-1/8 DIN Counter/Rate Meter - Saia (P800 and S-Bus) - Siemens MPI, Prodrive MPI Mini, Plc Simatic S5 - S7EV2001, Profibus Mater DP - (Tecmint HTE), Profibus MPI and S7 (Applicom), Profibus PPI S7 200 (Applicom), PPI S7 200 (Adapter) - Interconnessioni TCP/IP (Master/Slave) - Raw ASCII Output - Altri driver disponibili

### FUNZIONALITÀ UNICHE

GammaDue, DeltaDue, SigmaDue	Autoriconoscimento e costruzione automatica dell'applicazione (Autolink QuickDIN)
TLK, K, R, Z, Y, X, KM, W	Autoriconoscimento e costruzione automatica dell'applicazione (W-Tec)

### DATABASE E FUNZIONALITÀ

Numero variabili	128, 2048, 6536
Tipi di variabili	Numeriche, digitali, stringhe, composte
Allarmi	Illimitati
Trend	File tipo binario, DBF, CSV
Livelli di accesso	32
Pagine sinottico	Illimitate
Pagine allarmi	Illimitate
Pagine trend	Illimitate, max 10 penne per finestra
Ricette	Illimitate e personalizzabili
Report	Fino a 999
Funzioni ausiliarie	Schedulazione eventi, controllo remoto, macro, multilingua, invio SMS

## CODIFICA

Per comporre il codice dello strumento, scegliere una delle opzioni per ogni variabile

SOFTWARE DI SVILUPPO E RUNTIME	
SOLO PER STRUMENTI DELLE SERIE, DELTA2, GAMMA2 E SIGMA2 I/O MODBUS. MAX 32 STRUMENTI.	
LSALINKDIN	CHIAVE SVILUPPO/RUNTIME MAX. 31 STRUMENTI DIN W-L
SOFTWARE DI SVILUPPO E RUNTIME MAX. 128 VARIABILI	
LSALINKDVS	CHIAVE SVILUPPO/RUNTIME MAX. 128 VARIABILI DVS-W-ES
SOFTWARE DI SVILUPPO E RUNTIME MAX. 2048 VARIABILI	
LSALINKDVM	CHIAVE SVILUPPO/RUNTIME MAX. 2048 VARIABILI DVM-W-EM
SOFTWARE DI SVILUPPO E RUNTIME MAX. 65536 VARIABILI	
LSALINKDVX	CHIAVE SVILUPPO/RUNTIME MAX. 65536 VARIABILI DVX W-EX
SOFTWARE RUNTIME	
LSALINKRNT	CHIAVE RUNTIME MAX. 65536 VARIABILI RNT W-R

Nota: Aggiungere il suffisso /USB per ordinare la chiave hardware da connettere alla porta USB.

## COLLEGAMENTI

