

Contatore di energia con protocollo di comunicazione ModBus. Munito di scheda di comunicazione RS485 integrata.  
I valori impostati tipici per la comunicazione RS485 sono

Baudrate	9600
Numero Bit Dati	8
Parità	1
Numero Bit Stop	none

Indirizzo	
Indirizzo Contatore	Numerico da 1 a 247

**PORTA UTILIZZABILE PER CONNESSIONE**

RS485	RS232	GTW TCP/IP	TCP/IP
X		X	

DB9		SIN.RS485ADAPT	
DataLogger	Contatore	DataLogger	Contatore
1(-)	13(-)	1(+)	14(+)
2(+)	14(+)	2(-)	13(-)
5(GND)	11(GND)	5(GND)	11(GND)



Per il cablaggio del contatore al datalogger utilizzare sempre un cavo twistato schermato con spessore AWG 20/22.  
Essendo cavi con segnali di tipo SELV attenzione a non far passare il cavo in prossimità di cavi di potenza per non disturbare il segnale dalle possibili interferenze dell'impianto

**MODELLO**      **EM26-96**

**Carlo Gavazzi**  
<http://www.gavazziautomation.com/>

