

### COMPATIBILITÀ TRA ENERGY METER E INVERTER/STAZIONI EV

Per poter monitorare il funzionamento globale dell'impianto tramite piattaforma di monitoraggio Growatt è sempre necessario installare un dispositivo di monitoraggio.

Consultare il documento al seguente link: <https://growatt.it/wp-content/uploads/Compatibilita-tool-di-monitoraggio-Growatt.pdf>

L'Energy Meter permette di aumentare le funzionalità dell'inverter stesso.

Consultare il documento al seguente link: <https://growatt.it/wp-content/uploads/GROWATT-Kit-di-compatibilita-per-funzioni-speciali.pdf>

		Energy Meter							
		Eastron					CHINT		
		Codice di acquisto	GWEM-1P-S	GWEM-3P-S	GWEM-1P-TA	GWEM3PMVTA	GWEM3PMVTA250	GWEM-1P-S	GWTPM-CT-C
		Descrizione	Energy Meter monofase a inserzione diretta - RS485	Energy Meter trifase a inserzione diretta per connessione a rete (consigliato) fino a 20kW - RS485	Energy Meter monofase con TA (incluso nella confezione) - RS485	Energy Meter trifase con TA (inclusi nella confezione) da 100A - RS485	Energy Meter trifase con TA (inclusi nella confezione) da 250A - RS485	Energy Meter monofase a inserzione diretta - RS485	Energy Meter trifase - TA /5A non inclusi nella confezione (da usare con ShineMaster4G-X) - RS485
On-Grid	Monofase	MIC 750-3000 TL-X	Si	Si	No	No	No	Si	No
		MIN 2500-6000 TL-X	Si	Si	Si	No	No	Si	No
		MIN 2500-6000 TL-XE	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Trifase	MOD 3000-15000 TL3-X	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		MID 17000-25000 TL3-X	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		MID 25000-40000 TL3-X	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		MID 50000 TL3-X2	No	Si	No	Si	Si	No	Si
	MAX 50000-125000 TL3-X LV	No	No	No	No	No	No	No	
Battery Ready	Monofase	MIN 2500-6000 TL-XH	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Trifase	MOD 3000-10000 TL-XH	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		MID 11000-30000 TL-XH	No	Si	No	Si	Si	No	Si
Storage	Monofase	SPH 3000-6000	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
		SPH 3000-6000 TL BL-UP	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Trifase	SPH 4000-10000 TL3 BH	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		SPA 4000-10000 TL3 BH	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		SPH 4000-10000 TL3 BH-UP	No	Si	No	Si	Si	No	Si
EV Charger	Monofase AC	THOR 03 AS-S	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
		THOR 07 AS-P/S	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
		THOR 07 AS-P/S-V1	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
	Trifase AC	THOR 11 AS-P/S	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		THOR 22 AS-P/S	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		THOR 11 AS-P-V1	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		THOR 22 AS-P/S-V1	No	Si	No	Si	Si	No	Si
		THOR 22 AS-P/S-V1	No	Si	No	Si	Si	No	Si
	DC	THOR 20 DS-P	No	No	No	Si	Si	No	No
		THOR 40 DS-P/DD-P	No	No	No	No	No	No	No