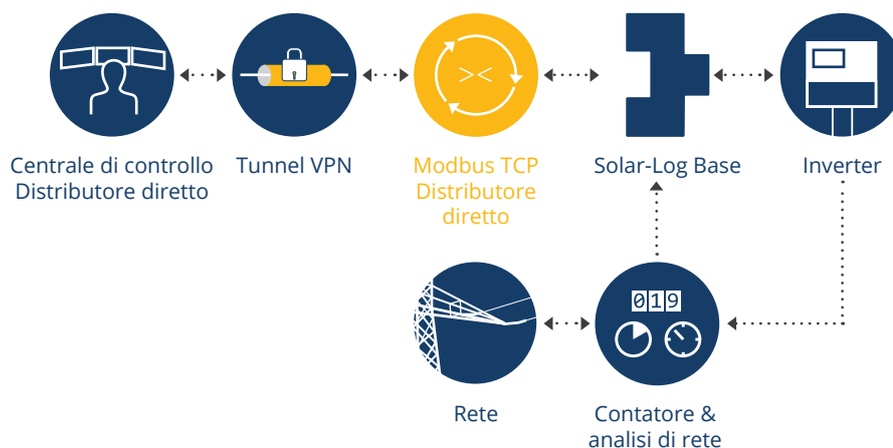


Licenze Solar-Log™

La licenza Solar-Log™ Modbus TCP per la distribuzione diretta

La soluzione per una comunicazione semplice ed efficiente tra il distributore diretto e l'impianto fotovoltaico con controllo da remoto: gli apparecchi Solar-Log Base possono ricevere tramite questa interfaccia i comandi di riduzione del distributore diretto e inviare un feedback sulla prestazione attuale. In questo modo in Germania sussistono tutti i presupposti per il premio di gestione. Per la trasmissione dei dati tra impianto di produzione e distributore diretto con gli apparecchi Solar-Log Base non è più necessario un router VPN.

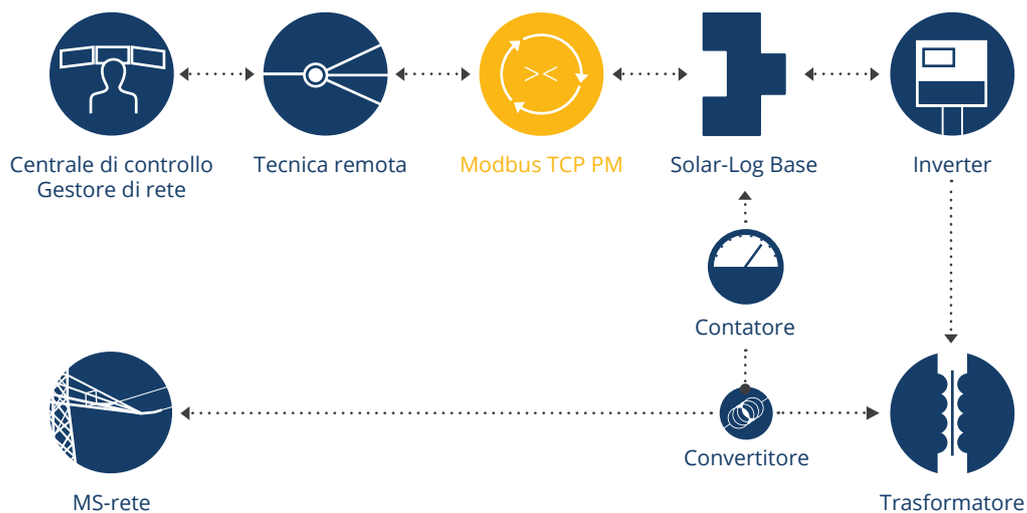


Codici articolo

Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 100 kWp	255935
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 250 kWp	256010
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 350 kWp	256011
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 500 kWp	255936
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 1 MWp	255930
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 2 MWp	255931
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 5 MWp	255932
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 10 MWp	255933
Solar-Log™ Modbus TCP Distribuzione diretta fino a 20 MWp	255934

Licenza Solar-Log™ Modbus TCP PM

Per alcuni gestori di rete la tecnica da remoto è accoppiata con Solar-Log Base tramite l'interfaccia Modbus TCP Powermanagement. La ricezione di comandi di potenza attiva/reattiva così come il feedback di diversi valori di misura avvengono tramite questa interfaccia digitale.



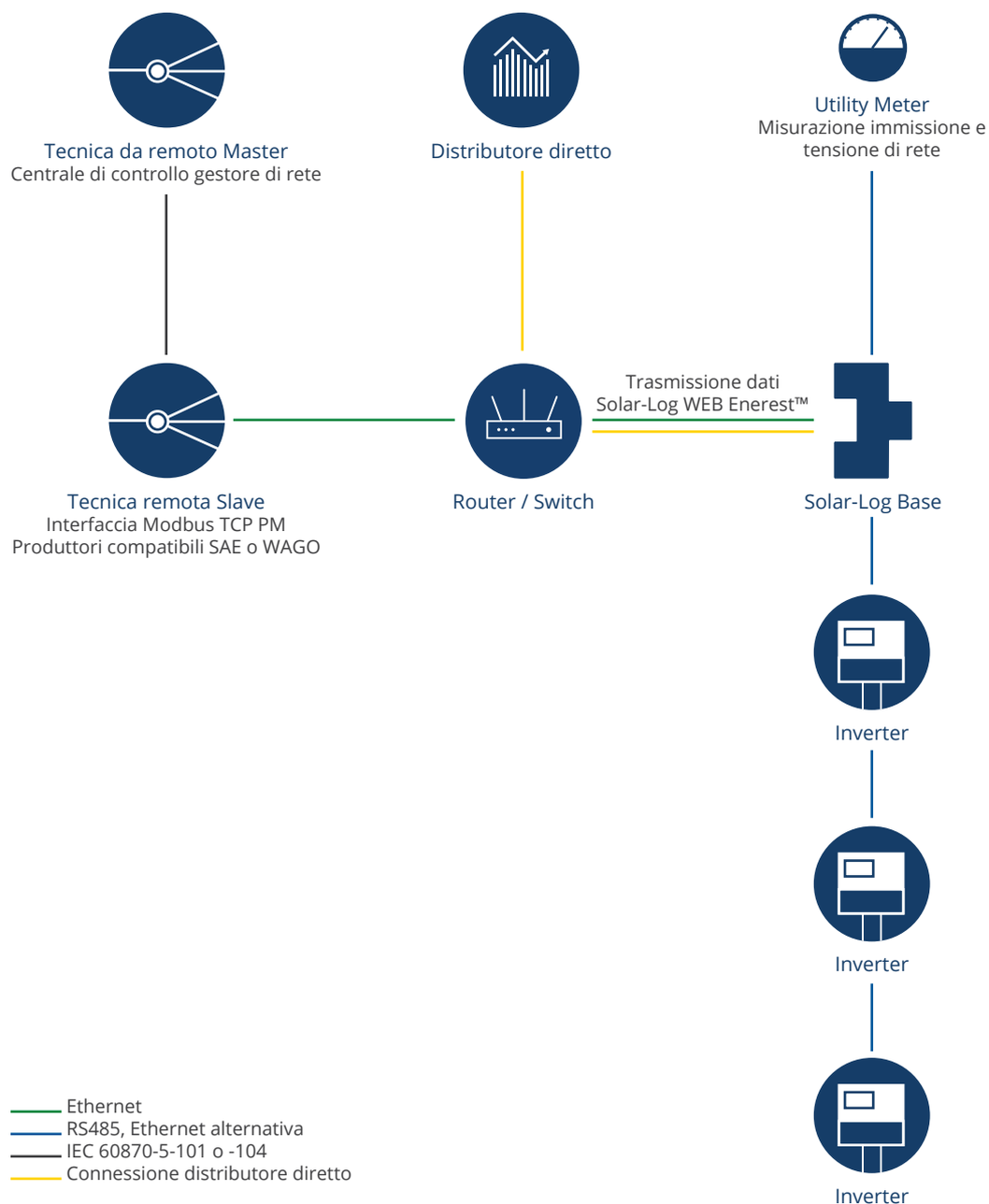
Codici articolo

Solar-Log™ Modbus TCP PM Licenza

255511

Licenza Solar-Log™ PM PRO

Con la licenza Solar-Log™ PM Pro potete soddisfare senza problemi svariate richieste delle aziende energetiche in quanto alla regolazione dell'impianto. La licenza include tra l'altro: molteplici modalità di controllo, un cambio delle modalità di controllo da remoto, funzioni fallback per la disattivazione di apparecchi collegati, una funzionalità watchdog attiva e la possibilità di generare canali di feedback dall'impianto. Trovate [qui](#) una descrizione dettagliata.

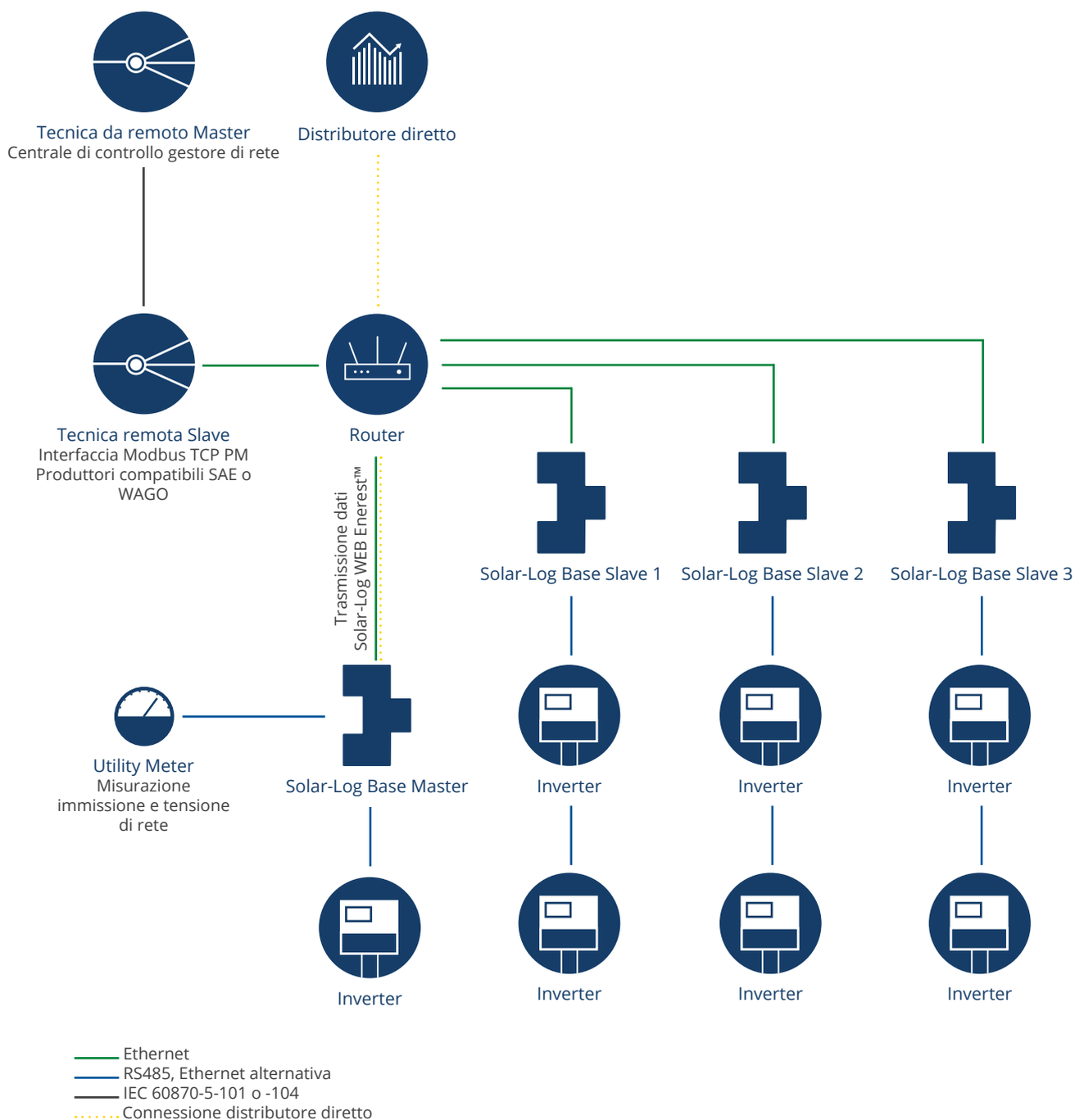


Codici articolo

Solar-Log™ PM PRO Licenza fino a 500kWp	257201
Solar-Log™ PM PRO Licenza fino a 1MWp	257202
Solar-Log™ PM PRO Licenza fino a 2MWp	257203
Solar-Log™ PM PRO Licenza >2MWp	257204

Licenza di controllo di interconnessione Solar-Log™

La licenza di controllo di interconnessione Solar-Log™ permette una struttura flessibile dell'impianto FV. Più distributori diretti possono essere visualizzati in un impianto. Anche gli impianti con punti di immissione o misurazione distanti possono essere realizzati con l'ausilio di più Solar-Log e le relative licenze di controllo di interconnessione.



Codici articolo

Licenza di controllo di interconnessione Solar-Log™

257205

Licenza Solar-Log™ FTP/FTPS

La licenza FTP/FTPS amplia le possibilità per l'export dei dati su portali terzi.

Con questa licenza Solar-Log 300, 1200, 1900, 2000 e gli apparecchi Solar-Log Base possono trasmettere i dati ciclicamente e più volte.

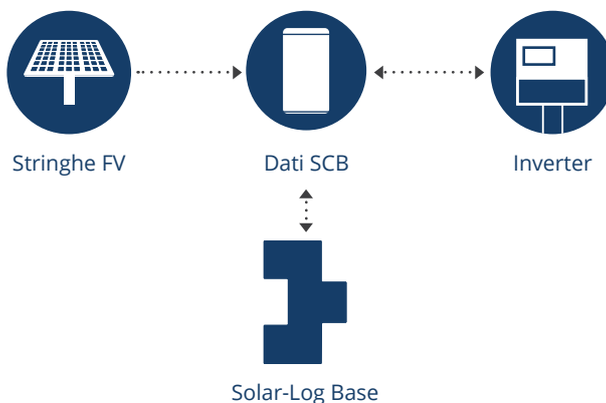


Codici articolo

Licenza di trasmissione FTP / FTPS ampliata per Solar-Log Base 15	257019
Licenza di trasmissione FTP / FTPS ampliata per Solar-Log Base 100	257064
Licenza di trasmissione FTP / FTPS ampliata per Solar-Log Base 2000	257065
Licenza di trasmissione FTP ampliata per Solar-Log 300	255653
Licenza di trasmissione FTP ampliata per Solar-Log 1200	256233
Licenza di trasmissione FTP ampliata per Solar-Log 2000	256234

Solar-Log™ SCB Licenza

La licenza software attiva la registrazione dei dati di diversi SCB nel Solar-Log Base 2000 e la visualizzazione e il monitoraggio di singoli valori di stringhe nel portale Solar-Log WEB Enerest™. I dati tecnici sul SCB supportato possono essere presi dalla [banca dati dei componenti](#).



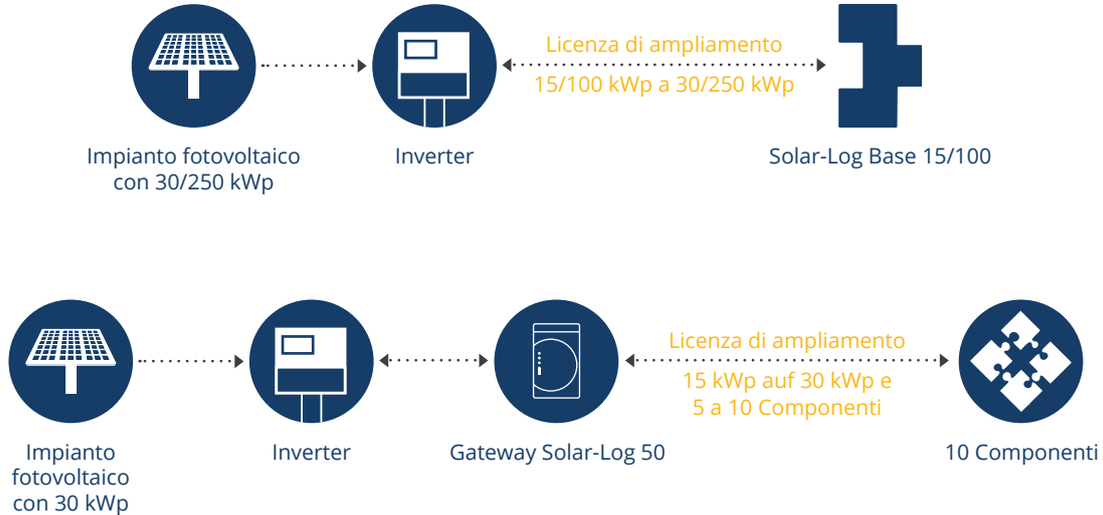
Codici articolo

Licenza SCB Software collegamento per Solar-Log™ WEB

255380

Licenze di apertura e ampliamento Solar-Log™

Per ampliare il numero di componenti o le dimensioni dell'impianto. La licenza di apertura è compatibile dal firmware 3.5.0



Codici articolo

Gateway Solar-Log 50 Licenza di ampliamento a 30 kWp	256206
Solar-Log 300 Licenza di ampliamento a 30 kWp	256034
Solar-Log 1200 Licenza di ampliamento a 250 kWp	256033
Solar-Log Base 15 Licenza di ampliamento a 30kWp	256328
Solar-Log Base 100 Licenza di ampliamento a 250 kWp	256329

Le licenze per le versioni a partire da 4.0 e superiori sono disponibili nello [shop Solar-Log™](#).