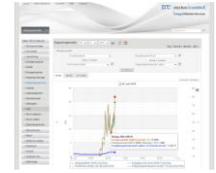


# SAFER'SUN PROFESSIONAL



## L'inizio del Monitoraggio Professionale.

### DESCRIZIONE

Il datalogger WEB'log rileva tutti i dati dell'impianto e li trasmette al server meteocontrol. Sul safer'Sun Professional viene effettuato un controllo incrociato tra i dati rilevati e i risultati della simulazione per la produzione di energia prevista. I valori simulati si calcolano in base alla configurazione dell'impianto in oggetto e alle condizioni meteorologiche attuali in loco. Scostamenti significativi fanno scattare automaticamente un allarme che viene trasmesso per e-mail o SMS. Il portale safer'Sun Professional consente analisi assolutamente dettagliate ed una configurazione semplice di tutti i criteri di allarme per la gestione sicura del vostro impianto fotovoltaico.

### CARATTERISTICHE

- Monitoraggio dettagliato e analisi di ogni singolo componente dell'impianto
- Compatibile con gli inverter di tutti i produttori leader di mercato
- Gestione completa degli allarmi
- Configurazione personalizzata dei criteri di allarme
- Controllo di plausibilità per ridurre i falsi allarmi
- Report automatici per e-mail
- Amministrazione di parchi fotovoltaici
- Valutazione dell'impianto tramite il confronto tra valori nominali e reali
- Visualizzazione tramite Solarfox e / o API
- Monitoraggio sempre accessibile grazie alle app per iPhone e Android

### VANTAGGI

- Piattaforma, trasversale e indipendente dal produttore, per la gestione tecnico-operativa professionale
- Aumenta la produttività identificando eventuali guasti in tempo reale
- Report con performance, simulazioni e analisi

### LICENZA

meteocontrol si rivolge solo ad aziende clienti. Per il portale safer'Sun Professional sono possibili due opzioni:

- acquisto di licenze (allestimento e licenza da portale)  
(per ulteriori informazioni: [sito meteocontrol](http://sito.meteocontrol.com))
- Partnership con meteocontrol  
(per ulteriori informazioni: email: [info-it@meteocontrol.com](mailto:info-it@meteocontrol.com), telefono: +39 02.87.38.62.37)

## CONFRONTO PRODOTTI

CARATTERISTICHE	Public	Professional	Virtual Control Room (VCOM)
			
Accesso protetto da log in	opzionale per i partner	✓	✓
Monitoraggio tramite App (iOS, Android)	✓	✓	✓
Visualizzazione dei dati misurati	energia	energia, sensori, tutti i dettagli disponibili (INV, SCB, ecc.)	energia, sensori, tutti i dettagli disponibili (INV, SCB, ecc.) ottimizzato per la gestione tecnico operativa
Configurazione da remoto del datalogger	-	✓	✓
Simulazione (confronto tra valori nominali e valori reali)	-	✓	✓
Gestione allarmi	-	✓	✓
Amministrazione del parco impianti	-	✓	✓
Gestione dei gruppi di utenti	-	predefinito	personalizzabile
Analisi	-	predefinito	personalizzabile, sistema completo per parchi impianti
Report	-	Report standard (Word, PDF, CSV)	personalizzabile (Word, PDF, CSV)
Interfaccia utente, personalizzabile	-	-	✓
Sistema di ticketing per l'archivio impianto	-	-	✓
Calendario, integrato	-	-	✓
Sistema impianto interattivo	-	-	✓
Gestione dei documenti	-	-	✓
Pacchetto aggiuntivo (opzionale)	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Calcolo delle perdite di produzione</li> <li>✓ "Metodo livello inverter" disponibile</li> <li>✓ Monitoraggio PR</li> <li>✓ Monitoraggio Sensori</li> </ul>