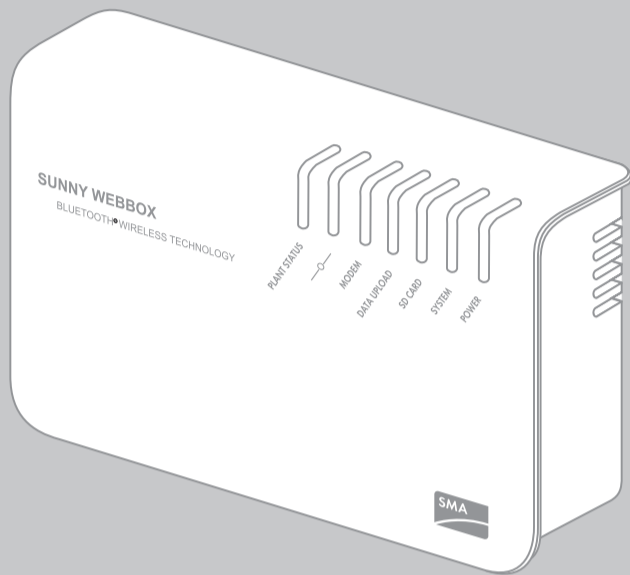




## Monitoraggio dell'impianto SUNNY WEBBOX con **BLUETOOTH® WIRELESS TECHNOLOGY**

Guida rapida alla messa in servizio



SWebbox20-SE-BIT120212 | 98-0024612 | Versione 1.2

IT

### REQUISITI DI SISTEMA

#### Sistema operativo:

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows XP SP2
- Linux con kernel a partire dalla versione 2.6.12\* (KDE)
- MacOS a partire dalla versione 10.6\*

\* con Sun Java Runtime Environment (JRE) a partire dalla versione 6

#### Risoluzione video consigliata:

- 1 024 pixel x 768 pixel

#### Browser:

- Internet Explorer a partire dalla versione 8
- Firefox a partire dalla versione 3.6

### A PREPARAZIONE

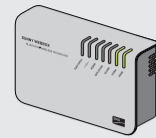
La presente guida rapida contiene le necessarie indicazioni per la messa in servizio del Sunny WebBox con *Bluetooth* tramite il Sunny WebBox Assistant.

A tal fine è necessario scaricare il Sunny WebBox Assistant dall'area download di [www.SMA-Italia.com](http://www.SMA-Italia.com). Assicurarsi che tutti gli apparecchi SMA *Bluetooth* del proprio impianto FV siano impostati e in funzione sullo stesso NetID. Farsi indicare dal proprio installatore il NetID utilizzato.

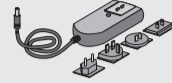
Individuare il luogo ottimale di installazione/montaggio del Sunny WebBox con *Bluetooth* con l'aiuto del software Sunny Explorer oppure per mezzo del Sunny Beam con *Bluetooth*. Attenersi alle indicazioni contenute nelle istruzioni per l'installazione del Sunny WebBox con *Bluetooth* per la scelta del luogo di installazione/montaggio.

### B DISIMBALLAGGIO

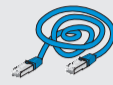
Per la messa in servizio sono richiesti i seguenti componenti in dotazione alla fornitura:



Sunny WebBox con *Bluetooth®* Wireless Technology



Alimentatore a spina con adattatore presa

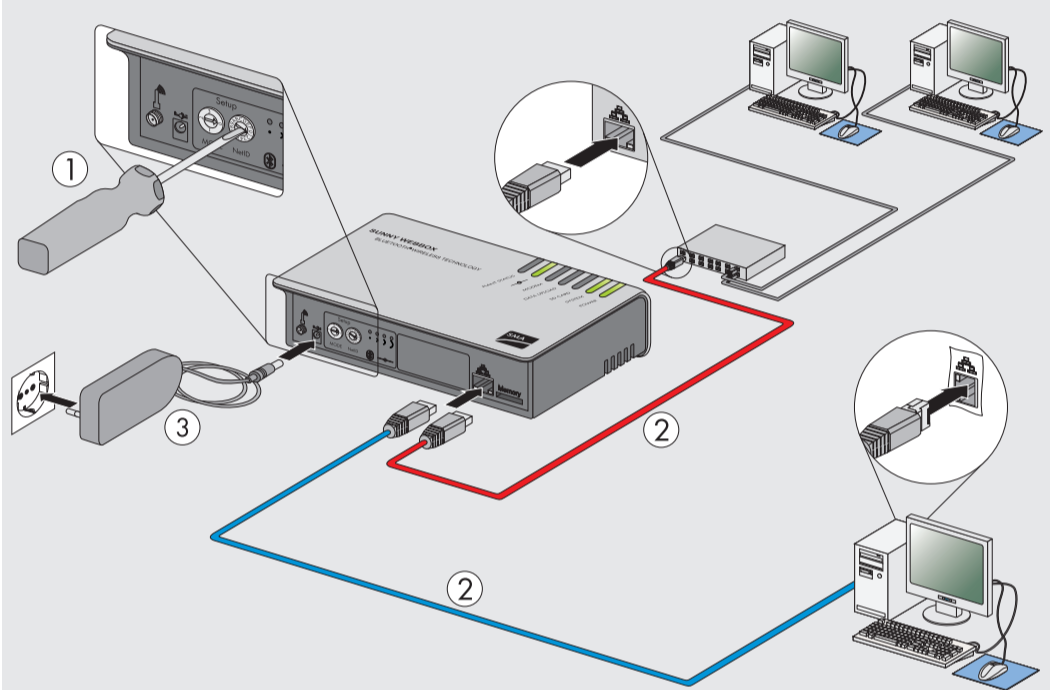


Cavo di rete blu (cavo crossover)



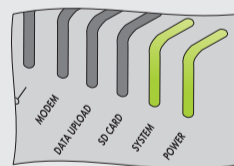
Cavo di rete rosso (cavo patch)

### C MESSA IN SERVIZIO DEL SUNNY WEBBOX



1. Impostare il NetID del proprio impianto FV sul Sunny WebBox.
2. Collegare il Sunny WebBox e un'utenza di rete (per es. router, switch, hub) con il cavo di rete rosso (consigliato).  
○ Collegare direttamente il Sunny WebBox e il computer con il cavo di rete blu.
3. Collegare l'alimentatore a spina al Sunny WebBox e inserirlo nella presa.

- Il Sunny WebBox si avvia ed è pronto per l'uso quando i LED "SYSTEM" e "POWER" sono verdi. Il processo di avvio può richiedere fino a 90 secondi.



- Se i LED "SYSTEM" o "POWER" non sono verdi, consultare il capitolo "RICERCA ERRORI".

## D AVVIO SUNNY WEBBOX ASSISTANT

**Attivazione di JavaScript nel browser**  
L'interfaccia utente del Sunny WebBox e del Sunny WebBox Assistant richiede l'attivazione di JavaScript per poter visualizzare ed eseguire correttamente contenuti e funzioni. Attivare JavaScript nel proprio browser. Consultare se necessario la guida del proprio browser.

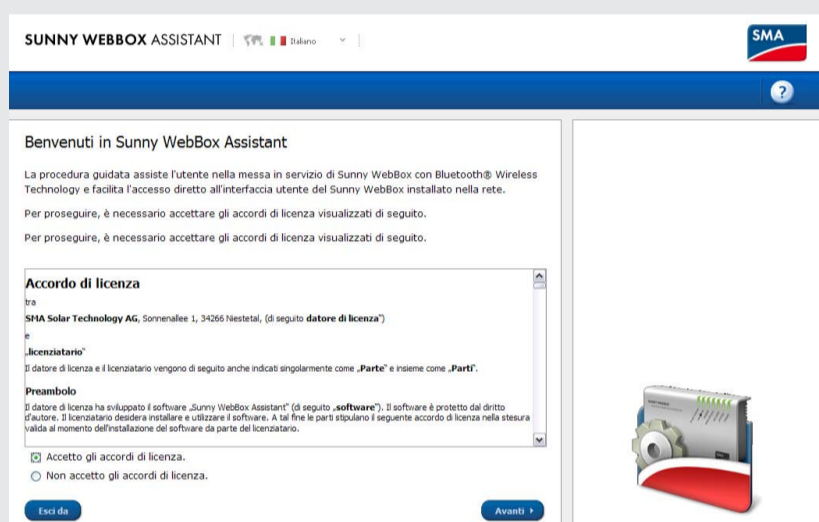
**Attivazione di tutti i dispositivi di rete**  
Se si desidera integrare il Sunny WebBox in una rete locale senza DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol), attivare tutti i dispositivi della rete locale. Il Sunny WebBox Assistant assisterà quindi nell'assegnazione di un indirizzo IP libero.

4. Scaricare il Sunny WebBox Assistant dall'area download di [www.SMA-Italia.com](http://www.SMA-Italia.com).
5. Eseguire il file di avvio del Sunny WebBox Assistant corretto per il sistema operativo in uso:

Sistema operativo	File di avvio del Sunny WebBox Assistant
Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows XP SP2	Sunny-WebBox-Assistant.exe
Linux*, MacOS*	Sunny-WebBox-Assistant.jar

\* con Sun Java Runtime Environment (JRE) a partire dalla versione 6

- Il Sunny WebBox Assistant viene visualizzato nel browser.



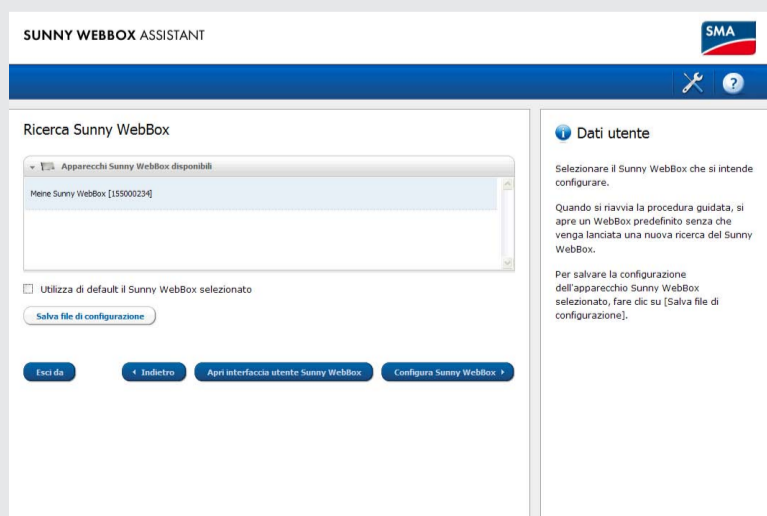
- In caso di mancata apertura del Sunny WebBox Assistant consultare il capitolo "RICERCA ERRORI".

## S MENU PANORAMICA

	Selezionare l'icona "Impostazioni" per aprire il menu.
	Consente di avviare la ricerca di Sunny WebBox.
	Consente di selezionare la lingua del programma.

## F RICERCA DI SUNNY WEBBOX

6. Accettare l'accordo di licenza e selezionare [Avanti].
  7. Se il Sunny WebBox non è ancora collegato: collegare il Sunny WebBox e selezionare [Avanti].
- Il Sunny WebBox Assistant inizia a cercare gli apparecchi Sunny WebBox collegati alla propria rete.



- Se non viene trovato il proprio Sunny WebBox, consultare il capitolo "RICERCA ERRORI".

## G CONFIGURAZIONE DEL SUNNY WEBBOX

8. Selezionare l'apparecchio Sunny WebBox da configurare.
  9. Selezionare [Configura WebBox].
- Il Sunny WebBox Assistant guida l'utente nella configurazione di base del Sunny WebBox. Seguire le istruzioni fornite dal Sunny WebBox Assistant.

- 1 Accesso al Sunny WebBox
- 2 Tipo di installazione
- 3 Impostazioni di sistema
- 4 Impostazioni di rete
- 5 Impostazioni dati
- 6 Riepilogo e trasferimento della configurazione del Sunny WebBox

## H RICERCA ERRORI

### Il LED "POWER" è spento

- Il Sunny WebBox non riceve tensione. Verificare l'alimentazione di tensione del Sunny WebBox.

### Il LED "SYSTEM" lampeggia con luce rossa

- Per riavviare il Sunny WebBox sfilare l'alimentatore a spina del Sunny WebBox dalla presa e inserirlo nuovamente dopo poco tempo.
- Se non è possibile risolvere il problema con un riavvio, rivolgersi al Servizio di assistenza tecnica SMA.

### Il Sunny WebBox Assistant non si apre

Messaggio di errore: `http://localhost:4145/s/init`

- Nel proprio sistema operativo non è impostato alcun browser standard. Impostare nel proprio sistema operativo un browser standard. In caso di necessità consultare la guida del proprio sistema operativo.
- Non è installato nessun browser. Installare un browser supportato nel proprio sistema operativo.

### Il Sunny WebBox Assistant non trova il Sunny WebBox

- È possibile che l'IPv6 non venga supportato da altri componenti di rete (per es. proxy server, router WLAN). Collegare il Sunny WebBox direttamente al computer per mezzo del cavo di rete blu e ripetere la ricerca.
- Il Sunny WebBox si trova in un'altra area di rete, alla quale non è possibile accedere. Collegare il Sunny WebBox direttamente al computer per mezzo del cavo di rete blu e ripetere la ricerca.
- Un firewall blocca il collegamento con il Sunny WebBox. Disattivare il firewall durante la messa in servizio oppure consentire il collegamento richiesto (protocolli: HTTP, UDP su porta 80). Consultare eventualmente la guida del firewall. Ripetere nuovamente la ricerca.

### Non è possibile attivare l'IPv6 in Windows XP

- È necessario disporre di diritti di amministratore sul proprio computer. Ad avvenuta modifica effettuare un riavvio del computer e caricare nuovamente il Sunny WebBox Assistant.
- Attivare manualmente l'IPv6 in Windows XP SP2 (vedere le istruzioni per l'uso del Sunny WebBox).

## CONTATTI

In caso di problemi tecnici relativi al Sunny WebBox con *Bluetooth*<sup>®</sup> oppure al Sunny WebBox Assistant rivolgersi Servizio di assistenza tecnica SMA. Per poter fornire un aiuto mirato, sono necessari i seguenti dati:

- Sistema operativo
- Versione firmware del Sunny WebBox
- Versione software del Sunny WebBox Assistant

**SMA Italia S.r.l.**  
Milano Business Park Edificio B2  
Via dei Missaglia 97  
20142 Milano  
Tel. +39 02 8934 7200  
Fax +39 02 8934 7201  
Service@SMA-Italia.com  
[www.SMA-Italia.com](http://www.SMA-Italia.com)