

Harmony XB5SSoft versione V2.0 – RC2

Readme

Maggio 2019

1- Requisiti di sistema minimi per Harmony XB5SSoft:

- PC idoneo per Microsoft Windows 7, 32 bit o 64 bit o Windows 10, 32 bit o 64 bit.
- 300 MB di spazio libero su disco.
- 100 MB di RAM.
- Una porta USB disponibile.

2- Prerequisiti relativi alla sicurezza del PC e dell'ambiente

- Il PC utilizzato per **Harmony XB5SSoft DEVE** essere collegato solo a reti protette con tecnologie all'avanguardia.
- Il PC utilizzato per **Harmony XB5SSoft DEVE** essere protetto contro minacce alla sicurezza informatica mediante tecnologie all'avanguardia (sistema operativo e applicazioni aggiornati, gestione regolare delle patch, protezione antimalware aggiornata e attiva e così via).
- Il PC utilizzato per **Harmony XB5SSoft DEVE** deve essere utilizzato da personale in possesso di abilitazione specifica (a conoscenza della protezione dei dati personali).

3- Prassi ottimali consigliate per rispettare e proteggere i dati personali

- L'installazione di **Harmony XB5SSoft** richiede diritti di amministratore sul PC.
- Si consiglia di utilizzare un PC dedicato per **Harmony XB5SSoft**. Il criterio di sicurezza del PC **DEVE** essere impostato per impedire l'esecuzione di software non firmato.
- Oppure, il criterio di sicurezza del PC **DEVE** essere impostato per avvertire l'utente prima dell'utilizzo di software non firmato.
- Software non firmato **NON DEVE** essere eseguito sul PC utilizzato per **Harmony XB5SSoft**.
- **I componenti dell'installer di Harmony XB5SSoft e Harmony XB5SSoft** sono firmati da Schneider Electric.
- Casi dove **Harmony XB5SSoft** viene indicato come non firmato, possono essere il risultato di manomissioni fraudolente.
- In tali situazioni, **Harmony XB5SSoft NON DEVE** essere eseguito.
- L'esecuzione di **Harmony XB5SSoft** può avvenire solo sotto la piena responsabilità dell'utente.
- L'utente **DEVE** disinstallare **Harmony XB5SSoft**, disinfettare il PC e reinstallare **Harmony XB5SSoft** utilizzando una nuova copia scaricata dal sito Web di Schneider Electric <https://www.se.com>

4- Prassi ottimali consigliate per protezione di accesso e gestione delle password di Harmony XB5SSoft

- Gli amministratori di **Harmony XB5SSoft DEVONO** utilizzare password sufficientemente sicure, rispettando le regole pertinenti alla propria organizzazione
- Le prassi ottimali relative alla gestione delle password sono disponibili ai seguenti indirizzi (forniti esclusivamente come esempio):

➤ **Per la Francia**, consultare:

- “Guide d’hygiène informatique”, disponibile all’indirizzo <https://www.ssi.gouv.fr/guide/guide-dhygiene-informatique>, e fornita da **ANSSI**: “Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d’Information”: <https://www.ssi.gouv.fr/>
- <https://www.ssi.gouv.fr/guide/mot-de-passe/>
- <https://www.cnil.fr/en/passwords-minimum-security-recommendations-businesses-and-citizens>

- **Per l'Europa**, consultare:
 - <https://security.web.cern.ch/security/recommendations/en/passwords.shtml>
- **Per gli USA** sono disponibili alcuni consigli presso:
 - “NSAS Top Ten Cybersecurity Mitigation Strategies” disponibile all’indirizzo, <https://www.nsa.gov/Portals/70/documents/what-we-do/cybersecurity/professional-resources/csi-nsas-top10-cybersecurity-mitigation-strategies.pdf?v=1>, e fornita da **NSA**: “National Security Agency”.
<https://www.nsa.gov>
 - <https://pages.nist.gov/800-63-3/sp800-63b.html>
- **Per tutti i paesi**, fare riferimento agli standard internazionali:
 - <https://www.iso.org/standard/54533.html>, forniti da “International Organization for Standardization”:
<https://www.iso.org/home.html>

5- Per gli utenti che hanno precedentemente usato la versione V1.1 di Harmony XB5SSoft

Per utilizzare un database creato con Harmony XB5SSoft versione V1.1, attenersi alla seguente procedura **prima di installare Harmony XB5SSoft versione V2.0**:

- a- Eseguire Harmony XB5SSoft versione V1.1
- b- Selezionare “Strumenti > Configurazione” per visualizzare la finestra di dialogo “Configurazione”
- c- Annotare o copiare/incollare il “Percorso file database” indicato nella finestra di dialogo “Configurazione”, in modo da utilizzare lo stesso percorso per la versione V2.0
- d- Disinstallare Harmony XB5SSoft versione V1.1
- e- Riavviare il PC
- f- Installare XB5SSoft versione V2.0
- g- Gli amministratori non vengono migrati dal database V1.1. Pertanto, durante la procedura di configurazione iniziale, gli amministratori devono essere dichiarati e le loro impronte digitali nuovamente registrate su **Harmony XB5SSoft versione V2.0**.
- h- Durante la procedura di configurazione iniziale, impostare in “Passi di configurazione” il “Percorso file database” indicato nella finestra di dialogo “Configurazione” con lo stesso valore utilizzato in Harmony XB5SSoft versione V1.1 (salvato al passaggio c- precedente)
- i- Durante la procedura iniziale di impostazione, quando il software rileva la versione 1.1 del database, viene visualizzata una finestra di dialogo con la domanda: “*È stata rilevata una versione precedente del database. Si desidera caricarla?*”. Fare clic su **OK** per caricarla.
- j- Il database verrà adattato e caricato, in particolare per rimuovere la colonna “Nome” degli utenti. Le informazioni contenute nella colonna “Nome” del database V1.1 originale vengono visualizzate come intestazione della colonna “Commento” per ciascun utente, con l’informazione “[Importato: applicare pseudonimo]”. Si tratta di un invito a rimuovere le informazioni sull’identità reale dell’utente e sostituirle con uno pseudonimo o qualsiasi tipo di codifica in base alle regole dell’azienda.
- k- **Si consiglia vivamente di rimuovere qualsiasi informazione sull’identità personale dall’applicazione per ciascun utente. In caso contrario, si potrebbe pregiudicare la conformità con i requisiti GDPR.**

6- Lettura della guida in linea

Occorre installare un lettore di file .PDF come Acrobat Reader