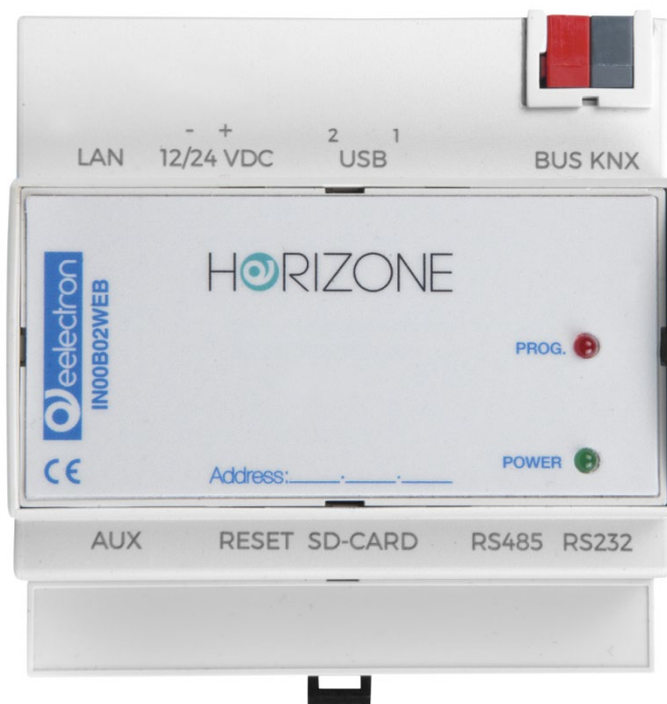


Horizone Server

IN00B02WEB

Certificato SSL



Device: IN00B02WEB
Description: Horizone Server - Certificato SSL
Data: 04/02/2019

Qualsiasi informazione all'interno di questo manuale può essere modificata senza alcun preavviso.

Questo manuale può essere scaricato gratuitamente dal sito internet: www.eelectron.com

Esclusione di responsabilità:

Nonostante la verifica che il contenuto di questo manuale corrisponda all'hardware e al software indicato nel titolo, le modifiche non possono essere escluse completamente. Pertanto Eelectron non si assume nessuna responsabilità in merito.

© 2019 Eelectron SpA. All rights reserved.

Microsoft, Windows, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003, Windows Vista e Internet Explorer sono marchi commerciali o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. Java è un marchio di Sun Microsystems, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti menzionati nel presente documento sono marchi o marchi registrati dei rispettivi produttori.

Simbolo per indicare informazioni importanti.



Simbolo di avvertimento.



Sommario

Introduzione	4
Parametri generali di configurazione	4

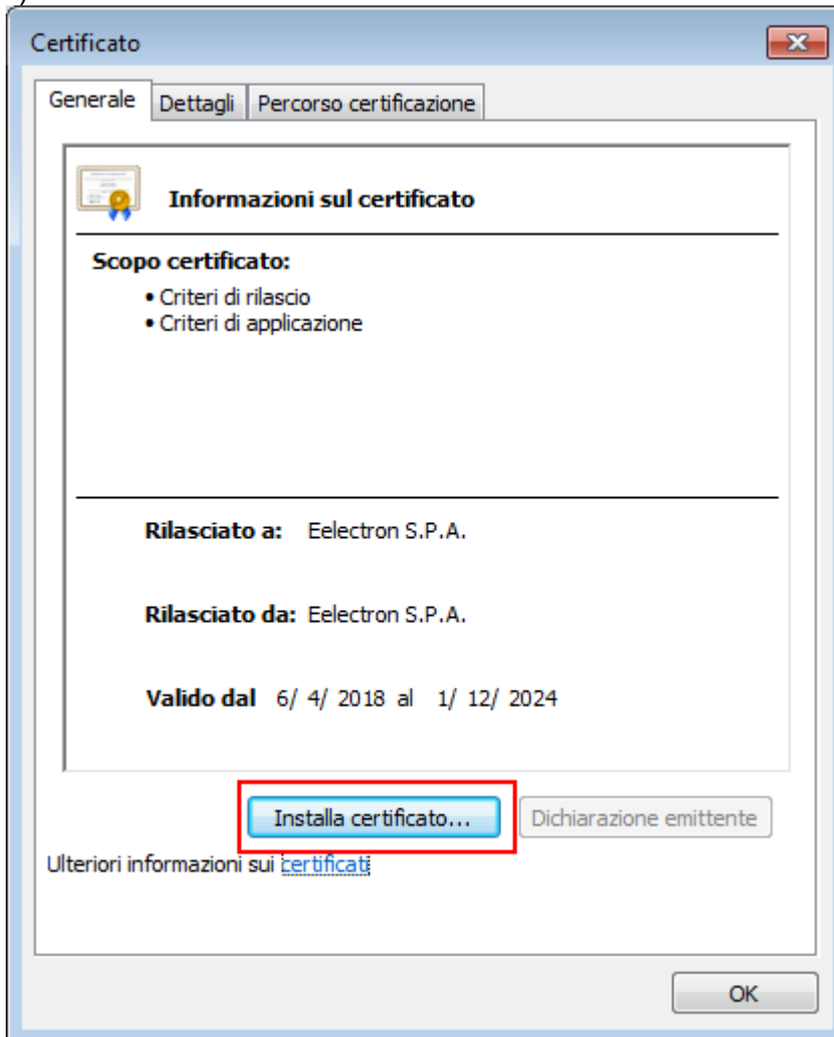
Introduzione

Tutti gli Horizone sono in grado di generale certificati SSL per avere un accesso più sicuro. Di seguito la procedura d'installazione del CA (Certification Authority)

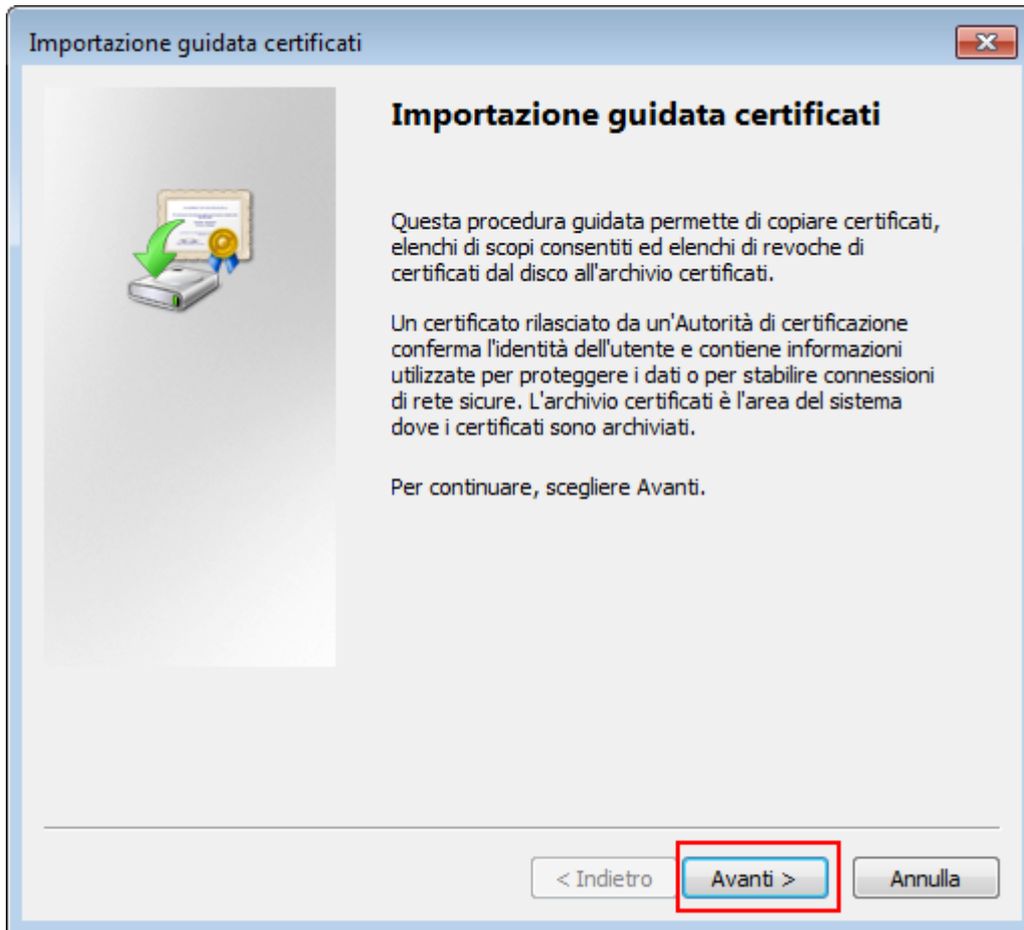
Parametri generali di configurazione

- Bisogna accedere a Windows con un utente amministratore
- Aprire il file CA

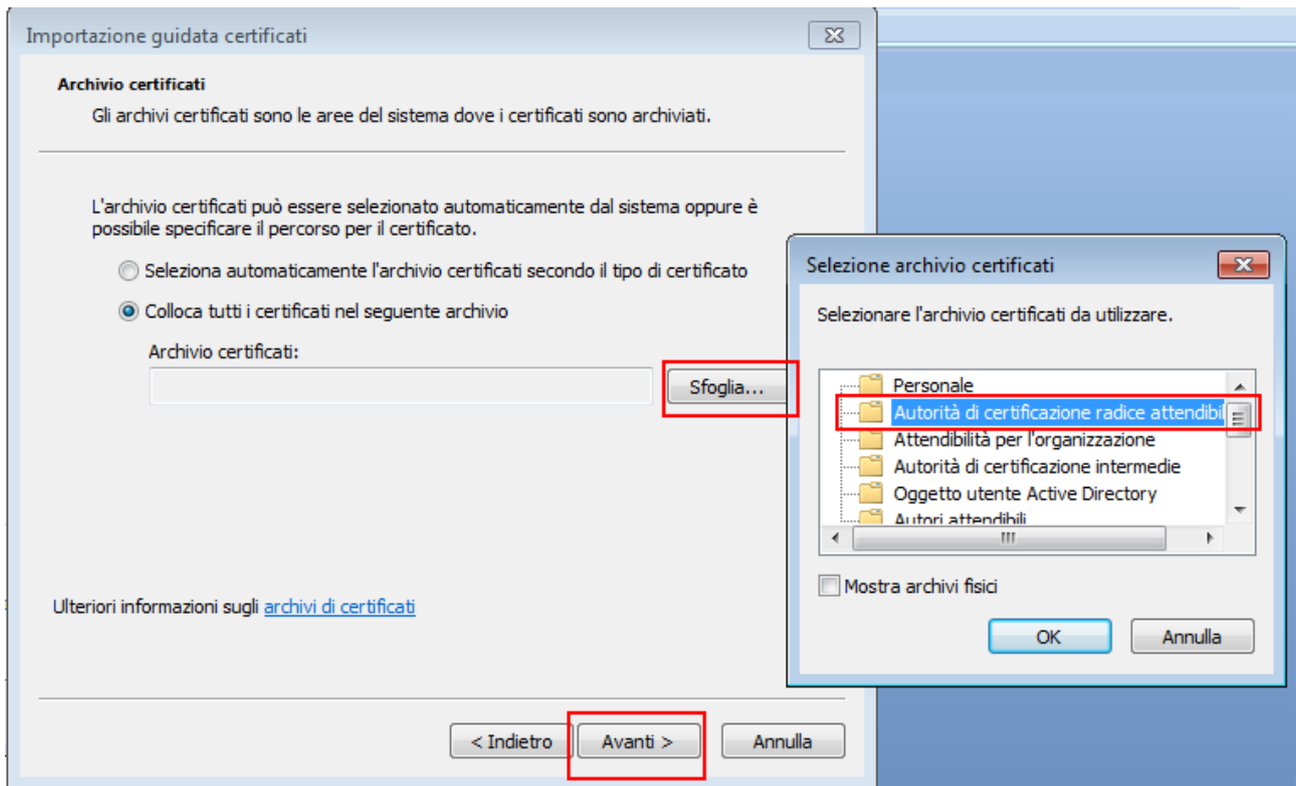
1) Premere il tasto "Installa certificato"



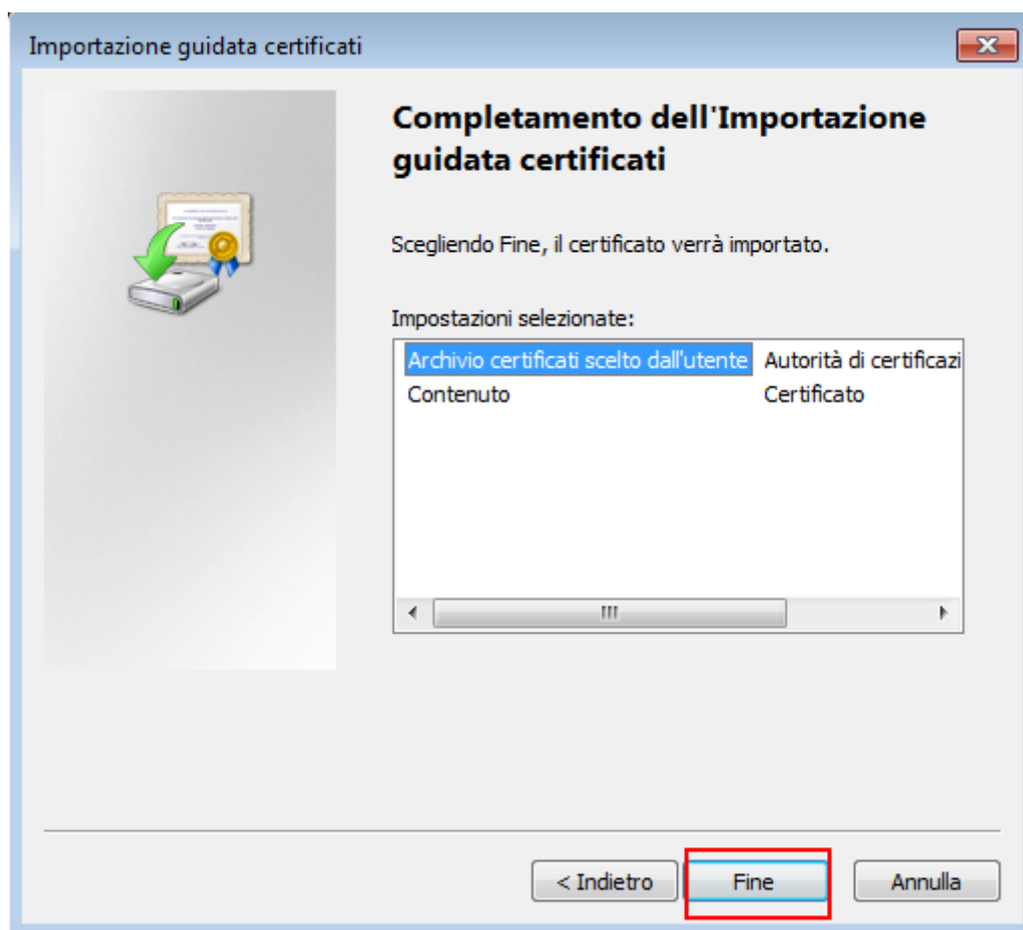
2) Premere il tasto "Avanti"



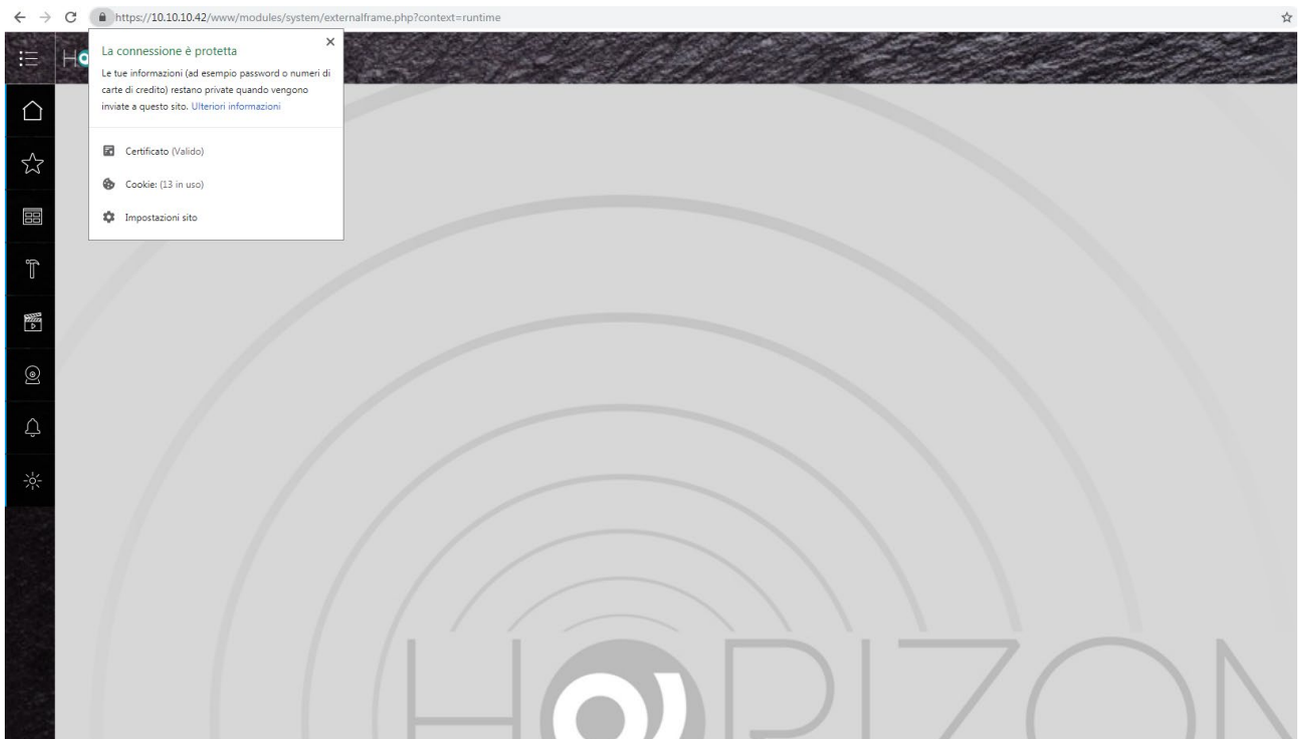
3) Premere il tasto "Sfoglia", in seguito "Autorità di certificazione radice attendibile" e "Avanti"



4) Premere il tasto "Fine"



5) Utilizzando Horzone con "https://" potete visualizzare il lucchetto, che viene considerata come sorgente affidabile di certificati.



Index revision

Date	Document ref	Comments
02/04/2019		Prima release

Copyright 2017 Eelectron SpA
All rights reserved
<http://www.eelectron.com>