

Installazione Mercurio Windows Versione 2018

Contenuto del documento

- 1. Istruzioni per installare il programma**
- 2. Come utilizzare i profili strumenti creati con le versioni 2015 e precedenti del programma**

1. Istruzioni per installare la nuova versione del programma

La nuova versione può essere scaricata a questo sito internet:

<http://www.meridianaoffice.com/contenuti/mercurio/download-mercurio-aggiornamenti.html>

Accedere quindi alla pagina “Versione Windows”.

Il file di installazione PC_Mercurio_v2018_Win32_x86.exe può essere scaricato direttamente su un tablet oppure sul PC.

Nel caso sia stato scaricato su PC e l’installazione vada fatta sul tablet, si consiglia di copiare l’installatore su una “pennetta” USB e di inserire questa nell’apposito slot del tablet.

Va quindi avviata l’applicazione “Gestione risorse”.

Selezionare la cartella ove si trova il file PC_Mercurio_v2018_Win32_x86.exe e mandarlo in esecuzione.

Confermare le successive richieste di installazione del programma.

Al termine dell’installazione è possibile avviare direttamente l’esecuzione del programma.

Se vengano richiesti i codici di attivazione, occorre inviare i codici prodotto all’Assistenza Meridiana.

2. Come utilizzare i profili strumenti creati con le versioni 2015 e precedenti del programma

Nella versione 2018 la cartella dove sono memorizzati i profili degli strumenti è differente rispetto alle versioni 2015 e precedenti.

Nella versione 2015 e nelle precedenti i profili erano memorizzati nella cartella:

C:/MercurioCfg/Profili/Utente

Nella versione 2018 i profili sono memorizzati in: **C:/ProgramData/Geopro/Mercurio/Profili/Utente**

L'utente deve copiare i file .dat dalla vecchia cartella alla nuova affinché siano utilizzabili da Mercurio Windows 2018.

Inoltre, nel caso che i suddetti profili contengano il nome utente e la password di accesso ad una rete di stazioni GNSS permanenti quali la NetGeo, potrebbe essere necessario rieditarli inserendo nuovamente tali informazioni e confermando tutte le altre.