

LOTTO 1

Infovox



Con la sintesi vocale Infovox il computer prende subito la parola e vi racconta quello che viene visualizzato sullo schermo!

Infovox è un prodotto integrato e viene fornito su chiavetta USB. Infovox comprende un motore di sintesi vocale con 5 diverse voci di una o più lingue e uno screen reader per la lettura dello schermo. La particolarità di Infovox sta nel fatto che tutto il software è installato su una chiavetta USB che, inserita in una porta USB del computer, in pochi secondi lo rende parlante senza bisogno di nessun particolare permesso. Con la chiavetta USB in

borsa avete quindi sempre a disposizione la vostra autonomia e la libertà di accedere allo schermo di un qualunque computer pubblico o di un amico.

Infovox: una soluzione di accessibilità flessibile e di elevata qualità

Grazie ad un nuovo sistema di licenza del software è possibile installare le voci su tre computer e mantenere l'installazione portatile sempre a disposizione per lavorare su computer dove non si lavora di frequente. In questo modo è possibile utilizzare Infovox a casa e in ufficio o a scuola installandola in modo definitivo sui computer di uso quotidiano e in più avere un'installazione portatile da utilizzare quando necessario e in qualunque luogo.

Una soluzione di accessibilità portatile

Quando si deve lavorare su un computer non dotato di screen reader, con Infovox è possibile attivare lo screen reader NVDA molto diffuso nel mondo degli opensource sempre senza installare niente sul computer che si va ad utilizzare temporaneamente. Con le voci di Infovox e NVDA è possibile accedere immediatamente a tutte le funzioni del computer senza bisogno di installare niente e senza i diritti di amministrazione normalmente necessari per qualunque tipo di installazione. Infovox e NVDA sono compatibili e facilmente utilizzabili con la maggior parte dei display braille in commercio.

Un passaggio facile

L'uso di NVDA con Infovox permette di ritrovare velocemente le proprie abitudini di navigazione in quanto moltissimi dei comandi sono simili a quelli degli altri screen reader e quindi l'operatività risulta da subito familiare. Sarà sufficiente collegare la chiavetta USB di Infovox per utilizzare con immediatezza Internet Explorer, FireFox, programmi Microsoft Office e Open Office, Outlook, etc.

Funzioni di utilità semplici da utilizzare

Con Infovox non è più necessario restare davanti al computer per leggere un articolo di giornale o un libro. Grazie all'applicazione Speech Creator fornita con Infovox, è possibile convertire i documenti di testo in formato audio per ascoltarli utilizzando un lettore Mp3, un lettore Daisy o su un lettore CD.

Voci di qualità per adattarsi ai bisogni di ciascuno e per fornire una lettura piacevole e facilmente comprensibile.

Con Infovox 4 il testo viene letto con una voce ancora più naturale. Per l'italiano sono disponibili le voci Chiara, Vittorio e Fabiana. Oltre alle voci italiane sarà possibile caricare altre tre voci da scegliere tra quelle di qualità delle altre lingue (es: inglese, francese, tedesco, spagnolo, etc.).

Funzioni per la chiavetta USB

- Nessuna installazione necessaria, non sono richiesti i diritti di amministratore. Nessun bisogno di CD o DVD, tutto installato su una chiavetta USB ;
- Conservazione dei parametri personali sulla chiavetta e quindi facilità di spostamento da un computer all'altro ;
- Lettore di schermo funzionale per l'accesso immediato al computer;
- conversione dei documenti di testo in formato audio e creazione delle regole di pronuncia
- Cinque voci di qualità a scelta;
- Ampia scelta di lingue e di voci sia maschili che femminili.

Specifiche tecniche

- Sistemi operativi supportati: Windows 10;
- Fornito su una chiave USB 2.0 da 2 GB ;
- Completo di Screen Reader NVDA open source già installato su chiavetta;
- Supporto interfacce SAPI4 e SAPI5 ;
- Funzionamento con qualunque interfaccia SAPI4 e SAPI5 per integrazione immediata con qualunque screen reader commerciale quali Jaws, ZoomText, Dolphin Hal e Supernova, Window-Eyes, Cobra BAUM... o qualunque altra applicazione che utilizzi interfaccia Sapix per la sintesi vocale.
- Compatibilità con moltissimi display braille tra cui quelli di Nippon Telesoft (Luce 16 e 24, Touch Me 3, 5 e 6), HIMS (Braille Edge,...), BAUM (Vario Ultra, ...), etc.

Aggiornamenti: Si possono effettuare gli aggiornamenti in linea in modo da mantenere sempre il software aggiornato!

CODICE ISO per contributo attraverso il Servizio Sanitario Nazionale:

22.39.12.003 - Lettore di schermo/screen reader (**ex codice 21.09.15.003** - Sintetizzatore vocale)

- **CND:**Y99
- **NUMERO REPERTORIO:**471244

Ultima revisione: 01/06/2016