

Lotto N. 1

Sub v1: Lettore di schermo-screen reader

Codice DPCM: 22.39.12.003

CND: Y210915

BD/RDM: 313106

JAWS



Definizione delle caratteristiche tecniche minimali e indispensabili

Il lettore di schermo (screen reader) è un software in grado di interpretare il contenuto dello schermo ed altre informazioni dell'ambiente operativo del dispositivo informatico in possesso della persona e di inviarle a dispositivi di output vocale e/o tattile.

(Ex D.P.C.M. 12 Gennaio 2017)

Funzionalità aggiuntive di JAWS:

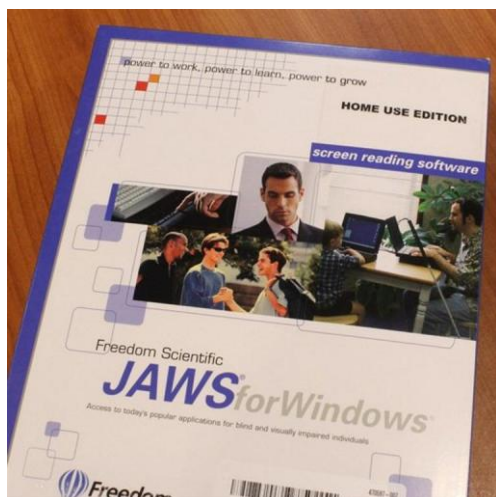
Jaws è lo screen reader più diffuso nel mondo specificamente progettato per le esigenze dei non vedenti ed ipovedenti gravi. Jaws facilita l'utilizzo del computer, consentendo a persone prive della vista di gestirlo proprio come farebbero tutti gli altri.

Jaws è compatibile con tutte le sintesi vocali ed i display braille.

Con Jaws è possibile utilizzare la maggior parte delle applicazioni Windows, come la suite Microsoft Office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, anche nella più recente versione), Corel Word Perfect Suite (WordPerfect, Quattro Pro e Presentations), Internet Explorer, Outlook Express, Adobe Acrobat, Netmeeting,

CakeWalk, Winfax, FrontPage, OmniPage Pro, TextBridge, Visual Basic, Lotus Notes, OpenOffice e tante altre (per un totale di oltre 2000 applicazioni).

Grazie alle numerose utility di cui è dotato il programma è possibile ottimizzare la gestione di ogni singolo programma e/o creare nuove configurazioni personalizzate.



La versione italiana di JAWS viene fornita con una sintesi Eloquence particolarmente apprezzata dai non vedenti assoluti per la velocità di lettura. Eloquence è disponibile in: italiano, inglese UK, inglese USA, tedesco, spagnolo, francese, portoghese, portoghese brasiliano.

La licenza di Jaws permette di utilizzare le sintesi vocali di NUANCE disponibili in praticamente tutte le lingue. In caso di necessità, queste potranno essere scaricate dal sito e normalmente utilizzate.

JAWS è compatibile con gli schermi touch screen e con le gesture.

Garantisce il pieno supporto dello standard MathML per la rappresentazione di funzioni matematiche in pagine WEB.

Particolarmente utile la Funzione “Cerca” per il rapido accesso ad informazioni quali, ad esempio, gli orari dei treni, il catalogo Amazon, la Gazzetta dello Sport e il Corriere della Sera.

Incorpora un sistema avanzato per l’accesso e per la lettura del testo contenuto in file non accessibili (PDF, icone con didascalie, ecc).

Caratteristiche tecniche di JAWS:

Sistemi operativi compatibili: Windows XP, 7, 8 e 10