



# Dolphin Screen Reader



Dolphin Screen Reader dà un riscontro vocale e tattile preciso per tutte le informazioni a schermo. Con Dolphin Screen Reader è possibile leggere lettere, numeri, punteggiatura, interruzioni di riga e tanto altro. Inoltre, la funzione Scansiona & Leggi esegue l'OCR di documenti cartacei o PDF.



### ALTRE CARATTERISTICHE

- Accesso con sintesi vocale e display braille (non incluso) per un pieno controllo del computer
- Sintesi vocale multilingue
- Lettura di caratteri e parole in digitazione
- Esplorazione dello schermo tramite tastiera con cursore Dolphin e Rilevazione elementi.
- Il braille mostra con precisione spelling, punteggiatura ed aspetto della pagina
- Funzione Scansiona e Leggi per l'OCR dei documenti cartacei o dei PDF inaccessibili
- Supporta tablet, computer portatili e da tavolo

### REQUISITI DI SISTEMA

- Processore da 1.5 GHz o superiore, raccomandato i5 o equivalente
- 4 Gb di RAM per sistemi operativi a 32 bit, 8 Gb di RAM per sistemi operativi a 64 bit
- 5 Gb liberi su disco fisso, raccomandato disco SSD
- Sistemi operativi supportati: Windows 10, Windows 11
- Risoluzione a schermo: almeno 800x600 pixel
- Scheda video compatibile DirectX 9.1 con driver WDDM 1.1 o superiore. GPU integrate (memoria condivisa con il sistema) o con almeno 128 Mb di RAM. Richiesta modalità colore a 32-bit.
- Scheda audio
- È necessaria una connessione a Internet per gli aggiornamenti automatici

**CODICE PRODOTTO**

HAL UNLOCK

**CODICE NOMENCLATORE  
PRECEDENTE**

21.09.15.003

**CODICE NOMENCLATORE  
DPCM gennaio 2017**

22.39.12.003

**REPERTORIO DISPOSITIVI  
MEDICI (RDM)**

1839015

**CLASSIFICAZIONE NAZIONALE  
DISPOSITIVI (CND)**

Y210915