



Per tutti

Strumenti Compensativi

OCR Anastasis

Ideale per rendere documenti su carta o immagini digitali accessibili alla sintesi vocale in maniera semplice e veloce.

Oggi sono molti i testi scolastici disponibili in formato digitale PDF. Molti, ma non tutti.

Anzi, in parecchi casi, le versioni digitali non sono disponibili ed è quindi necessario fare la scansione dei libri cartacei.

L'OCR trasforma un'immagine digitale che contiene testo in un documento di testo. Insieme ad uno scanner trasforma i testi su carta in testi digitali, ma è anche in grado di ricavare testi da qualsiasi immagine presente sullo schermo del PC.

Serve un qualsiasi scanner ma, per avere un buon risultato, è indispensabile un ottimo programma di

OCR (Optical Character Recognizing - Riconoscimento Ottico dei Caratteri), che riconosce lettere e parole e le trasforma in testo digitale.

Per questo abbiamo creato l'OCR Anastasis, che utilizza la tecnologia di FineReader, rendendo l'OCR uno strumento facile da usare.

OCR Anastasis è utile non soltanto per trasformare in digitale i documenti cartacei, ma anche per rendere leggibili quei file PDF il cui testo non è selezionabile, e che non sono quindi utilizzabili con la sintesi vocale.

Può anche estrarre il testo da immagini e trasformare in testo le immagini presenti sullo schermo del PC.

Basato su tecnologia ABBYY, OCR Anastasis è intuitivo e facile da usare, sviluppato per una integrazione perfetta con il software ePico.



REQUISITI TECNICI

Sistema operativo: Windows 7, Vista, XP, Windows 8 nella modalità desktop (esclusa la versione RT), Windows 10

Processore: INTEL Pentium o AMD Athlon

Memoria RAM: 128 MB

Supporto video: 128

Note: Scanner compatibile TWAIN