

# Avanquest Software e ABBYY annunciano ABBYY Recognition Server 2.0

La soluzione server per processi OCR e conversione PDF sviluppata per le imprese

**Milano, luglio 2008.** Avanquest Software, società leader nella pubblicazione e sviluppo di soluzioni software per uso personale e professionale e ABBYY Europe, società del gruppo ABBYY, sviluppatore leader di software per il riconoscimento e la conversione di documenti, annunciano la disponibilità per il mercato italiano di **ABBYY Recognition Server 2.0**, lo strumento sviluppato per le imprese per la gestione di processi OCR e la conversione di file PDF.

**Recognition Server 2.0** è una soluzione server che consente di ottenere risultati OCR di ottima qualità con gestione a livello centrale e non richiede l'installazione su desktop. Il programma è stato sviluppato per l'esecuzione di processi OCR su grandi volumi di documenti utilizzando computer e CPU in rete, con enormi vantaggi per la scalabilità e notevole incremento dell'efficienza nella conversione dei documenti. Poiché i processi vengono realizzati automaticamente in background è possibile per gli utenti programmare l'esecuzione delle operazioni durante la notte o nei fine settimana.

Recognition Server 2.0 Professional include le seguenti funzioni:

- **Processo OCR automatizzato:** la conversione di documenti avviene in modo automatico sul server, seguendo parametri di "flusso di lavoro" predefiniti dall'amministratore. I processi possono essere impostati per l'esecuzione immediata o in tempi predefiniti.
- **Gestione di processi di grandi volumi e scalabilità:** consente di migliorare le prestazioni nella gestione di grandi quantità di documenti aggiungendo semplicemente altre postazioni o CPU.
- **Installazione, gestione e supporto centralizzati:** non è richiesta alcuna installazione desktop/client poiché tutto il processo viene eseguito sul server. Una console per l'amministrazione remota serve come punto centrale per la definizione dei parametri del processo, il monitoraggio e la gestione delle stazioni di riconoscimento.
- **Processi paralleli:** Recognition Server è in grado di processare simultaneamente documenti multipli o gruppi di documenti sulla base di parametri differenti. L'amministratore può gestire l'ordine del processo assegnando priorità o impostando i tempi di esecuzione.
- **Ampia accessibilità e input flessibile di documenti:** tutti gli utenti possono accedere facilmente a Recognition Server da qualsiasi scanner, apparecchiatura MFP (stampante multifunzione) o cartella di rete. Il programma processa automaticamente i documenti dalle varie fonti quali posta elettronica, cartelle di rete o FTP.
- **Supporto per Microsoft Exchange Server:** il sistema è in grado di monitorare la casella di posta elettronica e processare automaticamente gli allegati con immagini, facilitando quindi l'invio di file da locazioni diverse. Questa funzione permette inoltre di semplificare l'integrazione con gli scanner in rete e le apparecchiature MFP che integrano la funzione "Scansione da e-mail".
- **Tolleranza d'errore:** assicura la stabilità del sistema e la sicurezza dei dati

- **Stazione di verifica:** questa funzione consente di controllare e verificare i risultati della ricognizione ottica ogniqualvolta l'estrema accuratezza del risultato è di fondamentale importanza. Questa nuova versione di ABBYY Recognition Server è in grado di mantenere la separazione dei documenti acquisiti in sequenza da scanner utilizzando pagine bianche, pagine con codici a barre o altro.
- **Conversione di documenti** acquistati da scanner, file di immagini e PDF in molteplici formati quali testo, Word, Excel, HTML, PDF (inclusi formati PDF ricercabili).
- **Supporto esteso** per il salvataggio dei documenti in formato PDF/A -1b e PDF/A -1a, Microsoft Office 2007 XML, DOCX, XLSX, MCR ed altro.
- **Ottima qualità di riconoscimento e mantenimento del layout:** i documenti vengono convertiti in PDF ricercabili e modificabili con estrema accuratezza. Elementi quali righe, colonne, grafici e immagini vengono riconosciuti e mantenuti automaticamente.
- **Riconoscimento di documenti in oltre 190 lingue, di documenti multilingua e codici a barre 1D e 2D.**

**ABBYY Recognition Server 2.0 è immediatamente disponibile per il mercato italiano.**

Per maggiori informazioni o per l'acquisto del prodotto contattare Avanquest Italia, tel. 0523 825212, fax 0523 824637, e-mail: infoitalia@avanquest.com

**A proposito di Avanquest Software**

Fondata nel 1984 con la denominazione BVRP Software, Avanquest Software è uno dei più importanti publisher di software che commercializza in tutto il mondo, tramite ogni canale di vendita, un'ampia gamma di prodotti best-seller sviluppati direttamente o tramite propri partner. Con oltre 1500 titoli, il gruppo dispone oggi di uno dei cataloghi più vasti del mercato ed una indiscussa potenza commerciale. Presente in America del Nord, Europa e Asia, Avanquest Software si rivolge al grande pubblico attraverso i canali Retail, On-Line e Diretto, alle imprese tramite il canale Corporate e ai grandi operatori della telefonia mobile e dell'informatica per mezzo di accordi OEM (Original Equipment Manufacturers). Alla ricerca di innovazione continua, Avanquest Software conta 650 collaboratori e si avvale dell'esperienza di circa 200 ingegneri, impegnati nella ricerca e nello sviluppo, distribuiti in Francia, Cina e Stati Uniti. Quotata dal 1996 sul listino Euronext (ISIN FR0004026714), Avanquest fa parte di Eurolist, dell'indice SBF 250 e del segmento NextEconomy. Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo <http://www.avanquest.com>, <http://groupe.avanquest.com> e [www.avanquest.com/Italia](http://www.avanquest.com/Italia)

**A proposito di ABBYY**

ABBYY è uno sviluppatore leader di soluzioni linguistiche, di riconoscimento e conversione di documenti e acquisizione dati. I principali prodotti ABBYY comprendono la linea FineReader, software per il riconoscimento di testo e strumenti di sviluppo e FlexiCapture, la linea di soluzioni dinamiche per l'acquisizione di dati. Tra le società che utilizzano le tecnologie ABBYY si annoverano Anoto, Banctec, BenQ, Cardiff, DICOM/Kofax, EMC/Captiva, EPSON, Freedom Scientific, Fujitsu, Hewlett-Packard, Kurzweil, Microtek, NewSoft, Notable Solutions, Panasonic, ReadSoft, Samsung Electronics, Saperion, Siemens Nixdorf, Stellant, Sumitomo Electric Systems e Toshiba. ABBYY ha sede a Mosca ed uffici in Germania, Giappone, Regno Unito, Stati Uniti e Ucraina. Maggiori informazioni sono disponibili su [www.ABBYY.com](http://www.ABBYY.com).

Per ulteriori informazioni:

**Avanquest Italia Srl**

Simona Visioli

Marcom Manager

Tel. 0523 825212

e-mail: [svisioli@avanquest.com](mailto:svisioli@avanquest.com)

[www.avanquest.com/italia](http://www.avanquest.com/italia)