



Per Informazioni:

Federica Frittoli – Raffaella Gerli

Trimedia

Tel 02 - 76001633

Federica.frittoli@trimedia-italy.com

Raffaella.gerli@trimedia-italy.com

Kirtas Technologies sigla un contratto di digitalizzazione con Microsoft

I libri saranno digitalizzati e resi disponibili per la ricerca su Live Book Search

Milano, 17 ottobre 2006 - Kirtas Technologies, leader nel campo dell'innovazione e fornitore di soluzioni di scansione digitale, annuncia la sottoscrizione di un contratto di digitalizzazione con Microsoft Corp. per fornire libri digitali della più alta qualità disponibile al mondo. Il progetto comprende sia materiale coperto da copyright fornito da editori partner, sia raccolte selezionate di materiale di pubblico dominio forniti da biblioteche partner.

Dall'inizio del prossimo anno, i libri saranno gradualmente disponibili al pubblico tramite Live Book Search. L'accesso ai libri sarà consentito nel pieno rispetto delle leggi sul copyright ampiamente accettate.

Microsoft ha scelto Kirtas Technologies per la sua tecnologia di scansione testi radicalmente innovativa, nonché per la sua esclusiva esperienza nel campo della digitalizzazione. Oltre a essere lo scanner di libri automatizzato più veloce al mondo, APT BookScan 2400 di Kirtas abbinato al software BookScan Editor PRO è in grado di offrire una qualità delle immagini di livello superiore unita a una manipolazione del libro ancora più delicata di quanto possa esserlo la mano umana. Service Bureau di Kirtas ha inoltre ideato un processo di digitalizzazione di tipo proprietario che garantisce un tasso di errore complessivo inferiore a 1 per 10.000 pagine, assicurando una digitalizzazione massiva di alta qualità in grado di soddisfare i più elevati standard e affrontare la prova del tempo.

"Riteniamo che la ricerca e l'individuazione di contenuto pertinente dei libri diventeranno una parte importante e integrante dell'attività di ricerca degli utenti del Web in tutto il mondo", ha detto Danielle Tiedt, general manager del Live Search Selection Team di Microsoft. "Per questo motivo Microsoft ha deciso di rendere possibile questo tipo di esperienza come parte essenziale della sua strategia competitiva in questo campo. Siamo convinti che la tecnologia innovativa e l'esperienza di Kirtas in questo ambito costituiscano un fattore chiave per il successo di questa notevole impresa".

"Siamo estremamente soddisfatti della partnership con Microsoft, il cui scopo sarà di mettere a disposizione di tutti il potenziale di centinaia di anni di conoscenza che oggi è relegata sugli scaffali di

biblioteche esclusive. Ciò non è altro che la realizzazione della nostra missione di rendere possibile il passaggio di 560 anni di sapere dai libri ai byte", ha dichiarato il Dr. Lotfi Belkhir, CEO e fondatore di Kirtas Technologies.

Microsoft ha collaborato con successo con la Cornell University Library (CUL) digitalizzando le eccezionali raccolte della CUL per il suo portale Live Book Search, mentre la CUL viene messa nella condizione di rispondere alla crescente domanda degli utenti della sua Biblioteca per l'accesso online a materiale accademico in formato testuale di alta qualità.

"Ammiro molto il primato della CUL sia per la loro dedizione alla digitalizzazione su vasta scala, sia per la loro incontrovertibile attitudine a perseguire gli standard di qualità", ha commentato il Dr. Belkhir. "Questa triplice partnership dimostra che le biblioteche non devono accontentarsi di un livello di digitalizzazione inferiore semplicemente perché sono sovvenzionate da un'organizzazione partner", ha aggiunto il Dr. Belkhir.

"Il coinvolgimento di Kirtas è stato un fattore importante nel nostro processo decisionale. L'abbinamento della loro rivoluzionaria tecnologia di scansione dei libri, il know-how in materia di digitalizzazione e la capacità di rispettare i nostri rigidi requisiti di qualità hanno dato vita a una combinazione vincente", ha dichiarato Sarah E. Thomas, responsabile della Biblioteca della Cornell University.

Kirtas sta rapidamente espandendo la sua capacità di digitalizzazione a Victor, NY, per rispondere alla crescente domanda dei suoi servizi di digitalizzazione e sta pianificando l'aggiunta di attività operative satellite negli Stati Uniti e in altri paesi. "Stiamo constatando un'esplosione della domanda di servizi di digitalizzazione, stimolata soprattutto da un mercato emergente, dalla nostra tecnologia avanzata e dal nostro impegno verso un livello di standard di qualità ineguagliato", ha detto il Dr. Belkhir.

La tecnologia Kirtas per la scansione dei testi sarà esposta in occasione di OMAT Roma, l'evento di riferimento per la gestione elettronica di documenti, contenuti e processi aziendali, che si svolgerà il 25 e 26 ottobre presso il Crowne Plaza - St Peter's Hotel di Roma.

Kirtas Technologies

Kirtas Technologies è stata fondata nel 2001 con la visione di introdurre nel mondo digitale la conoscenza massiva che attualmente è reperibile sugli scaffali delle biblioteche, negli archivi statali e nei depositi delle grandi organizzazioni. Oggi la tecnologia rivoluzionaria dell'azienda ridefinisce il concetto di digitalizzazione di qualsiasi documento rilegato, offrendo una manipolazione più delicata e una qualità più elevata delle immagini in tempi ridotti, con meno errori e a costi inferiori rispetto a

qualsiasi altra soluzione disponibile sul mercato. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.kirtastech.com.

MSN e Windows Live

MSN è leader mondiale nella fornitura di interessanti contenuti programmati per i consumatori e di opportunità pubblicitarie online per le aziende di tutto il mondo. Windows Live è un nuovo insieme di servizi Internet personali e programmi progettati per gestire da un'unica posizione tutte le relazioni, le informazioni e gli interessi che stanno più a cuore agli utenti, utilizzando funzionalità di sicurezza e protezione avanzate su PC, dispositivi e Web. MSN e Windows Live verranno offerti congiuntamente come servizi complementari. Alcuni servizi di Windows Live sono entrati nella fase early beta il 1° novembre 2005. Questi e altri aggiornamenti beta sono disponibili all'indirizzo <http://ideas.live.com>. Windows Live è disponibile all'indirizzo <http://www.live.com>. MSN è sul Web all'indirizzo <http://www.msn.com>. I siti MSN internazionali all'indirizzo <http://www.msn.com/worldwide.ashx>.

Cornell University Library

La Cornell University Library, una delle più importanti biblioteche di ricerca accademiche degli Stati Uniti, offre servizi all'avanguardia e un'intera gamma di risorse, dai libri e manoscritti rari a una rete in rapida espansione di risorse digitali. La Biblioteca è una parte integrante dei numerosi programmi educativi e dei progetti di ricerca in corso alla Cornell. Per ulteriori informazioni sulle risorse della CUL, visitare il sito www.library.cornell.edu.