



Principali funzionalità

Accesso al software mediante credenziali di dominio (interfaccia con domini NT e Active Directory). Questa funzionalità consente di snellire enormemente la procedura di creazione delle utenze del software. E' sufficiente, infatti, abilitare all'uso dell'applicazione gli utenti del dominio.

Rispetto della Privacy. I documenti sono consultabili solo ed esclusivamente mediante l'applicazione e solo dagli utenti esplicitamente abilitati alla lettura.

Desktop virtuale associato al profilo utente per la centralizzazione dei documenti personali e loro consultazione mediante browser web, con possibilità di creazione di note virtuali. Questa funzionalità consente di creare una directory centralizzata sul server, completamente controllata dall'applicazione, in cui inserire i propri documenti personali. Il desktop remoto è associato al profilo utente, per cui anche non disponendo del proprio PC sarà sufficiente effettuare l'accesso ad un qualsiasi altro PC della rete per consultare i propri documenti. Il desktop personale è consultabile anche da web. Ciò consente di disporre sempre dei propri documenti anche quando non ci si trova in azienda.

Possibilità di creazione illimitata di tipologia di indice (macroaree) ed indici documentali. Find consente di organizzare al meglio la propria documentazione. L'utente potrà creare innumerevoli macroaree in cui creare gli indici documentali.

Possibilità di creazione di campi di classificazione personalizzati, associabili sia alle tipologie di indice che agli indici stessi. La possibilità di creazione di un database personalizzato consente di integrare la ricerca nel testo dei documenti con la ricerca nel database.

Possibilità di archiviazione di file in formato elettronico o immagine mediante scanner, integrazione con il file system per l'archiviazione rapida di directory mediante drag&drop. L'archiviazione dei documenti può avvenire sia prelevando direttamente file o cartelle dal file system, sia acquisendo la documentazione mediante lo scanner.

Modulo di scansione integrato con possibilità di creazione e gestione di file Tif multipagina. Il modulo di scansione consente di acquisire facilmente i file in formato immagine. In particolare è possibile creare file multipagina, intervenire su file precedentemente salvati aggiungendo o eliminando pagine, effettuare la rotazione o il raddrizzamento.

Funzionalità di "virtual annotation" per inserire annotazioni virtuali di tipo testo/grafica sul file in formato immagine. Le annotazioni virtuali consentono di aggiungere del testo o evidenziare delle zone sui file in formato immagine. Vengono salvate in un livello superiore rispetto al file, per cui possono essere visualizzate o meno. Gli utenti potranno inoltre scegliere se renderle pubbliche o private.

Motore di O.C.R. integrato per l'estrapolazione automatica del testo dai file immagine. Il motore di O.C.R. elabora automaticamente qualsiasi file immagine venga inserito negli indici documentali. E' possibile eseguire la pianificazione dell'esecuzione.

Motore di indicizzazione del testo contenuto nei documenti (elettronici o immagine) per consentire ricerche nel testo, con possibilità di utilizzo di operatori logici. La ricerca nel testo dei

documenti avviene semplicemente specificando i valori da ricercare. Il motore di ricerca consente di utilizzare sofisticati operatori logici per rendere più specifiche le ricerche. Ne riportiamo di seguito una lista dettagliata:

Operatore	Esempio	Descrizione
AND	Casa AND Garage	Restituisce tutti i documenti in cui compaiono entrambe i termini
OR	Casa OR Garage	I risultati possono contenere anche uno solo dei termini
W/n	Casa W/5 Garage	Tra i due termini non devono esserci più di 5 parole. Il numero può essere impostato dall'utente
Not W/n	Casa Not W/5 Garage	Tra i due termini devono esserci più di 5 parole. Il numero può essere impostato dall'utente
Not	Garage NOT giardino	I risultati conterranno il primo ma non il secondo termine
W/n xfirstword	Casa W/5 xfirstword	Il termine "casa" deve apparire nelle prime 5 parole del documento
W/n xlastword	Casa W/5 xlastword	Il termine "casa" deve apparire nelle ultime 5 parole del documento
?	Ca?a	Sostituisce un singolo carattere all'interno della parola. Questo operatore può comparire anche più volte all'interno di un termine di ricerca.
=	NTV1=342	Sostituisce un singolo numero all'interno del termine ricercato.
*	Ca*	Sostituisce "n" caratteri all'asterisco. All'interno di una parola, sostituisce "n" lettere.
%	%casa	Ricerca fuzzy. sostituisce uno dei caratteri che compongono la parola. Il numero di caratteri può essere incrementato utilizzando più "%". Questo operatore può essere utilizzato anche all'interno di una parola.
%	Ca%%rtina	Ricerca fuzzy. In

		questo caso la sostituzione di due lettere verrà applicata a partire dalla lettera "r"
~~	1~~10	Ricerca di un intervallo numerico.

La form di restituzione risultati indica il nome del files, il percorso ed il numero di "Hits" (risultati) trovati.

Possibilità di combinare le ricerche nel testo dei documenti con le ricerche nei campi di classificazione dei documenti. Find consente di combinare le ricerche nel testo dei documenti con ricerche nel database dell'indice.

Evidenziazione dei termini ricercati direttamente sul file originale (elettronici o immagine). Al termine di una ricerca, i termini ricercati verranno evidenziati direttamente sul file originale. Particolarità che rende unico Find, è la funzionalità denominata "HighLight" che evidenzia i termini della ricerca anche sui file in formato immagine. Ciò consente di ottenere il riscontro direttamente sulla copia conforme all'originale e di risparmiare quindi il tempo impiegato per il ritrovamento in archivio del documento originale.

Modulo di posta interno con workflow collaborativo. Il modulo di posta interno consente di allegare al messaggio una o più attività che il destinatario dovrà eseguire e monitorarne lo stato di avanzamento.

Motore di scripting con possibilità di debug per la creazione di nuove form e script associati agli eventi generati dal software. Mediante il motore di scripting è possibile programmare nuove funzionalità ed eventualmente interagire con altri software (gestionali, etc).

Modulo Web di consultazione indici con possibilità di effettuare ricerche fulltext nei documenti archiviati. L'accesso al sito avviene mediante ID e password di dominio. E' possibile

consultare le eventuali note elettroniche, consultare gli indici documentali ed effettuare ricerche fulltext nell'archivio. Anche in questo caso, i termini di ricerca verranno evidenziati direttamente sui file ritrovati (elettronici o immagine). Gli utenti di Find, potranno inoltre rilasciare delle speciali password (one-time password) valide per un solo accesso e legate agli indici documentali, per consentire ad eventuali utenti esterni (ed es. consulenti) di consultare momentaneamente e per una sola volta la documentazione contenuta nell'indice associato alla password.

Modulo di pubblicazione di supporti ottici (CD-Dvd) per la distribuzione o la consultazione remota della documentazione. I supporti sono automaticamente dotati di un viewer autoinstallante. Ciò consente di estrapolare dall'archivio una parte della documentazione e renderla disponibile a collaboratori o colleghi.