

il nuovo sistema per la gestione dei documenti.  
 senza cambiare sistema.





## FIREDOC

L'accesso a tutte  
le vostre informazioni.  
In ogni momento. Ovunque.



Per ogni azienda la disponibilità di informazioni complete ed aggiornate in tempi immediati è divenuto un aspetto di importanza rilevante per poter operare in modo efficiente e competitivo, per far fronte alle esigenze dei propri clienti o per affrontare contesti decisionali importanti.

In molte realtà la gestione delle informazioni è pesantemente penalizzata da un uso casuale e sordinato di supporti cartacei o dall'affidamento a sistemi informatici inadeguati per garantire un accesso adeguato e un'agevole veicolazione.

Le procedure di gestione manuale dei documenti impegnano gli operatori a continue ed affannose ricerche generando inevitabilmente ritardi, disservizi ed inefficienze.

La crescente incombenza del problema induce poi alla ricerca di soluzioni improvvisate che spesso aumentano la complessità delle procedure e accrescono sensibilmente i costi della gestione e del controllo.

Classificabile nella famiglia delle EDMS (Electronic Document Management Solution), FireDoc® è una soluzione che consente all'Utente di semplificare e di migliorare l'utilizzo delle proprie informazioni, offrendo uno strumento completo ed efficiente per ottimizzare la gestione di ogni tipologia di documento.

FireDoc® prevede sostanzialmente 4 processi logici all'interno del flusso documentale:

- **creazione e acquisizione dei documenti**
- **processo e completamento metadati**
- **archiviazione e organizzazione dei documenti**
- **gestione, revisione e veicolazione dei documenti**

L'archivio creato è a completa disposizione dell'Utente, il quale può ricercare, consultare, condividere, modificare e veicolare ogni suo documento in modo completo, sicuro e controllato.



**FireDoc®** è un servizio usufruibile on-line e offerto in modalità ASP (Application Service Providing), la cui gestione, manutenzione e aggiornamento sono a carico dell'AMInformatica Srl, fornitore del servizio.

Ciò consente all'utente di poter disporre della piattaforma con tempi brevi di avviamento, a costo contenuto e proporzionato alle proprie esigenze operative e di avere un più rapido ritorno d'investimento.

## PRINCIPALI BENEFICI DI FIREDOC®:

- recupero di efficienza nella gestione e veicolazione dei documenti;
- tempi brevi di avviamento, con costi trasparenti, facilmente quantificabili e dimensionati alla tipologia del servizio realmente utilizzato;
- impatto limitato sulla struttura tecnologica esistente presso l'utente;
- gestione tecnica, manutenzione e aggiornamento del sistema interamente curata dal fornitore del servizio presso la propria infrastruttura centrale;
- accesso al sistema in qualsiasi momento e da qualsiasi connessione alla rete Internet, in modalità sicura e controllata.

## PRINCIPALI FEATURES DI FIREDOC®:

- creazione manuale e automatica di documenti da files esistenti, scanner, e-mail, fax, sistemi esterni
- processo di archiviazione dei documenti configurabile via script
- archiviazione documenti in formato originale e in formato PDF (trasformazione automatica)
- ricerche sui metadati e fulltext con risultati che evidenziano le parole ricercate
- ocr automatico sui documenti in formato immagine per ricerche fulltext
- pagina di benvenuto personale con lista documenti preferiti, recenti e in lavorazione
- gestione delle versioni dei documenti con meccanismo di checkin/checkout
- gestione dei commenti, dei collegamenti e delle annotazioni personali
- log delle attività di modifica
- configurazione e gestione lista controllo accessi

### Caratteristiche non funzionali:

- installazione del client in modalità guidata e semplificata
- comunicazione sicura tra client e server tramite protocollo https (ssl a 128 bit)
- aggiornamento automatico del client





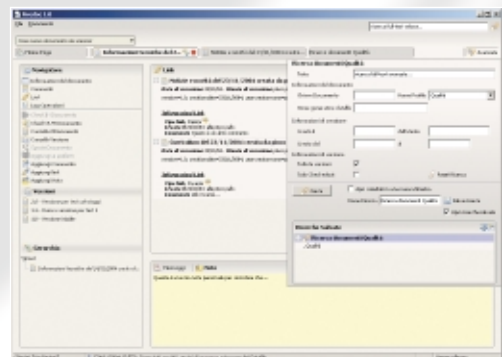
## ARCHITETTURA DELLA PIATTAFORMA FIREDOC®:

Un client scritto in linguaggio Java che fa uso di funzionalità tipicamente legate al sistema operativo: questa soluzione garantisce un porting molto rapido verso diversi sistemi operativi (che ospitano una Java Virtual Machine) e contemporaneamente consente di poter operare in modo più diretto con il sistema rendendo l'interfaccia utente molto più pratica e funzionale.

I sistemi operativi attualmente supportati sono: Microsoft Windows NT, Windows 2000, Windows XP.

Un server basato sull'application server Open Source JBoss e sul database Oracle: questa soluzione permette di poter usufruire dei servizi e dell'affidabilità del database di Oracle e, contemporaneamente, di poter utilizzare e modificare i servizi offerti dall'application server JBoss.

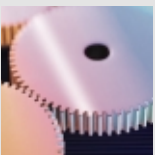
Il sistema utilizza, inoltre, il prodotto eXpress Server di AdLib per la conversione dei documenti in Pdf.



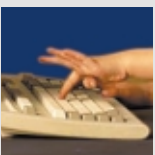
VERSATILE



ECONOMICO



FUNZIONALE



SEMPLICE



SICURO



[www.firedoc.it](http://www.firedoc.it)

Firedoc® è un marchio di proprietà  
AMInformatica SRL