



## Principali funzionalità

**Creazione illimitata di Archivi documentali.** Doxwork consente di creare innumerevoli archivi. Per archivi si intende la macroarea in cui saranno poi inseriti i fascicoli documentali.

**Creazione illimitata di fascicoli documentali.** Non vi sono limiti nella creazione di fascicoli negli archivi documentali.

**Gestione automatica di archivi multivolume, possibilità di specificare più volumi fisici di archiviazione per ogni archivio.** DoxWork consente di specificare più di un volume fisico per l'archiviazione degli archivi e dei fascicoli in essi contenuti. Per volume si intendono sia Hard Disk che unità di archiviazione di diverso tipo. Qualora il volume in uso si saturi, Doxwork passerà automaticamente ad archiviare i dati sul volume alternativo.

**Wizard di creazione archivi con visualizzazione grafica dell'albero di classificazione.** La creazione degli archivi è facilitata dalla visualizzazione grafica dell'albero di classificazione. Il wizard inoltre avvisa l'amministratore di eventuali errori o dimenticanze.

**Possibilità di creazione e gestione di tabelle da associare ai campi database.** Per facilitare la catalogazione dei documenti inseriti nei fascicoli, l'amministratore potrà predisporre innumerevoli tabelle.

**Possibilità di distribuzione della struttura dell'archivio alle sedi remote.** Doxwork consente

di distribuire la struttura dell'archivio ad eventuali sedi remote dell'organizzazione. Esse lavoreranno autonomamente utilizzando la stessa struttura di archivio della sede centrale.

**Modulo send di invio e ricezione dati dalle sedi remote su protocolli http o Ftp, con scheduler e log di invio e ricezione.** I fascicoli creati dalle sedi periferiche verranno automaticamente inviati e sincronizzati con l'archivio della sede centrale. Ogni sede periferica potrà a sua volta essere sede centrale per altre sedi periferiche ad essa sottoposte. Si ottiene così una strutturazione piramidale dell'archivio. L'invio dei dati avviene in maniera sicura su protocolli http o ftp. Il log di invio e ricezione tratterà qualsiasi errore, anomalia o manomissione eventualmente occorsa in fase di invio.

**Aggiornamento ed integrazione automatica dei fascicoli della sede centrale con le informazioni pervenute dalle sedi remote.** I fascicoli pervenuti alla sede centrale dalle sedi periferiche, potranno essere in qualsiasi momento ed automaticamente integrati con nuove informazioni provenienti dalla sede periferica di competenza. La modifica o integrazione del fascicolo può avvenire anche ad opera della stessa sede centrale.

**Accesso al software mediante integrazione con domini NT o Active Directory, possibilità di impostazione dei diritti utente sui singoli archivi.** L'accesso al software avviene mediante inserimento di username e password di dominio. Non è necessario quindi creare nuove utenze software per l'accesso a Doxwork.

**Funzionalità di ricerca avanzata per ricerche trasversali sui fascicoli, possibilità di associazione di più criteri di ricerca.** Il wizard di creazione ricerche permette di creare query anche complesse in pochi secondi. Il settaggio dei parametri dell'interrogazione è facilitato dalla visualizzazione grafica dell'albero di classificazione.

**Log evoluto con descrizione dell'evento, dominio di appartenenza dell'utente, utente, fascicolo interessato, ora e data.** Doxwork è dotato di un Log evoluto che consente di tracciare automaticamente qualsiasi evento.

**Possibilità di creazione e gestione di avvisi personalizzati per gli utenti del software.**

Doxwork consente all'amministratore dell'applicazione di creare e gestire avvisi personalizzati per gli utenti.

**Segnalazione automatica all'amministratore di sistema, mediante invio di email, di eventuali errori di procedura.**

Qualora dovessero verificarsi errori di procedura, l'amministratore di sistema verrà avvisato mediante un messaggio email che riporterà la data, l'ora ed il modulo software che ha causato l'errore.