



Il modulo EIB.doc Server Documentale è il motore documentale del sistema EIB.manager in grado di implementare un moderno ed efficiente sistema per l'archiviazione, la gestione elettronica e la conservazione sostitutiva dei documenti.

EIB.doc nei suoi vari componenti è stato sviluppato dalla ditta Enerj S.r.l. di Verona, nostro partner specializzato nella gestione e nel trattamento digitale dei documenti.

Le principali caratteristiche del modulo EIB.doc Server Documentale sono:

- Soluzione completamente Web
- Multi-società, Multi-lingua
- Profilazione utenti evoluta
- Gestione Workflow
- Gestione utenti e gruppi
- Versionamento documentale
- Tracciabilità delle operazioni
- Robustezza, Flessibilità, Usabilità

Il modulo EIB.DOC Server Documentale è disponibile in due modalità utente distinte:

EIB.doc - Server Documentale base che permette l'integrazione del server documentale EIB.doc con il sistema EIB.manager; il controllo delle funzionalità del sistema documentale avviene direttamente dal sistema EIB.manager mentre le funzionalità web native di EIB.doc vengono utilizzate solo per operazioni di ricerca e di navigazione nei documenti.

EIB.doc - Server Documentale extended che permette il pieno controllo del sistema EIB.doc attraverso la sua interfaccia web nativa con la possibilità di inserire e gestire documenti anche al di fuori dell'ambito di EIB.manager garantendo comunque la condivisione degli stessi tra i due ambienti. L'utente extended ha quindi il pieno controllo del sistema documentale; tale utente può essere sempre aggiunto alla versione base in funzione dell'aumentate esigenze aziendali.

EIB.doc può essere ulteriormente espanso nelle sue funzionalità con una serie di moduli specifici.

EIB.scan

EIB.scan è la soluzione software sviluppata per consentire la digitalizzazione i documenti cartacei, verificarne la qualità e congruenza, archivarli od esportarli in modo veloce e sicuro, attraverso le funzionalità di Barcode Recognition.

EIB.scan consente di predefinire diverse caratteristiche dei barcode da riconoscere, come l'orientamento, l'intervallo di scansione e di riconoscimento, la presenza o meno su tutte le pagine, il tipo di codifica. Permette inoltre di gestire i barcode per gli allegati dei documenti principali. L'applicazione, integrata con EIB.doc, consente un notevole risparmio di tempo nella digitalizzazione dei documenti.

L'applicazione consente di predisporre i documenti digitalizzati per l'archiviazione diretta in EIB.doc, attraverso la funzione di archiviazione, oppure di esportarli verso le directory di rete selezionate sia in formato TIF che PDF.

Attraverso le sue funzioni EIB.scan consente di aumentare sensibilmente la consistenza dell'archivio, permettendo all'utente di verificare la qualità delle immagini dei documenti digitalizzati, la corretta associazione degli allegati, la definizione dei metadati più opportuni per l'archiviazione.

EIB.pec

Il modulo EIB.pec è il modulo che consente la gestione automatica dei documenti in ingresso (ad esempio le fatture fornitori) che vengono ricevute attraverso la casella e-mail PEC aziendale o semplice casella e mail normale.

Nel dettaglio il modulo EIB.pec effettua il monitoraggio di una o più caselle mail, scarica la mail (che viene archiviata), estrae in automatico il o i pdf contenuti nella mail (fatture) sotto forma di allegati e li predispone nell'area temporanea di EIB.doc per consentire la successiva registrazione attraverso l'applicazione di un barcode elettronico al documento.

EIB.sped

EIB.sped è la soluzione software espressamente sviluppata per l'automazione della spedizione dei documenti aziendali attraverso i canali Mail, PEC, Fax, FTP, Web.

Grazie a EIB.sped l'azienda può gestire in maniera semplice e parametrica la propria comunicazione verso i propri interlocutori.

Consente la spedizione automatica di tutti i documenti aziendali (mail, PEC, fax, FTP), selezionando il canale di comunicazione più opportuno richiesto dal cliente, ottimizzando i tempi, le risorse e dematerializzando i processi.

Attraverso un completo set di funzioni parametriche, EIB.sped consente in maniera agevole di personalizzare le informazioni necessarie all'automazione delle spedizioni come per esempio oggetto e corpo dei messaggi, presenza di Banner, gestione testo Html, gestione esiti, schedulazione, raggruppamento per flusso e/o destinatario.

Attraverso EIB.sped è possibile raggruppare in modelli i numerosi parametri di configurazione delle spedizioni (e-mail, PEC, fax, portale, posta massiva), facilitandone la gestione e garantendo la massima flessibilità nella definizione del processo di comunicazione.