



WEB APP
KGEST
KARKIDOC

KGest

Il progetto KGest riguarda l'implementazione di un applicativo web avente la funzione di gestionale dei cataloghi di fornitori esterni, del proprio catalogo vendita e delle offerte formulate ai clienti.

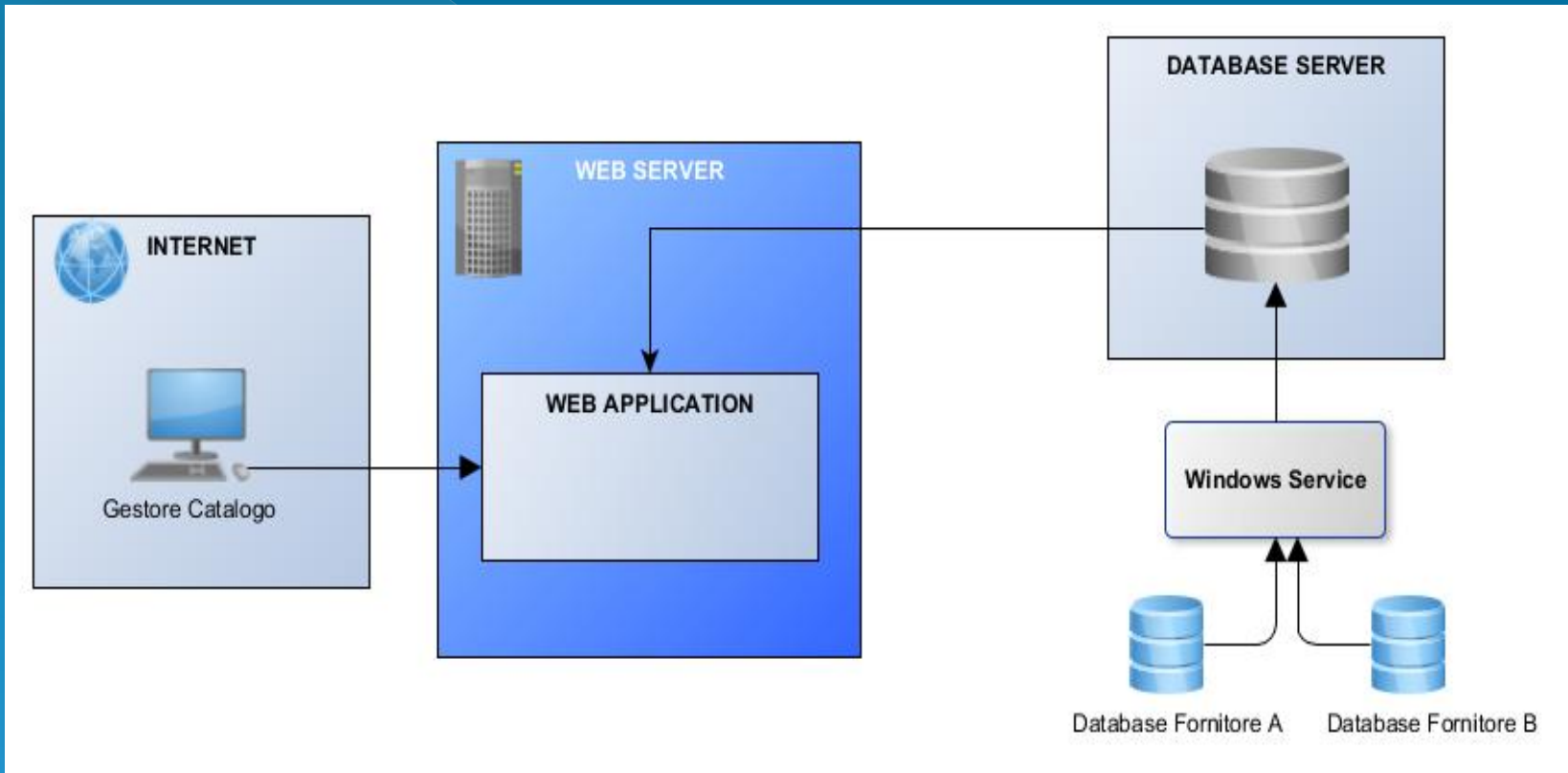
Tale applicativo web, oltre alla possibilità di poter gestire un proprio catalogo in termini di inserimento, modifica, cancellazione degli articoli in esso presente, permette di:

- Importare gli articoli di interesse, dal catalogo dei fornitori nel proprio catalogo**
- Aggiornare i dati degli articoli importati nel proprio catalogo (sincronizzazione degli articoli importati con quelli aggiornati nel catalogo fornitore)**
- Gestire i dati degli articoli importati, stabilendone in particolare il ricarico, le fasce di prezzo etc.**
- Formulare le offerte ai propri clienti, selezionando gli articoli dal proprio catalogo o direttamente da quello dei fornitori con la possibilità di modificare il prezzo finale di vendita di ogni articolo inserito nell'offerta.**

L' applicativo assolve alle seguenti macro-funzionalità:

- **Gestione Anagrafica Fornitori**
- **Gestione Anagrafica Clienti**
- **Consultazione dei cataloghi dei fornitori**
- **Import articoli dal catalogo fornitori**
- **Gestione degli articoli del proprio catalogo**
- **Formulazione/Gestione delle offerte**
- **Gestione utenti del sistema e profili associati**

Nello schema seguente vengono mostrati i moduli software che compongono l'applicativo.



KArkiDoc

Il progetto KArkiDoc riguarda l'implementazione di un applicativo web per la gestione e protezione dei dati degli archivi dei documenti e per la gestione degli archivi dei documenti scansionati in formato pdf.

In pratica, permette la gestione del flusso delle attività riguardanti gli archivi fisici dei documenti e quelli digitali (file in formato pdf).

In particolare, le funzioni principali dell'applicativo sono:

- **Gestionale degli archivi di documenti bancari quali ad esempio buste casse e pratiche di fido e dei flussi di lavorazione.**
- **Protezione dei dati gestiti da attacchi, danni ed accessi non autorizzati (cybersecurity).**

L'obiettivo primario del software è facilitare la gestione del flusso delle attività riguardanti gli archivi dei documenti assicurando al contempo la protezione dei dati archiviati e gestiti.

La protezione dei dati archiviati e gestiti tramite l'applicativo è un requisito fondamentale e rispetta la normativa del settore (D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196, Circolare 17 Dicembre 2013 n.285 della Banca d'Italia), assicurandone la protezione da accessi non autorizzati al sistema, da eventuali attacchi e danni.

Attualmente i dati sono archiviati in documenti excel.

Il software web gestionale offre le seguenti funzionalità:

- *La gestione degli utenti del sistema e loro profilo*
- *La protezione degli accessi al sistema utilizzando tecniche avanzate di autenticazione.*
- *La gestione dell'anagrafica banche*
- *La gestione dell'anagrafica filiali*
- *La gestione delle richieste di archiviazione dei documenti*
- *La gestione dell'archivio dei documenti di diverse tipologie*
- *L'export dei dati di interesse per ogni interfaccia*
- *La gestione delle richieste di specifici documenti e del relativo flusso fino al reso*
- *La gestione contabile delle attività connesse all'archiviazione ed alla ricerca documenti*
- *La protezione dei dati archiviati e gestiti da attacchi, danni (cybersecurity)*
- *La gestione dell'anagrafica delle Società (clienti) che richiedono il servizio*
- *La gestione dei profili utenti*
- *La configurazione delle chiavi da usare per l'indicizzazione*
- *La ricerca dei documenti archiviati, per chiavi di indicizzazione*
- *L'export in formato csv del risultato della ricerca*
- *La stampa dei file, la modifica eventuale di alcuni dati da parte dell'operatore*
- *L'import dei dati e dei documenti attualmente archiviati in altro sistema*

Nello schema seguente vengono mostrati i moduli che compongono l'applicativo.

