

SQL*SAN è la suite per governare i processi amministrativi e di cura, migliorare il dialogo con il cittadino e la continuità assistenziale

*
soluzioni software per la sanità



PATRIMONIO

Cespiti e Inventario, Business Intelligence

Cespiti e Inventario

Il pacchetto gestisce i cespiti (beni che vanno ad immobilizzazione) e i beni che devono essere inventariati.

Solo questi ultimi avranno un numero identificativo, mentre per tutti viene gestita la "scheda tecnica", cioè l'insieme dei dati anagrafici che individuano e qualificano il bene.

Per sapere sempre l'esatta collocazione del bene inventariato, è possibile indicare diverse dislocazioni all'interno di ciascun centro di costo.

Fra gli attributi principali della scheda tecnica si evidenziano la categoria fiscale e la classificazione (dettaglio della categoria fiscale) che identificano raggruppamenti omogenei di beni ai quali poter associare il conto patrimoniale delle immobilizzazioni, nonché gli indicatori per l'ammortamento, conti di fondo e quota, ecc.

A fronte di particolari acquisizioni (ad esempio donazioni) è possibile identificare conti specifici sia per le immobilizzazioni, sia per fondi e quote.

Oltre agli attributi fissi della scheda tecnica (produttore, modello, matricola, stato di conservazione, ecc.) possono essere associate ad ogni bene informazioni ulteriori, definibili dall'utente in modo personalizzato e parametrico per ogni classificazione. Con questa struttura parametrica possono essere gestite tabelle, date, documenti Word o Excel, immagini (planimetrie,

ecc...) garantendo in tutte le casistiche la sicurezza dei dati; ciò significa ad esempio che un documento Word gestito tramite questo strumento non è accessibile direttamente, ma solo se richiamato nell'ambito dell'applicativo "Cespiti e Inventario", e come tale soggetto ai vincoli di competenza definiti per l'utente collegato.

Si possono inoltre creare tutti i campi di cui si ha bisogno siano essi di tipo numerico, alfanumerico, testo o data.

I beni sono distinti in beni mobili, immobili ed immateriali.

I beni mobili possono essere distinti in beni a gestione singola e in universalità; il bene a gestione singola avrà una propria ed univoca scheda tecnica, mentre il bene appartenente ad una universalità sarà gestito insieme ad altri beni della stessa tipologia e dello stesso lotto attraverso un'unica scheda tecnica (fig. 1).

I beni a gestione singola possono essere fra di loro accorpati secondo due modalità:

> Bene accessorio

È un componente non dotato di vita autonoma o di autonomo sfruttamento produttivo; esiste solo in quanto legato ad un bene principale (primario) e pertanto, pur avendo una fase di acquisizione ed una storia di ammortamento proprie, segue il bene primario per quel che riguarda le movimentazioni "fisiche".

Il trasferimento di un bene primario trasferisce anche tutti gli accessori ad

esso collegati, come pure il fuori uso o la cancellazione di un primario mette fuori uso o cancella anche i relativi accessori. Viceversa un accessorio non può essere trasferito, mentre il fuori uso o la cancellazione di un accessorio sono consentiti, ma non hanno alcuna influenza sul bene primario.

> Legame per assemblaggio

In questo tipo di aggregazione il legame tra i beni è inteso a soddisfare il concetto di "padre /figlio", dove viene identificato un bene primario (padre) cui sono legati altri beni (figli) tutti completamente autonomi.

Ad esempio, un Personal Computer è un "assemblato" di beni: l'unità centrale sarà identificata come padre a cui sono legati tanti figli quali video, tastiera, mouse, stampante. Ogni singolo componente è autonomo, ovvero può essere scollegato dal padre per essere considerato indipendente, così come può essere legato ad un altro padre (la tastiera può essere spostata da un PC ad un altro).

Il fuori uso o la cancellazione di uno qualunque di questi beni non ha alcuna influenza sugli altri che possono continuare a svolgere regolarmente le loro funzioni.

Per i beni immobili valgono gli stessi ragionamenti e le stesse possibilità legate ai beni mobili, fatta eccezione per il numero

ampliare le funzionalità dell'apparecchiatura, o al contrario l'indicazione della dismissione di una funzionalità inizialmente attiva.

> **Fuori uso**

Rappresenta il momento in cui il bene perde totalmente la sua funzionalità (rottura) pur rimanendo in carico all'ente.

(1)

> **Cancellazione**

Identifica il momento in cui il bene non è più in carico all'ente (vendita, rottamazione, ecc.). La cancellazione può essere diretta o conseguente ad un fuori uso, e può generare plusvalenze o minusvalenze se viene indicato l'eventuale ricavo maturato dalla cancellazione.

Il programma prevede tipologie di movimento multiple, ovvero permette di trasferire, mettere fuori uso o cancellare una serie di beni cumulativamente, ad esempio tutti i beni di un determinato centro di costo.

Tra le stampe disponibili indichiamo:

> **Verbali**

- Consegna
- Installazione
- Collaudo
- Variazione valore
- Trasferimento
- Fuori uso
- Cancellazione

(2)

> **Inventari**

- Per categoria fiscale e classificazione (fig. 5)
- Per servizio, stabilimento
- Per fornitore o conto d'uso
- Per combinazione di più criteri di scelta contemporaneamente e a scelta dell'utente

> **Giornale**

- Per categoria fiscale
- Per consegnatario

> **Registro ammortamenti**

- Analitico
- Solo a totali

> **Proiezioni**

Il programma prevede il calcolo e la visualizzazione di proiezioni di ammortamento, utili per visualizzare ad esempio trimestralmente i dati relativi all'ammortamento o per simulare anche gli ammortamenti per gli anni successivi a quello in corso.

Oltre alla proiezione degli ammortamenti è possibile anche una previsione degli acquisti. Entrambe queste fasi possono

| Tipo movimento | Data mov. | Causale | Fornitore | Costo | Qta in uso | Qta f. uso |
|----------------|------------|------------------------|-----------------------|----------|------------|------------|
| Acquisizione | 22/12/1999 | Acquisto | METODO MULTIMEDIA SAS | 1.103,15 | 1 | |
| Ammortamento | 31/12/1999 | Ammortamento | | | | |
| Ammortamento | 31/12/2000 | Ammortamento | | | | |
| Ammortamento | 31/12/2001 | Ammortamento | | | | |
| Trasferimento | 12/04/2002 | TRASFX CORREZIONE ARCH | | | 1 | |
| Ammortamento | 31/12/2002 | Ammortamento | | | | |
| Trasferimento | 07/10/2003 | Trasferimento | | | 1 | 0 |

identificativo, non attribuito agli immobili. Per la gestione risulta ancora più utile lo strumento dei requisiti parametrizzabili, per l'elevato numero di dati e informazioni che si possono allegare a questi beni. Il programma permette diverse tipologie di movimentazione dei beni (fig. 2):

> **Acquisizione**

Identifica il momento in cui l'ente prende in carico un bene, non necessariamente a titolo di proprietà (acquisto, locazione, prova, comodato, leasing, donazione, ecc.) (fig. 3).

> **Trasferimento**

Identifica lo spostamento del bene da un centro di costo ad un altro; in questo modo è possibile seguire con precisione la dislocazione del bene con le responsabilità che ne conseguono. Tramite i trasferimenti si possono anche gestire le consegne del bene presso terzi, siano essi clienti che usufruiscono del bene

oppure fornitori che si occupano della manutenzione.

> **Ammortamento**

Gestibile sia secondo criteri civilistici sia secondo criteri fiscali, quali la possibilità di gestione dell'ammortamento anticipato e del suo recupero. L'ammortamento si basa sul costo di acquisto e sulla percentuale di ammortamento dichiarata; è però possibile fissare un costo diverso dal costo di acquisto da utilizzare come base di calcolo per l'ammortamento (ad esempio il caso degli automezzi) (fig. 4). L'ammortamento scatta a partire dalla data dichiarata (non necessariamente la data di acquisizione) che può essere quella di installazione o del collaudo o qualunque altra data fissata dall'utente.

> **Variazione valore**

È la modifica del valore di un bene per rivalutazioni o svalutazioni, oppure per interventi di manutenzione atti ad

essere gestite in piena autonomia dall'utente che può cancellarle e rilanciarle in qualunque momento per simulare diverse casistiche.

Il pacchetto applicativo "Cespiti e Inventario" è integrato con gli altri moduli di SQL*SAN:

- > "Ordini", dal quale riceve le informazioni relative al fornitore e ai dati contabili (prezzo, ubicazione, descrizione bene, estremi ordine e bolla, fattura, ecc.);
- > "Contabilità economico-patrimoniale", alla quale fornisce i dati relativi alle quote di ammortamento;
- > "Controllo di gestione", dal quale riceve il piano dei centri di costo e a cui fornisce dati relativi agli ammortamenti.

Per gli enti che sono tenuti ad inviare consuntivi alla Regione è prevista l'integrazione con gli inventari regionali da intendere come gestione delle codifiche regionali (la codifica interna viene affiancata dalla codifica regionale per classificazione, centro di costo, ecc.) e come produzione di un file da inviare in Regione.

Business Intelligence

A corredo del pacchetto sono disponibili moduli software che mettono a disposizione un sistema di analisi dei dati e reporting evoluto, sofisticato e potente. Utilizzando le funzioni di DSS (Decision Support System) ed OLAP (OnLine Analytical Processing) disponibili nella suite di prodotti Business Objects®, gli utenti accedono al database usando uno strato semantico ("universo") che fornisce una rappresentazione "business oriented" dei dati di "Patrimonio". Mediante l'utilizzo di filtri che eliminano ogni informazione superflua è possibile ottenere le informazioni rilevanti per le proprie decisioni. I report sono distribuibili anche in formato HTML e quindi consultabili dinamicamente utilizzando un browser (fig. 6); i dati contenuti nei report possono essere dinamicamente analizzati a video con strumenti che modificano la prospettiva e il livello di dettaglio.

(3)

Acquisizione | Documenti Allegati

Num. Inv.: 45863 AEROSOL PRISMA MOD. 104

Cat. fiscale: 2 APPARECCHI PER INTERVENTO TERAPEUTICO

Classific.: 2AER AEROSOL, APPARECCHIO PER

Tipo bene: Mobile Tipo gest.: Singola

Data mov.: 08/01/2001 Causale: Acquisto Titolo: P Proprietà:

Verb. di cons.:

Fornitore: FASET S.P.A.

| | | |
|-------------------|-----------------|---------------------------|
| Ordine: 2000/9568 | Del: 18/12/2000 | Costo acq.: 737,50 |
| Bolla: 3 | Del: 08/01/2001 | Quantità acq.: 1 |
| Fattura: 2 | Del: 16/01/2001 | Costo tot. acq.: 737,50 |
| Protocollo: 263 | Del: 25/01/2001 | Costo base ammort. fisc.: |

Nota:

Bene usato:

Ultimo aggiornamento: 27/11/2001 Effettuato da: TRASCO

(4)

Aggiornamento scheda tecnica

Scheda tecnica... | Acquisizione | Ubicazioni | ..Ammortamento | Requisiti

Valore di stima: Data acquisizione: 08/01/2001 Data bolla: 08/01/2001

Data installazione: 09/01/2001 Verb. di installazione: 2001/236

Data collaudo: 10/01/2001 Verb. di collaudo: 2001/255

Inizio ammort. Consegna

Data iniz. ammort. 10/01/2001

Ammortamento fiscale

| | |
|---------------------------|---|
| Percent. ammort.: 12,50 | 50% primo anno: <input checked="" type="checkbox"/> |
| Perc. ammort. ant.: | |
| Importo ammortiz.: 138,29 | |
| Imp. am. non ded.: 0,00 | |
| Importo anticipato: 0,00 | |
| Imp. ant. recuper.: 0,00 | |
| Importo recuper.: 0,00 | |
| Residuo: 599,21 | |

Ammortamento civilistico

| |
|-------------------------|
| Percent. ammort.: 12,50 |
| Quota ammortiz.: 182,61 |
| Residuo: 554,89 |

Ultimo agg.: 27/11/2001 Effettuato da: TRASCO

