

Caratteristiche Tecniche

- Struttura dati: RDBMS/SQL formato Microsoft Access
- Linguaggio: Visual Basic
- Interfaccia: Grafica

Caratteristiche Funzionali

Sistema operativo: Windows 3.1, Windows 3.11, Windows 95, Windows '98, Windows NT.

- Inventario beni mobili: Anagrafica beni mobili dell'Ente; costo di acquisto; valore attuale; stato di conservazione; fornitore; Ufficio/locale assegnatario del bene; responsabile del bene; stampa schede; stampa inventario; stampa etichette; stampa elenchi parametrici; ricalcolo valore; ricerca possibile per codice, descrizione, tipo, ubicazione; Tramite Microsoft Access è possibile qualsiasi tipo di interrogazione SQL (esclusiva, inclusiva ecc.); Personalizzazione per particolari esigenze;
- Inventario beni immobili: possibilità di inserimento manuale o automatico (a richiesta) direttamente da archivio catasto U.T.E.; ubicazione; dati catastali; valore catastale e di mercato; tipo di utilizzo; eventuale affittuario, usufruttuario, affidatario e canone; stampa schede; stampa elenco anche con valorizzazione; ricerca per codice, partita, foglio-particella, ubicazione, tipo di immobile. Tramite Microsoft Access è possibile qualsiasi tipo di interrogazione SQL (esclusiva, inclusiva ecc.); Personalizzazione per particolari esigenze;
- Patrimonio: Determinazione valore del bene mobile, immobile od immateriale. Gestione degli ammortamenti e dei mutui. Gestione variazioni in più od in meno, cessazioni e nuove acquisizioni. Stampa e/o visualizzazione sia patrimonio attivo che passivo. Patrimonio storico. Gestione della gradualità negli ammortamenti. Dati inerenti sia al conto del patrimonio che alla gestione finanziaria per quanto riguarda le quote di ammortamento da portare in bilancio.
- Gestione Manutenzioni e variazioni: Relativa sia ai beni mobili che immobili; manutenzione ordinaria e straordinaria; tipo; incaricato; memorizza dati ultima manutenzione; richiede data prevista per prossima manutenzione; costi manutenzione straordinaria; stampa schede di manutenzione; stampa scadenze prossime manutenzioni; stampa registro manutenzioni;