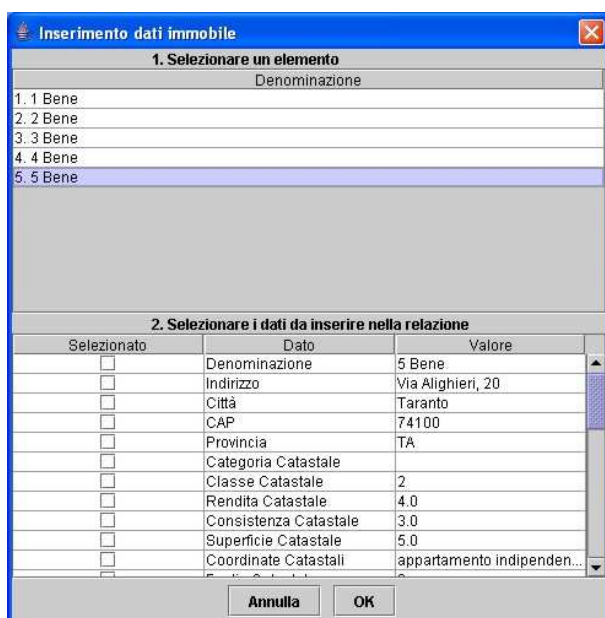


# Estimo2

## Estensione di ESTIMO

Linea di Prodotto Software per la gestione delle attività di estimo immobiliare



Estimo2 offre la possibilità di gestire contemporaneamente più immobili, grazie ad una eccellente gestione dei dati. E' garantita la compatibilità con i DBMS MS Access, MySQL e Firebird.

Una volta registrato un nuovo immobile, l'utente può definire alcuni coefficienti di correzione attraverso i quali si ottiene il calcolo del valore di stima per l'immobile oggetto della perizia estimativa.

La gestione delle perizie è facilitata dalla possibilità di redigere una relazione di perizia per ogni perizia immobiliare.

Per ogni perizia completata, l'utente può avere accesso ad un report riassuntivo della perizia, ed una serie di operazioni complementari.

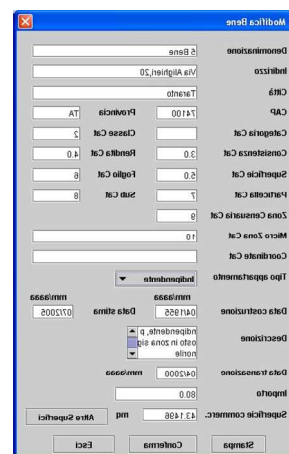
La Linea di Prodotto Software è dedicata a:

- Imprese
- Periti

operanti nel mercato immobiliare.

### Requisiti di sistema:

Processore Intel Pentium 166Mhz o superiore  
RAM 64 MB o superiore  
Scheda grafica e schermo con ris. Min. 1024x768  
S.O. Windows98/2000/XP  
JRE 1.4.2 o successiva  
MS Access o MySQL o Firebird



Versioni disponibili:

### Estimo2 BASIC EDITION

E' il prodotto che offre le funzionalità di base per la gestione delle perizie immobiliari.

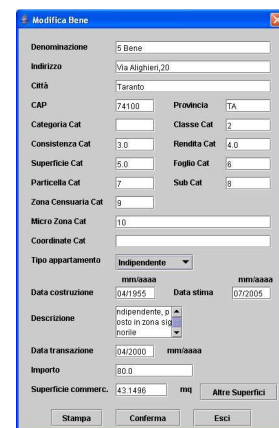
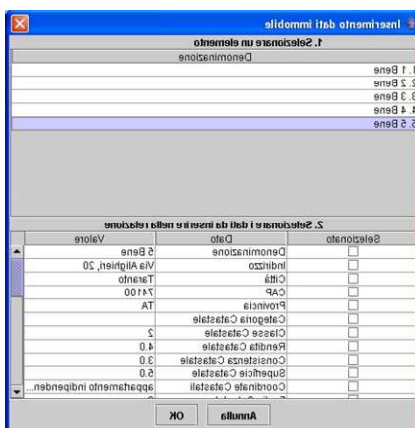
### Estimo2 STANDARD EDITION

Affianca, alle funzionalità di base fornite dalla BASIC EDITION: un editor di testi integrato per poter redigere una relazione di perizia, l'acquisizione dei dati dal database direttamente nell'editor, la possibilità di creare, salvare e modificare le relazioni, la funzione di stampa della relazione.

### Estimo2 EXTRA EDITION

Comprende tutte le funzionalità descritte nella versione STANDARD, con in più:

- La possibilità di inserire immagini nel corpo della relazione;
- Una comoda Guida in Linea;
- La possibilità di personalizzazione dell'interfaccia grafica.



### Riconoscimenti:

Premiato come miglior caso di studio da Infosys s.r.l. – Bari, in collaborazione con il Politecnico di Bari, per l'anno accademico 2004-2005. Corso di Ingegneria del Software.