



Mission

GE.CO.

Sistema Gestione Commesse di Investimento



DESCRIZIONE DEL PACKAGE

OBIETTIVO

GECO è un package multi piattaforma (mainframe, mini e personal) finalizzato al controllo degli investimenti (capitalizzabili e non), in grado di coprire mediante la gestione di progetti e commesse tutte le componenti del processo aziendale connesso al patrimonio; a livello strategico dalla formulazione di un business plan al consolidamento del budget di esercizio, a livello operativo dalla richiesta di investimento al completamento dell'investimento stesso con eventuale generazione del cespite (automatica nel caso di utilizzo del nostro sistema GEIM).

LE COMPONENTI FUNZIONALI.

Il prodotto gestisce l'Euro ed è strutturato per operare in un contesto di:

Real time - ogni elemento della struttura aggiornato in tempo reale con un approccio bottom up, è immediatamente disponibile per gli utenti;

Multi utenza - sia in termini di numero puro di accessi concorrenti che in una logica di definizione di profili differenziati, gestiti dal modulo di protezione logica delle funzioni;

Multi esercizio - consentendo la presenza in linea dei dati compresi in cinque periodi di esercizio, a scorrimento, con funzioni di cash flow e ammortamenti previsionali;

Evoluzione della pianificazione - consentendo l'applicazione di un sistema di revisioni e autorizzazioni e conservandone la storia a livello di dettaglio;

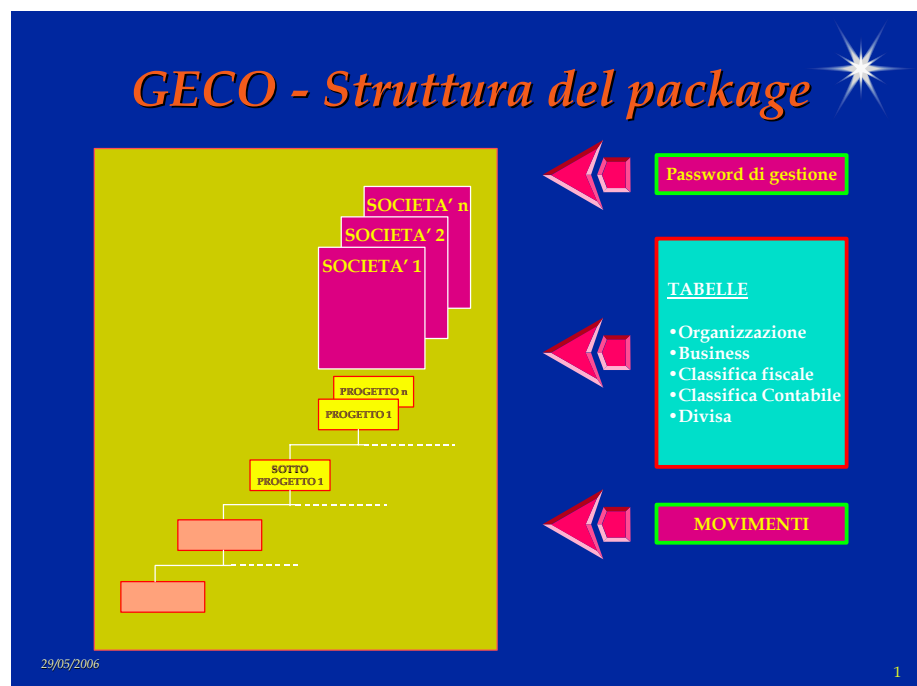
Autonomia operativa dell'utenza - supportandone l'operatività con funzioni di help on line.

Le principali macro gestite dal package sono:

PROGETTO. Inteso come una sommatoria di attività (manodopera, materiali, macchine, attrezzature, ed altro), generalmente disomogenee sia in termini di logiche gestionali, sia in termini fiscali, ma che:

- concorrono alla formulazione di una previsione di spesa;
- sono riconducibili ad una responsabilità primaria complessiva;
- possono essere scandite in una logica pluriennale.

Ogni progetto può essere annuale o poliennale ed è suddivisibile in sotto progetti (sino ad un massimo di 99 per singolo progetto).





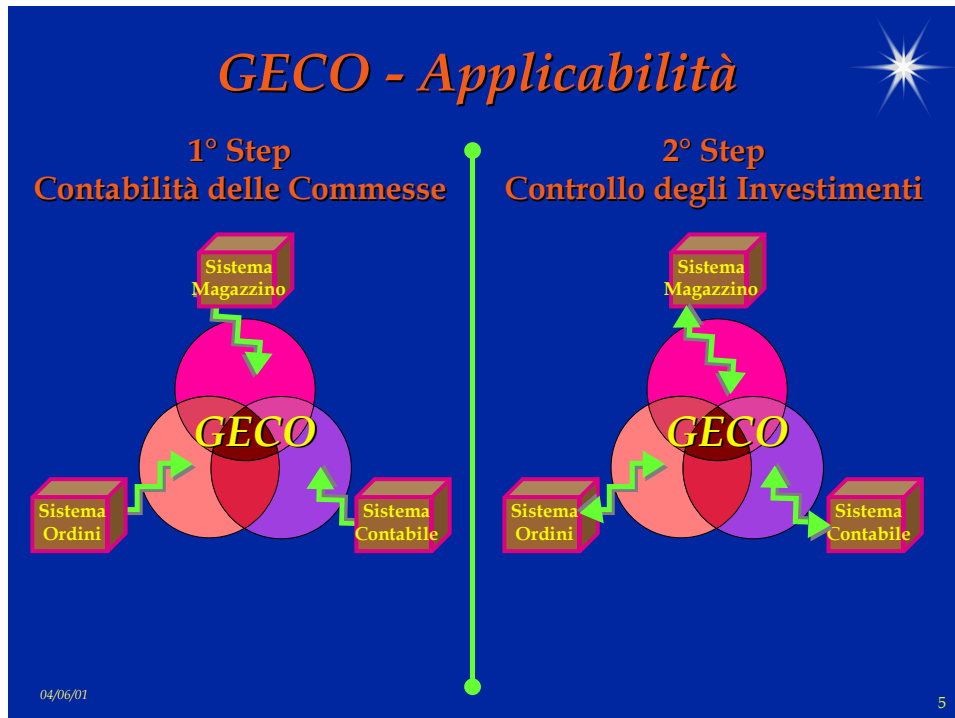
Le funzioni di aggiornamento utilizzabili a livello di progetto sono:

- Richiesta di spesa;
- Autorizzazione alla spesa;
- Revisione dello stanziamento;
- Creazione del cash flow;
- Esplosione in sotto progetti;
- Esplosione in progetti poliennali (carry over);
- Creazione di commesse;

I principali attributi di classificazione dell'entità sono:

- Gruppo/Società (2 + 2 caratteri);
- Causale di progetto (2 caratteri);
- Centro di costo (7 caratteri);
- Classe fiscale (4 caratteri);
- Classificazione A (disponibile per personalizzazioni);
- Classificazione B (disponibile per personalizzazioni);
- Ente gestore (3 caratteri);
- Linea di prodotto (3 caratteri);
- Stabilimento (3 caratteri);
- Ubicazione (7 caratteri);
- Voce di spesa (10 caratteri);

È doveroso enfatizzare che, oltre alle classificazioni disponibili, l'elevato livello di parametrabilità del sistema consente di variare contenuto e descrizioni di tabelle ed output in modo semplice e veloce, salvaguardando comunque l'integrità del pacchetto per garantire future release non distruttive.





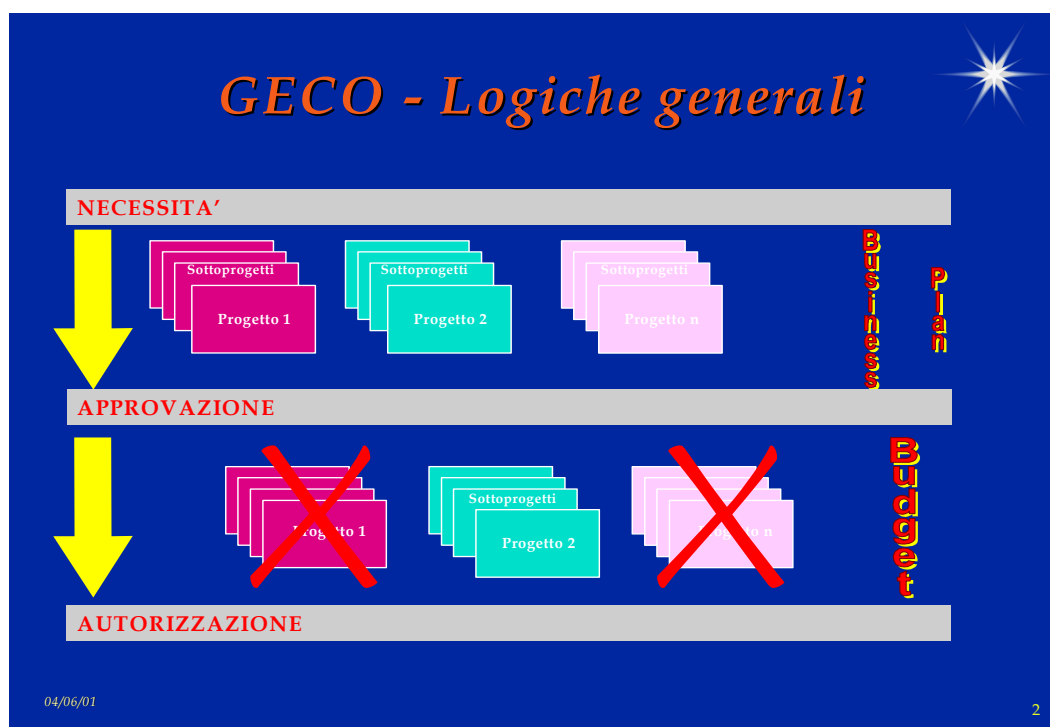
LE INFORMAZIONI PRIMARIE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

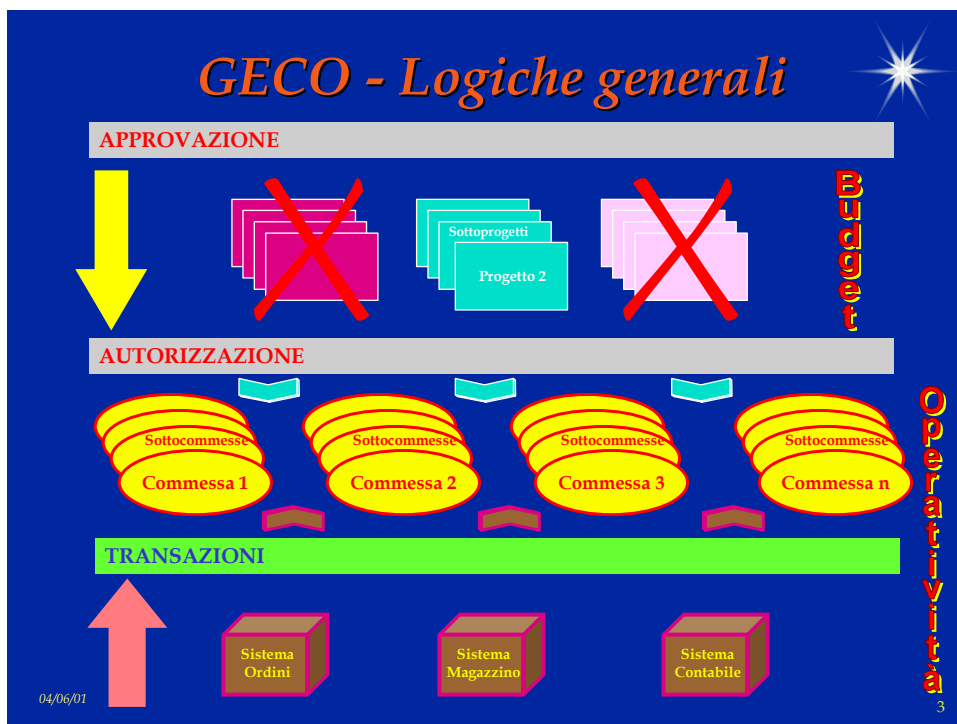
Le informazioni primarie gestite in modo dinamico sono:

- Importo Stanziato;
- Importo Disponibile
- Importo Autorizzato;
- Importo Richiesto in acquisto;
- Importo Impegnato;
- Importo Contabilizzato;
- Importo Pagato;
- Importo Scostamento (con percentuale relativa).

- **SOTTOPROGETTO**. Rappresenta la segmentazione di un progetto in attività omogenee o cronologicamente in sequenza, in funzione di particolari necessità operative legate a specifiche suddivisioni organizzative, gestionali, fiscali. Le classificazioni e le informazioni dinamiche disponibili a livello di sotto progetto sono le stesse evidenziate a livello di progetto di investimento.



- **COMMESSA**. Consiste nell'attivazione operativa di parti significative del progetto/sotto progetto approvato. Ogni commessa può essere suddivisa in sotto commesse (sino ad un massimo di 99 per singola commessa). Gli elementi di classificazione di una commessa sono gli stessi evidenziati a livello di progetto, mentre alle informazioni dinamiche si aggiunge l'IMPORTO COLLAUDATO. Poiché le movimentazioni avvengono a livello di commessa o sotto commessa; a ogni livello è possibile la consultazione del DETTAGLIO MOVIMENTI (movimenti relativi a impegnato e/o contabilizzato che hanno aggiornato il sistema secondo le modalità di acquisizione definite a livello parametrico). Le funzioni di aggiornamento utilizzabili a livello di commessa sono:



- **Revisione.** Consente l'aggiornamento dello stato della commessa; può assumere il significato di:
 - Chiusura tecnica;
 - Chiusura contabile;
 - Riapertura commessa;
 - Sospensione commessa;
 - Determinazione dello speso;
 - Trasferimento del residuo tra commesse;
 - Recupero del residuo sul progetto.
- **Collaudo.** Può essere totale o parziale rispetto all'importo contabilizzato sulla commessa (o sotto commessa)
- **Voce di spesa.** Consente la scomposizione dei valori di commessa a fronte di voci di spesa definite a livello tabellare.
- **SOTTOCOMMESSA.** È il livello più basso della gerarchia ed è rivolta alla finalizzazione dei costi ai fini della costituzione e/o gestione del bene "cespite". Valgono tutte le definizioni date per il livello di commessa.
- **VOCE DI SPESA.** Consente la ripartizione dei costi di commessa secondo conti omogenei (manodopera, materiali, finanziari, ecc.) allineandoli ai criteri stabiliti in contabilità analitica. I valori trattati sono sempre a livello di budget e consuntivo, e con eventuale scostamento per ogni voce di spesa associata alla commessa o sotto commessa.

Tutte le componenti del sistema sono gestite in aggiornamento attraverso il **TIPO MOVIMENTO** che costituisce l'applicazione parametrica della definizione dei criteri e legami di ricezione da parte di GECO delle informazioni provenienti dai sottosistemi alimentanti.



LE FUNZIONI

LA REPORTISTICA

Il pacchetto è dotato di un modulo generalizzato di gestione degli output che consente all'utente di "costruire" i report desiderati attraverso una definizione articolata di parametri quali:

- Dati di struttura (società, stabilimento, centro di costo,.....);
- Definizioni di range di valori e di date (da/a) con la possibilità di utilizzare parti dei codici (wild card);
- Definizione dei livelli di totalizzazione;
- Definizione dei livelli di dettaglio delle informazioni;

ELABORAZIONI DI MASSA

Sono gestibili direttamente dall'utente le funzioni di:

- Simulazione e stampa del **calcolo ammortamenti** (sul previsto e sul collaudato);
- Validazione dei movimenti ed **aggiornamento di commesse** e sotto commesse;
- Collaudi di massa con trasferimento dei valori contabilizzati a cespiti;

