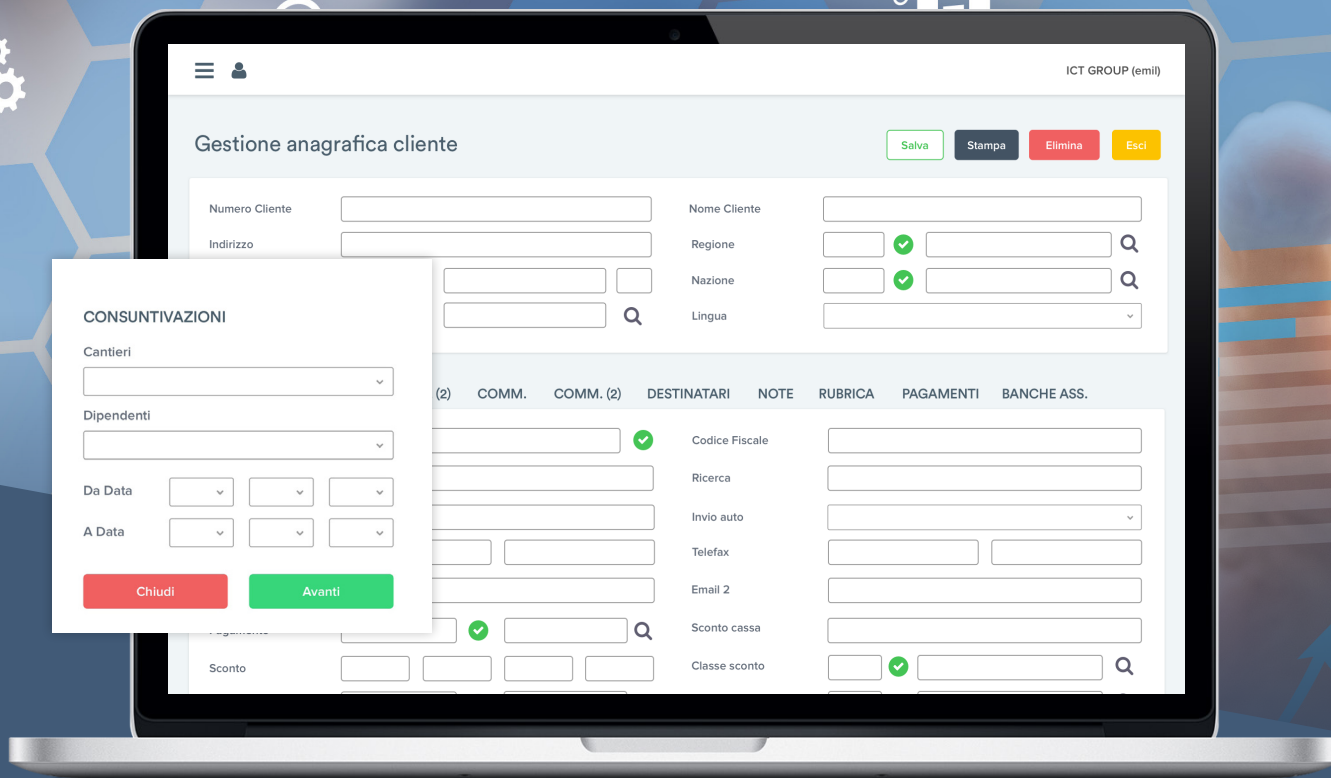




**ERP  
ENTERPRISE GLOBAL  
GOVERNANCE SOLUTION**

[www.ict-group.it](http://www.ict-group.it)

# EGGS garantisce una copertura funzionale dell'azienda a 360°.



EGGS è un software gestionale di ultima generazione, progettato con criteri di semplicità, sicurezza e flessibilità, per essere il principale strumento informatico al servizio dell'azienda. Mette a disposizione delle imprese una soluzione ERP ai massimi livelli di mercato per completezza e solidità pensato per essere avviato a bassissimo impatto sulle risorse aziendali.



## BASSI TEMPI DI SVILUPPO

Lo startup del sistema è rapido e veloce e l'autonomia degli operatori è garantita in breve tempo.



## MULTI AZIENDA, LINGUA E VALUTA

Consente di lavorare con più aziende, più lingue e più valute diverse in funzione del cliente.



## ALTA EFFICIENZA OPERATIVA

Consente l'ottimale gestione dei processi aziendali e un efficace controllo di gestione.



## PROTEZIONE DELL'INVESTIMENTO

Un unico software ed un solo server per più aziende. A lato client è sufficiente un semplice browser internet.



## EFFICACI STRUMENTI DI UTILITY

Modulistica personalizzata, possibilità di spedire documenti via fax e email direttamente dal sistema.



### WEB NATIVO

Progettato e realizzato per essere utilizzato sia sulla rete internet che in quella intranet. Il sistema mette quindi in comunicazione l'azienda e gli operatori, da essa abilitati, sia interni che esterni (agenti, rivenditori, clienti, fornitori...).



### INTEGRABILE

Progettato e realizzato per utilizzare i più diffusi sistemi e database. Il sistema consente il riutilizzo di apparati hardware già in uso ed è integrabile con eventuali applicativi gestionali già presenti in azienda.



### SICURO

Progettato e realizzato per consentire le più diverse politiche di sicurezza (anche le più sofisticate), evitando che esterni non autorizzati accedano ai dati.



### FLESSIBILE

Progettato e realizzato con tecnologia scalabile, consente di accompagnare la crescita aziendale adeguandosi alle nuove esigenze di business.



### SEMPLICE

Progettato e realizzato per essere userfriendly rendendone intuitivo l'utilizzo. Il sistema è corredato di manuale "in linea" a disposizione degli utenti.

## AREE DI BASE

La progettazione del software garantisce semplicità nell'implementazione di customizzazione e nella realizzazione di moduli aggiuntivi personalizzati per adattare il software alle specifiche esigenze aziendali.



AREA AMMINISTRATIVA



AREA MAGAZZINO



AREA ACQUISTI



AREA PRODUZIONE



AREA VENDITE



CONTROLLO DI GESTIONE

## AREA AMMINISTRATIVA

EGGS dispone di una serie di funzionalità studiate appositamente per la gestione dei processi amministrativi. I moduli amministrativi "standard" del prodotto sono:

### Contabilità generale e IVA

Permette la tenuta delle scritture e dei libri previsti dalla legislazione civilistico-fiscale e consente una sintesi dei fenomeni aziendali utile a determinare il risultato d'esercizio; si compone di tre parti:

#### ACQUISIZIONE DATI:

ha la funzione di consentire l'immissione ed il controllo dei dati necessari alla rilevazione di un documento a fini gestionali, contabili e finanziari.

#### CONTABILITÀ GENERALE:

ha lo scopo di consentire alla amministrazione dell'azienda di seguire l'andamento dell'esercizio contabile e determinarne il risultato.

#### CONTABILITÀ IVA:

è costituita da funzioni realizzate per consentire la corretta gestione dei fenomeni con rilevanza i.v.a. nel pieno rispetto delle norme vigenti.

### Contabilità clienti e fornitori

Permette una corretta e facile gestione dei rapporti di credito/debito ed offrono inoltre l'opportunità di analizzare le possibili entrate/uscite finanziarie nel tempo; si compone di tre parti:

#### ESTRATTO CONTO:

evidenzia, per singolo cliente/fornitore, le partite in essere alla data.

#### SITUAZIONE CLIENTI/FORNITORI:

permette di avere un quadro sia riepilogativo dei dati di credito/debito che statistico dello scaduto e del rischio/impegno nel tempo.

#### SCADENZARIO CLIENTI / FORNITORI:

permette di analizzare, per singolo cliente/fornitore o per data, le scadenze e dei saldi ed è possibile ottenere vari tipi di stampe ad essi associati in funzione delle tipologie di filtri applicati. Attraverso il collegamento con l'home banking dei propri conti correnti è possibile emettere riba ed eseguire bonifici elettronici nonché emettere in automatico dei solleciti di pagamento, inviabili telematicamente via fax e/o email, in presenza di partite non ancora saldate da parte del cliente.

N.rig	Articolo	Um
2	RIF.C16156 CINA TANK 1600	
3	6020000018729	NR
4	Materiale conforme ISPM15 IT 15-019	
5	6250000000000	NR
6	6020000018730	NR
7	9990000000003	MQ

18001054	Data	15/10/18	10.20.00
Totali			

Tipo	Fattura	Doc. rif.	.. scegli ..	
Cliente	170100611	CELASCHI		
Nessuna destinazione	VIA F.e G. CELASCHI, 19	29020	CELASCHI	PC
Cliente fatt.				
Destinatario				
Cantiere		Commessa	1.238	2018
Tipo pag.	RB69X	Ri.Ba. 60/90 gg. fm df escd. agosto - dicem		Dt.inizio pag
Sc. cliente (%)		Sc. cassa (%)		
Banca	Z623065500	CASSA DI RISPARMIO DI F	Banca interna	001
Magazzino	03	Magazzino Prodotto Finito	Causale	VEN
Zona			Listino	1
Valuta	EU	EURO	Cambio	
			Documento	



## Fatturazione elettronica

Il modulo di Fatturazione Elettronica si occupa di generare il file XML senza modificare le modalità di inserimento dei dati da parte dell'utente. Con il modulo di Fatturazione Elettronica di EGGS è disponibile la nuova funzionalità "Invia Fattura" che, avvalendosi di un intermediario certificato, si occupa di trasmettere la fattura al Sistema di Interscambio (SDI).

Con il modulo di Fatturazione Elettronica di EGGS è disponibile la funzionalità di controllo che, permette di consultare l'elenco delle fatture che non rispettano eventuali regole di business definite dal buyer, per le quali è necessario l'intervento di un utente amministrativo.

## Portafoglio effetti

Permette una corretta e facile gestione degli effetti e della loro presentazione in banca attraverso la distinta di versamento. Il sistema consente una visualizzazione per banca, conto, ecc.. oppure un riepilogo generale e si compone di tre parti:

### GESTIONE EFFETTI:

consente sia l'immissione di nuovi effetti che le operazioni di manutenzione di quelli già immessi in portafoglio, attraverso gli automatismi del modulo spedizione e fatturazione.

### PRESENTAZIONE EFFETTI:

analizza il portafoglio e consente di scegliere gli effetti (estrazione) che verranno poi presentati presso gli istituti di credito.

### CONTABILIZZAZIONE EFFETTI:

genera i movimenti contabili, viene così decrementato il saldo cliente e trasferito il rischio sull'esposizione cambiaria.

## Cespiti

Permette di gestire il valore di ammortamento dei "beni" aziendali; caratterizza i "beni" ammortizzabili con le classi di appartenenza (caratterizzate dall'aliquota a cui sono assoggettate), con il numero progressivo di catalogazione (per ogni classe), con la descrizione, con gli estremi sia di acquisto che di cessione (uniti a plusvalenza o minusvalenza).

## Scadenario

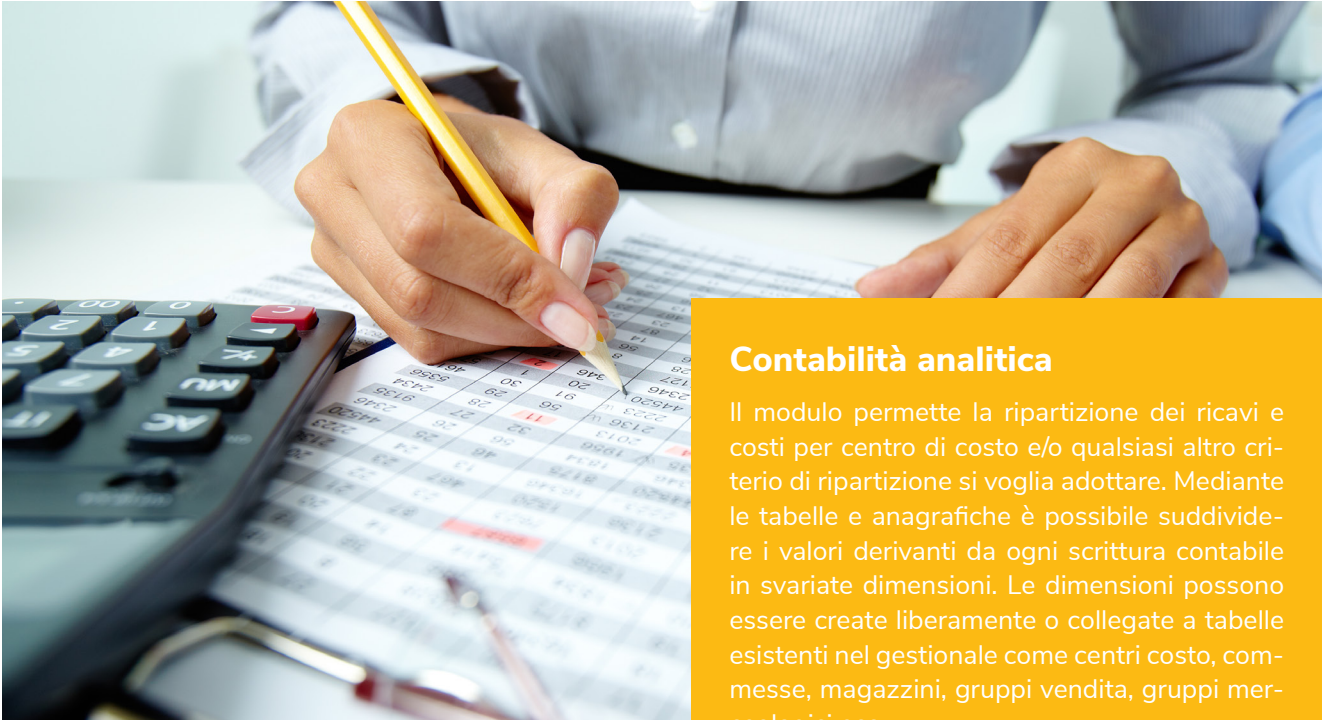
Permette di visualizzare le scadenze e i saldi sia attivi che passivi e consente di ottenere vari formati di stampa ad essi associati.

## Contabilità previsionale

Permette di gestire tutti i movimenti contabili non ancora consolidati (quindi provvisori) al fine di consentire all'azienda un controllo contabile nel periodo che consideri anche tutte le scritture "previsionali" attraverso l'utilizzo di simulazioni contabili, movimenti di contabilità previsionale.

## MODULI AGGIUNTIVI PER L'AREA AMMINISTRATIVA

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche i seguenti moduli.



### Contabilità analitica

Il modulo permette la ripartizione dei ricavi e costi per centro di costo e/o qualsiasi altro criterio di ripartizione si voglia adottare. Mediante le tabelle e anagrafiche è possibile suddividere i valori derivanti da ogni scrittura contabile in svariate dimensioni. Le dimensioni possono essere create liberamente o collegate a tabelle esistenti nel gestionale come centri costo, commesse, magazzini, gruppi vendita, gruppi merceologici ecc..

### Visualizza/stampa estratti conto

Il modulo consente di visualizzare, stampare ed esportare in Excel i movimenti bancari sotto forma di elenco. L'estratto viene presentato a video ordinato per data valuta e data contabile e suddiviso in: entrate, uscite, saldo progressivo. L'utente può quindi ricercare/visualizzare elementi già inseriti attraverso filtri di ricerca per banca, conto, data e tipo visualizzazione e stampare i dati visualizzati. Il modulo è interfacciabile con tutti i più comuni software di tesoreria.

### Controllo di gestione

E' un software che guida l'azienda verso gli obiettivi di "business" ed aiuta a mantenere i processi costantemente allineati alla strategia; riorganizza razionalmente i dati secondo modelli di analisi aperti e flessibili, calcola gli indicatori ed aggiorna il "reporting" in funzione delle esigenze.

### Tesoreria

Consente di decidere le azioni da attuare "oggi" in modo tale che i fatti di "domani" rechino all'impresa i massimi proventi; ottimizza le informazioni finanziarie interne e consente di utilizzare i più idonei canali bancari; propone, in tempo reale, la disponibilità finanziaria attraverso la possibilità di aggregare i "dati" per linea di credito, tipo di conto, istituto bancario, conto particolare anche trasversalmente rispetto al codice bancario;

controlla gli estratti di conto corrente e ricalcola gli scalari di liquidazione; abbrevia i tempi di decisione e consente la valutazione della convivenza economica di finanziamenti/investimenti; preleva, dalle altre procedure amministrative, qualsiasi informazione utilizzabile senza necessità di remissione. Il modulo è interamente integrabile con il sistema DocFinance.

## Gestione intra

Permette di presentare un'indagine sulla merce acquistata o venduta, relativa a transazioni "intracee" secondo i parametri definiti dalla legge. La funzione prevede al suo interno una serie di tabelle per una corretta gestione degli intra (obbligatorietà intra, sedi di produzione, natura transazione, metodi di trasporto, parametri e causali intra, ecc..).

## Contabilità per centro di costo

Permette una corretta e facile gestione dei centri di costo ed offre inoltre l'opportunità di analizzare i risultati economici ad essi relativi; si compone di tre parti: "centri di costo", "acquisizione dati" e "contabilità centro di costo"; il "centri di costo" consente immissione, revisione, cancellazione e stampa dei centri di costo in modo interattivo, interrogazioni per codice o descrizione con "finestre" a video dalle quali iniziare la ricerca, possibilità di note descrittive; "l'acquisizione dati" ha la funzione di consentire l'immissione ed il controllo dei soli dati necessari alla rilevazione di un documento imputabile a centro di costo; la "contabilità centro di costo" ha lo scopo di consentire all'amministrazione dell'azienda di seguire l'andamento dei centri di costo e determinarne il risultato economico.

## Solvibilità clienti

E' un software che ricerca, all'interno di "data base" specifici, visure camerali, protesti, bilanci e visure storiche. I documenti, scaricati dal "data base" interrogato, sono disponibili a tutti gli utenti autorizzati, sono ri-stampabili e possono aggiornare direttamente i dati del sistema delle esigenze.

## Ritenute d'acconto

Permette di gestire i documenti relativi a fornitori soggetti a ritenuta; le fasi principali di questa gestione sono due: la prima prevede di inserire tutte le fatture dei fornitori soggetti a ritenuta, la seconda prevede di gestire i versamenti da effettuare sulla base delle ritenute precedentemente inserite; per entrambe le fasi, sono disponibili stampe e visualizzazioni per una corretta gestione, quali: stampa elenco percipienti, stampa elenco versamenti, stampa ritenute pagate e non pagate e stampa ritenute per versamento.

## Bilanci settimanali

La funzionalità consente di gestire i bilanci settimanali previsionali. La procedura permette di gestire i movimenti in modo puntuale distinguendo quelli inseriti per creare il bilancio previsionale da quelli definitivi. In questo modo l'utente può analizzare in modo preciso la situazione di bilancio della settimana e stamparla. Attraverso i bilanci settimanali, l'utente potrà calcolare i fabbisogni e controllare il fatturato mensile.

## Gestione del budget aziendale

Il budget è uno strumento contabile in cui vengono stabiliti in via preventiva i dati di previsione relativi ad un futuro bilancio, al fine di conseguire un determinato risultato. Le funzionalità del modulo di gestione del budget aziendale consentono di poter definire dei budget previsionali che si potranno costruire in base alle specifiche esigenze di analisi e controllo aziendale. Il modulo consente di prevedere e monitorare le vendite e gli acquisti aziendali.

La previsione di vendita e/o acquisto viene estrapolata dalla relativa base dati storica attraverso una selezione "parametrica" di variabili componenti la base dati degli elementi informativi fondamentali nella definizione dei costi fissi e variabili.

## AREA VENDITE

EGGS mette a disposizione del cliente una serie di efficaci strumenti che permettono di gestire puntualmente il reparto vendite. I moduli "standard" per l'area vendite sono:

### Listini vendita

Gestisce prezzi e sconti, sia generali che personalizzati ed un numero di listini in funzione delle esigenze; la data di entrata in vigore (periodo validità), consente di inserire prezzi e sconti futuri; gestisce anche il listino per fasce quantità e permette il collegamento del listino promozioni al listino di base; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta.

### Condizioni di vendita

Consente di slegare la gestione delle condizioni di vendita da quella del prezzo, determinato dal listino; attraverso la data di entrata in vigore (periodo validità), è possibile inserire condizioni future; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta consente di gestire i diversi sconti legati ai clienti, aggiornando il listino cliente in funzione di un valore di sconto '%' o 'fisso'.

### Controllo di gestione

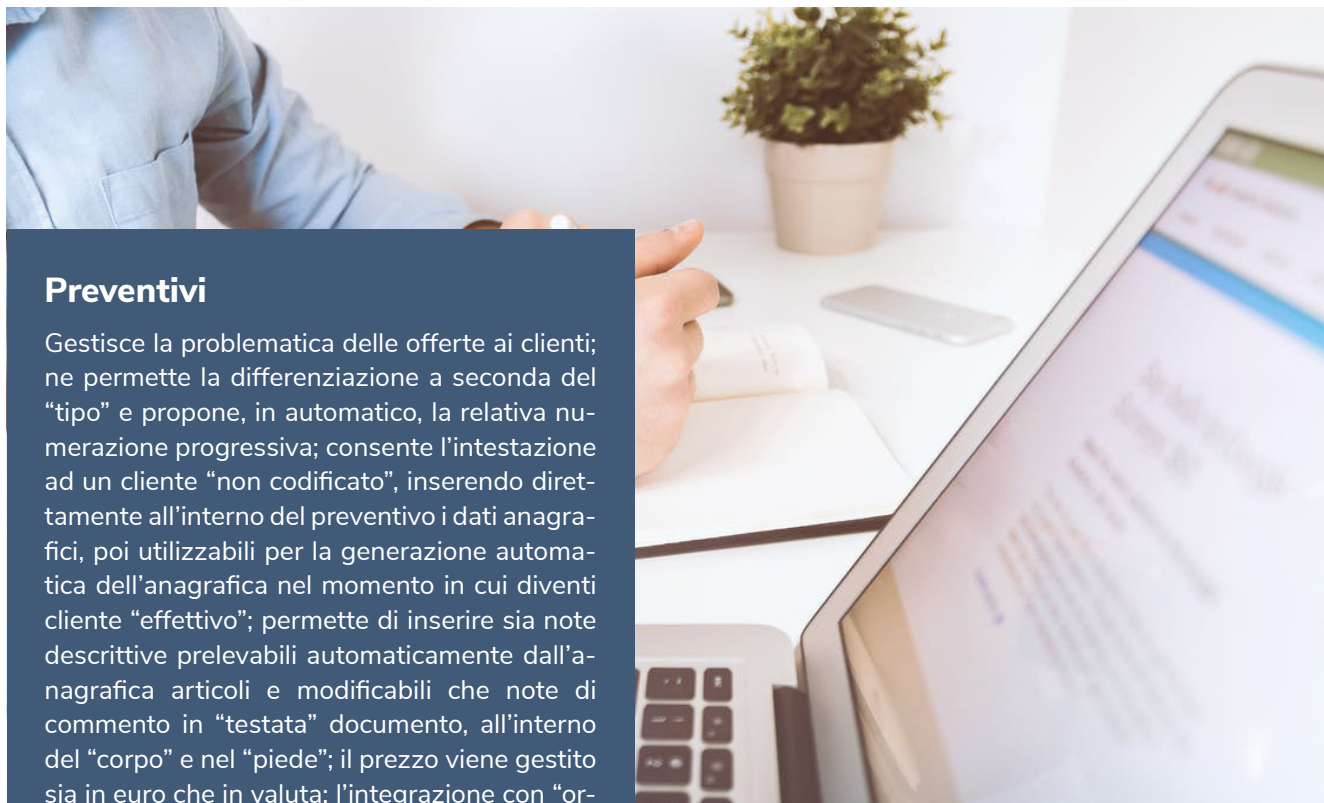
Gestisce in modo semplice e completo il portafoglio ordini; in fase di immissione, permette sia diverse "tipologie", con proposta automatica di relativo progressivo, che di consultare la disponibilità dell'articolo richiesto ed i relativi impegni; propone, se presenti in anagrafica cliente, le diverse destinazioni, gestisce data richiesta consegna e provvigione sia a livello di "testata" che a livello di singola "riga"; consente di inserire note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede".

Il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; consente, una volta prese le decisioni sulla evadibilità di un ordine, di darne comunicazione al cliente con la stampa conferma; prevede l'analisi degli ordini evasi o da evadere, in ordine di cliente, articolo o data consegna; come l'integrazione con "preventivi", permette il passaggio automatico da preventivo ad ordine, così l'integrazione con "spedizione" permette il passaggio automatico da ordine a documento di trasporto

The screenshot shows the 'Gestione listini di vendita' (Sales List Management) interface. At the top, there are navigation buttons: Esci, Cerca, Nuovo, Seleziona tutto, Deseleziona tutto, and Elimina. Below this is the title 'Gestione listini di vendita Dettaglio'. A search bar shows 'Codice listino' with the value '7' and 'SACMI'. Below the search bar is a table with the following columns: Articolo, Descrizione, Um, Data val., Prezzo base, and Primo sconto. The table contains 16 rows of data, with the first 8 rows being unique and the last 8 rows being duplicates of the first 8.

Articolo	Descrizione	Um	Data val.	Prezzo base	Primo sconto
1170000000001	PLIBOX 01 350 X 250 X 270 HT	NR	21/02/08	18,50000	
1170000000002	PLIBOX 02 450 X 350 X 370 HT	NR	21/02/08	33,50000	
1170000000003	PLIBOX 03 600 X 400 X 450 HT	NR	23/02/08	30,24000	
1170000000004	PLIBOX 04 800 X 600 X 450 HT	NR	24/02/08	40,82000	
1170000000005	PLIBOX 05 800 X 600 X 650 HT	NR	24/02/08	47,63000	
1170000000006	PLIBOX 06 1200 X 800 X 700 HT	NR	24/02/08	77,62000	
1170000000007	PLIBOX 07 1200 X 800 X 910 HT	NR	24/02/08	87,57000	
1170000000008	PLIBOX 08 1200 X 1000 X 910 HT	NR	24/02/08	99,54000	
1170000000001	PLIBOX 01 350 X 250 X 270 HT	NR	21/02/08	18,50000	
1170000000002	PLIBOX 02 450 X 350 X 370 HT	NR	21/02/08	33,50000	
1170000000003	PLIBOX 03 600 X 400 X 450 HT	NR	23/02/08	30,24000	
1170000000004	PLIBOX 04 800 X 600 X 450 HT	NR	24/02/08	40,82000	
1170000000005	PLIBOX 05 800 X 600 X 650 HT	NR	24/02/08	47,63000	
1170000000006	PLIBOX 06 1200 X 800 X 700 HT	NR	24/02/08	77,62000	
1170000000007	PLIBOX 07 1200 X 800 X 910 HT	NR	24/02/08	87,57000	
1170000000008	PLIBOX 08 1200 X 1000 X 910 HT	NR	24/02/08	99,54000	





## Preventivi

Gestisce la problematica delle offerte ai clienti; ne permette la differenziazione a seconda del "tipo" e propone, in automatico, la relativa numerazione progressiva; consente l'intestazione ad un cliente "non codificato", inserendo direttamente all'interno del preventivo i dati anagrafici, poi utilizzabili per la generazione automatica dell'anagrafica nel momento in cui diventi cliente "effettivo"; permette di inserire sia note descrittive prelevabili automaticamente dall'anagrafica articoli e modificabili che note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede"; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; l'integrazione con "ordini clienti" permette il passaggio automatico da preventivo ad ordine.

## Spedizione e fatturazione

Assolve in modo completo a tutti gli adempimenti di carattere contabile ed amministrativo. Il ciclo prevede le possibilità o di partire dall'acquisizione ordini clienti, per ottenere in passi successivi sia i documenti di accompagnamento merci che le fatture o immettere manualmente sia documenti che fatture;

in fase di immissione, permette diverse numerazioni, con proposta automatica di relativo progressivo, e di consultare la disponibilità dell'articolo richiesto ed i relativi impegni; propone, se presenti in anagrafica cliente, le diverse destinazioni e gestisce data richiesta consegna e provvigione sia a livello di "testata" che a livello di singola "riga"; consente di inserire note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede";

Il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; permette di fare un documento di spedizione ad un fornitore, gestire i resi da cliente, le fatture "proforma", le fatture accompagnatorie, le note di credito e simulare le fatture in prova; integrato con "portafoglio effetti", genera gli effetti in modo automatico; infine confluisce le informazioni necessarie al corretto adempimento degli aspetti contabili, fiscali e gestionali nelle applicazioni di contabilità e magazzino.

Attraverso l'integrazione con il modulo "active Fax" è possibile anticipare le fatture e/o le bolle generate tramite fax e/o email direttamente da gestionale, tenendone traccia nel sistema e potendo verificare in ogni momento il corretto invio del/dei documento/i. Il modulo contiene inoltre di memorizzare la scelta di invio preferita dal cliente in modo da velocizzare successivi invii.

## MODULI AGGIUNTIVI PER L'AREA VENDITE

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche i seguenti moduli:

### Agenti

Risolve le problematiche relative alla gestione degli agenti di vendita attraverso una grande flessibilità nell'impostazione delle aliquote provvigionali. Viene codificata un'anagrafica agenti nella quale sono indicate le relative condizioni in modo da determinarne successivamente le corrette provvigioni. Esse possono essere calcolate in funzione del fatturato o del maturato (liquidazione a fronte dell'effettivo incasso) e il calcolo può essere effettuato seguendo vari parametri.

#### Ogni agente può avere:

- ✔ una provvigione fissa legata ad una percentuale stabilita sull'imponibile di ciascuna fattura
- ✔ oppure è possibile stabilire provvigioni specifiche legate al cliente, o alle scontistiche applicate
- ✔ oppure anche provvigioni basate non solo su un determinato articolo ma anche su gruppi di vendita, destinazioni, ecc....

E' possibile generare e stampare la fattura proforma dell'agente con il calcolo della ritenuta e dell'ENASARCO che andranno a formare il versamento ENASARCO. **Il modulo dialoga, in piena integrazione, da un lato all'interno delle "vendite" e dall'altro con la "contabilità".**

### Analisi evadibilità

Determina, in funzione del tempo, l'evadibilità dei prodotti finiti da spedire; tiene conto, per articolo, sia della scorta minima che del lotto minimo di acquisto e dei tempi "medi" di consegna per articolo e cliente; permette l'emissione, in modo automatico, di proposte di ordini ai trasportatori.

### Pianificazione spedizioni

Gestisce sia in "simulazione" che in "definitivo" la programmazione delle spedizioni; dal portafoglio ordini clienti, selezionato per data richiesta o articolo o cliente, possono essere simulati diversi programmi di spedizione, da cui identificare il definitivo; gestisce la simulazione evadibilità dei componenti relativi al piano di spedizione (simulato/effettivo) in esame.

### Contratti e campagne

Consente di proporre il "prezzo di vendita" in funzione delle "regole" contrattuali e promozionali, di monitorare le incidenze contrattuali e promozionali sulla determinazione del "prezzo di vendita", di proporre, in funzione dei risultati, la gestione amministrativa dei "benefit" legati a contratti o promozioni, di determinare il "profit" e le relative incidenze contrattuali e promozionali per "logica" cliente e "logica" articolo.

### Conto lavoro attivo

Il modulo conto lavoro attivo è finalizzato alla corretta gestione della movimentazione fiscale e gestionale dei materiali ed al controllo dello stato di avanzamento delle lavorazioni. Affronta quindi la problematica del conto lavoro dal punto di vista dell'azienda impegnata nelle lavorazioni a partire dalla ricezione del materiale da lavorare a fronte di un ordine di lavoro, fino alla restituzione del prodotto lavorato da parte di quest'ultimo attuato tramite la riconsegna diretta all'azienda o attraverso il trasferimento tra le varie entità esterne che concorrono al completamento del prodotto.

Il modulo si propone di rispondere alle esigenze di movimentazione, gestione e controllo dei materiali ricevuti dai clienti per le lavorazioni, con la possibilità di monitorare il materiale inviato all'esterno per singolo fornitore come giacenza, impegnato e relativa disponibilità o come tracciabilità documentale intercorsa.

## AREA ACQUISTI

EGGS dispone di una vasta gamma di funzionalità appositamente studiate per la gestione efficace del comparto acquisti. I moduli "standard" per l'area acquisti sono:

### Ordini fornitori

Gestisce in modo semplice e completo il portafoglio ordini; in fase di immissione, permette sia diverse "tipologie", con proposta automatica di relativo progressivo, che di consultare la disponibilità dell'articolo richiesto ed i relativi impegni; consente di utilizzare destinazioni di consegna diverse, gestisce data richiesta consegna sia a livello di "testata" che a livello di singola "riga"; consente di inserire note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede".

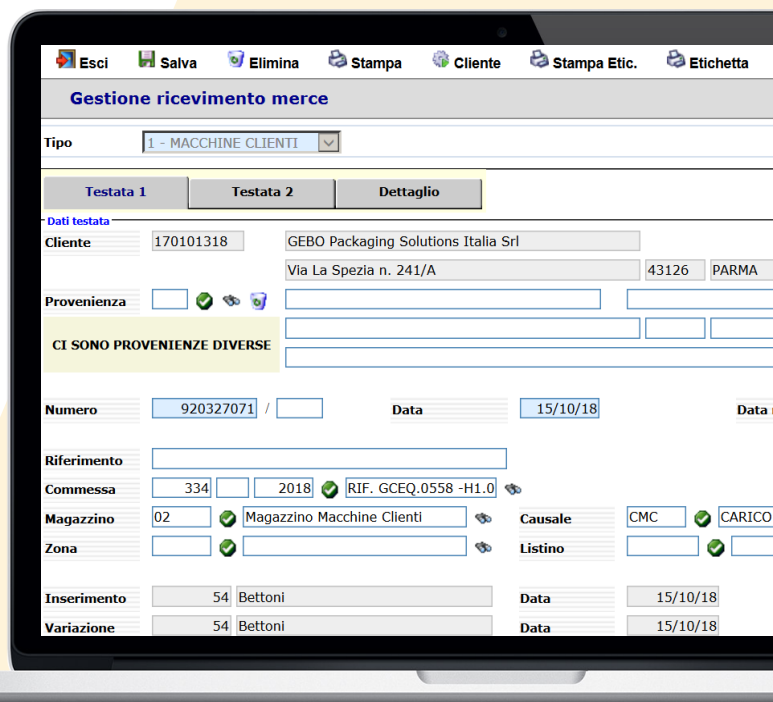
Il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; prevede l'analisi degli ordini evasi o da evadere, in ordine di fornitore, articolo o data consegna; come l'integrazione con "richieste d'acquisto" permette il passaggio automatico da richiesta ad ordine, così l'integrazione con "arrivo merce" permette il passaggio automatico da ordine a documento di trasporto

### Listini acquisto

Gestisce prezzi e sconti, sia generali che personalizzati ed un numero di listini in funzione delle esigenze; la data di entrata in vigore (periodo validità), consente di inserire prezzi e sconti futuri; gestisce anche il listino per fasce quantità e permette il collegamento del listino promozioni al listino di base; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta.

### Condizioni di acquisto

Consente di slegare la gestione delle condizioni di acquisto da quella del prezzo, determinato dal listino; attraverso la data di entrata in vigore (periodo validità), è possibile inserire condizioni future; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta.



### Arrivo merce e controllo fatture

Assolve in modo completo a tutti gli adempimenti di carattere contabile ed amministrativo; il ciclo prevede la possibilità o di partire dall'acquisizione ordini fornitori, per ottenere in passi successivi sia i documenti di accompagnamento merci che il controllo fatture fornitori o immettere manualmente i documenti di arrivo merce; consente di inserire note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede"; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; genera, in modo automatico, una "scheda articolo" per ogni fornitore, che riepiloga ultimo prezzo sia dell'ordinato che dell'acquistato ed i totali a valore e quantità sia dell'ordinato che dell'acquistato; infine confluisce le informazioni necessarie al corretto adempimento degli aspetti contabili, fiscali e gestionali nelle applicazioni di contabilità e magazzino.

## MODULI AGGIUNTIVI PER L'AREA ACQUISTI

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche i seguenti moduli:

### Richieste di acquisto

Gestisce la problematica delle richieste di offerta ai fornitori; ne permette la differenziazione a seconda del "tipo" e propone, in automatico, la relativa numerazione progressiva; consente l'intestazione ad un fornitore "non codificato", inserendo direttamente all'interno della richiesta i dati anagrafici, poi utilizzabili per la generazione automatica dell'anagrafica nel momento in cui diventi fornitore "effettivo"; permette di inserire sia note descrittive prelevabili automaticamente dall'anagrafica articoli e modificabili che note di commento in "testata" documento, all'interno del "corpo" e nel "piede"; il prezzo viene gestito sia in euro che in valuta; l'integrazione con "ordini fornitori" permette il passaggio automatico da richiesta di offerta ad ordine.

### Ricarico automatico

Consente di generare, in automatico, il listino di vendita da listini e condizioni di acquisto; attraverso regole parametriche, "ricarica" il prezzo d'acquisto e lo trasforma in prezzo di vendita.

### Gestione costi accessori

Consente di gestire i costi accessori legati al ciclo passivo ed indicati nella gestione articoli per fornitore attraverso l'utilizzo di diversi parametri.

### Import listini fornitori

A partire dai listini fornitori e costruttori, il modulo consente l'importazione, in un file separato, di codici, descrizioni e prezzi di nuovi articoli da inserire all'interno dei preventivi.

Qualora il preventivo venisse accettato, l'articolo potrà essere direttamente codificato ed inserito nell'anagrafica articoli per usi futuri oppure dismesso nel caso di articoli non utilizzati.

Per gli articoli importati dai listini fornitori/costruttori il sistema consente di creare un'anagrafica supplementare con i codici gestiti dal fornitore.

The screenshot displays a software interface for "Gestione documenti di trasporto". At the top, there are buttons for "Annulla", "Conferma", "Attr./Stab./Man.", and "Prezzi". Below this, the main title "Gestione documenti di trasporto" is centered. The interface includes several input fields and sections:

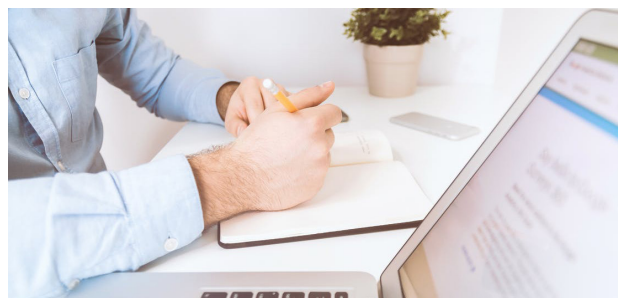
- Header Fields:** "Tipo" (01 - Vendita), "Numero" (2393), "Data" (02/10/18).
- Navigation Tabs:** "Testata (1)", "Testata (2)", "Dettaglio" (selected), "Attrezzature", "Piede", "Totali".
- Riferimento Section:** "Ordine" (2.074 / 19/09/18), "Riga" (2), "C. di costo".
- Dettaglio Section:**
  - "Causale": VEN, Vendita
  - "Evasione": A saldo
  - "Tipo riga": Quantità
  - "Articolo": 6020000018798, CASSA 2400 X 1700 X 1700
  - "Descrizione": Peso Netto Kg.2100 Peso Lordo Kg.2470 LOTTO: 0470/18
  - "Lotto": C774/18
  - "Quantità": NR, 1,0000; "Qta altern.": MQ, 22,1000
  - "Qta fatturaz.": NR, 1,0000; "Colli":
  - "Commissa": 1.328, 2018
  - "Listino":
  - "Prezzo": 340,34000, Normale
  - "Iva": 022, ALIQUOTA 22%
  - "Contropartita": 01, MERCI E PRODOTTI
- Disponibilità Section:** "Disp.Mag.", "Giac.Mag.", "Disp.Tot.", "Giac.Tot." (all empty).
- Sconti Section:** Four dropdown menus labeled "SC" for discounts.

## AREA MAGAZZINO

EGGS dispone di una serie di efficaci strumenti e funzionalità studiate per la gestione del magazzino e della logistica. I moduli "standard" per l'area magazzino e logistica sono:

### Gestione magazzino "fisico" ed "informatico"

Risolve completamente le problematiche inerenti il magazzino articoli, sia sotto il profilo gestionale, che sotto quello fiscale; permette di gestire un numero di magazzini in funzione delle esigenze dell'azienda, due unità di misura per ogni articolo, gli articoli in esaurimento, una "scheda articolo", con lo "storico", per ogni fornitore da cui è stato acquistato; gestisce i legami tra causali al fine di ottenere movimenti in automatico e permette la manutenzione dei movimenti raggruppati per causale e per documento; integrato con "spedizioni", "acquisti", "produzione" e "lavorazioni esterne" per le movimentazioni automatiche di spedizione, ricevimento, prelievi e versamenti.



### Inventario

Risolve i problemi legati all'inventario del magazzino aziendale grazie alla visualizzazione in tempo reale delle giacenze.

## MODULI AGGIUNTIVI PER L'AREA MAGAZZINO

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche i seguenti moduli:

### Gestione magazzino tramite Barcode

**Entrata, uscita e movimentazione merce** permette di richiamare, sul visore di un "terminale radio", l'ordine da spedire nonché le liste di materiale da movimentare e l'ordine fornitore da entrata merce, di leggere il "barcode" degli articoli e controllare, in tempo reale, che articolo "letto" e relativa quantità corrispondano ad una "riga" d'ordine/"riga" di lista o "riga" d'ordine; oppure consente di leggere anche solo il "barcode" dell'articolo in spedizione/da movimentare/in entrata; emette documento di trasporto/di movimentazione/di entrata; infine confluisce le informazioni necessarie al corretto adempimento degli aspetti contabili, fiscali e gestionali nell'applicazione di magazzino

### Giacenze e disponibilità

Risolve completamente le problematiche inerenti la situazione di magazzino, attraverso il controllo ed il monitoraggio delle giacenze di magazzino (ciò che risiede effettivamente a magazzino) e delle disponibilità (ciò che risulta disponibile in quanto già ordinato). Attraverso la gestione di alcuni parametri, come la "scorta minima", è possibile impostare anche una logica di riordino automatico o di segnalazione quando la giacenza di un certo articolo scende sottoscorta.

### Riordino automatico

Risolve le problematiche legate al riordino dei materiali di acquisto, conto lavoro, produzione interna; per ogni materiale ed in funzione della "sua" logica di riordino, genera, in automatico, richieste d'acquisto, richieste di conto lavoro, richieste di produzione interna; dopo valutazione e decisione del responsabile, con proposta automatica di fornitore/terzista/reparto "abituale", fornitore/terzista/reparto a "più rapida consegna", fornitore/terzista/reparto a "minor costo", fornitore/terzista/reparto a "scelta" del responsabile, queste diventano, in automatico, ordini d'acquisto, ordini di conto lavoro, ordini di produzione interna; dato che la tecnica di riordino è funzione del materiale, vale a dire che ogni articolo ha la "sua" logica di riordino, componenti portanti l'intera struttura sono: raggruppamento materiali (anche "singolo" articolo) e logiche di riordino; consente all'utente di raggruppare dei materiali, attraverso elementi codificati (ad esempio : famiglia, gruppo, sottogruppo,..), ed associare a tale "insieme" una logica di riordino (ad esempio: scorta minima, disponibilità, punto di riordino, ..); ad ogni movimento di magazzino, controlla che, per l'articolo movimentato, non sia "turbata" la sua logica di riordino, in caso contrario, genera, in automatico, una richiesta

## AREA PRODUZIONE

Per le aziende che necessitano la gestione del reparto produttivo, EGGs.web mette a disposizione una serie di efficaci strumenti di controllo. I moduli "standard" per l'area produttiva sono:

### Dati tecnici

Attraverso il modulo dei dati tecnici è possibile definire la struttura gerarchica dei livelli produttivi (distinta base) assieme ai relativi cicli di lavoro.

Nella distinta base vengono elencati i materiali che sono necessari alla produzione dell'articolo; di ogni componente è possibile esprimere la quantità e l'unità di misura di produzione, oltre ad altre informazioni accessorie.

E' possibile definire varianti diverse di distinta; ciascuna variante, con le specifiche informazioni, rappresenta un determinato percorso produttivo. Nel ciclo di lavoro è possibile definire l'elenco delle fasi che lo costituiscono; ogni fase è caratterizzata da una serie di informazioni quali la lavorazione da effettuare, il cdI di destinazione, ecc.

E' possibile definire varianti di ciclo; ciascuna variante, con le specifiche informazioni, rappresenta un determinato percorso produttivo. Il ciclo di lavoro è corredato dalle informazioni che descrivono le risorse coinvolte in termini di uomini e macchine.

### Generazione produzione interna

Modulo grazie al quale l'utente ha pieno controllo del portafoglio ordini di produzione, del loro avanzamento. Inoltre attraverso la "distinta base", automaticamente, diminuisce la disponibilità dei componenti (impegnati dagli ordini di produzione) ed aumenta la disponibilità dei composti ordinati in produzione.

#### Grazie alla sua completezza è inoltre in grado di:

- ✔ permettere la generazione della commessa di lavoro sia in modalità provvisoria che definitiva;
- ✔ gestire i carichi di produzione dagli ordini (diminuisce quindi la giacenza dei componenti per la quantità utilizzata ed aumenta la giacenza del composto per la quantità prodotta);
- ✔ permettere di inserire i consuntivi di rientro da produzione con diversi livelli di dettaglio, come il rientro "per riga" o il rientro per "commessa di lavoro";
- ✔ stampare la documentazione necessaria al magazzino ed ai reparti produttivi sia per il prelievo dei materiali e l'esecuzione dei lavori che per il versamento dei finiti e lo scarico dei componenti;
- ✔ controllare lo stato di avanzamento della commessa di lavoro.

The screenshot displays the 'Gestione dati tecnici' (Technical Data Management) interface. At the top, there are menu options: 'Esci', 'Duplica', and 'Stampa'. The main title is 'Gestione dati tecnici'. Below this, there are several input fields for identifying the item and its production order:

- Numero:** 77982
- Art. fatt.:** 601001
- Art. base:** 601000009476
- Commissa:** 1.077
- Art. fatt.:** PIANALE CON IMBALLO
- Art. base:** PIANALE 4000 X 2500 X 3500

Below these fields, there are tabs for 'Testata (1)', 'Testata (2)', 'Gruppo Art.', and 'Allegati'. The 'Dati testata' section contains the following data:

MQ. cassa reali	64,36	MC. legno CAD	0,5680	0,5680	Peso N. Kg	3.000,000
MQ. cassa P.L.	65,5000	MC. COMP CAD			Peso L. Kg	3.300,000
Max carico accat.		Stivaggio				

The 'Note' field contains the text 'SMONTATA'. The 'Contenuto Imballo' field contains 'MIXER STARBLEND D9 + PARTS DISASSEMBLED'. The 'Desc. agg.' field contains 'TERMORETRAZ.'. At the bottom, there are fields for 'Data rit.' (10/10/2018) and 'Data imb.' (11/10/2018), along with 'Desc. rit.' and 'Desc. imb.' (ESTERNO).



## Rientri da produzione

Il modulo consente la gestione di rientri di produzione suddivisi sia per specifico "operatore" che per "commessa" generica. I "rientri per operatore" permettono di registrare i "tempi impiegati" nella produzione, i "tempi di fermo-macchina", il "numero di pezzi" prodotti ed eventuali "scarti di lavorazione".

I "rientri" sono registrati per operatore/giorno e contengono tutte le lavorazioni effettuate dall'operatore, con riferimento alla risorsa (ad esempio : macchina, operatore) utilizzata ed alla commessa di riferimento.



## Rilevazione produzione

(rilevazione consumi, tempi e dati materiale)

Consente una gestione completa dei processi produttivi, rilevando l'avanzamento della produzione delle varie commesse, permettendo di verificare, a diversi livelli di dettaglio (più commesse, singola commessa, singola riga di commessa, componente di riga commessa, ecc ...), i movimenti e gli impegni di magazzino generati.

Il sistema controlla i consumi di materiali (con un confronto con quanto stimato in via preventiva) ed il rispetto dei tempi previsti per le lavorazioni associate ai centri di lavoro a cui è richiesta la produzione.

## Stampe di produzione

E' prevista la stampa della documentazione necessaria ai processi produttivi per l'esecuzione dei lavori e tutta la documentazione necessaria al magazzino per il controllo dei materiali utilizzati.

## Analisi dei fabbisogni

Determina, in funzione del tempo, i fabbisogni di prodotti finiti, semilavorati e materie prime; tiene conto, per articolo, sia della scorta minima che del lotto minimo di acquisto e dei tempi "medi" di consegna per articolo e fornitore; permette l'emissione, in modo automatico, sia di proposte di ordini fornitori che ordini terzi.

## Pianificazione della produzione

Gestisce sia in "simulazione" che in "definitivo" la programmazione della produzione dal portafoglio ordini clienti, selezionato per data richiesta o articolo o cliente, possono essere simulati diversi programmi di produzione, da cui identificare il definitivo; gestisce la simulazione fabbisogni dei componenti relativa al piano di produzione (simulato/effettivo) in esame; permette di ottenere, attraverso l'analisi fabbisogni, sia una proposta di ordini a fornitori relativa alla materia prima mancante o non disponibile, sia una proposta di ordini a terzi relativa ai componenti mancanti o non disponibili di produzione esterna (conto lavoro)

## MODULI AGGIUNTIVI PER L'AREA PRODUZIONE

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche i seguenti moduli:

### Conto lavoro passivo

Il modulo conto lavoro passivo è finalizzato alla corretta gestione della movimentazione fiscale e gestionale dei materiali ed al controllo dello stato di avanzamento delle lavorazioni presso terze parti esterne all'azienda.

Affronta quindi la problematica del conto lavoro dal punto di vista dell'azienda committente a partire dall'invio del materiale da lavorare a fronte di un ordine, fino alla restituzione del prodotto lavorato da parte di quest'ultimo attuato tramite la riconsegna diretta all'azienda o attraverso il trasferimento tra le varie entità esterne che concorrono al completamento del prodotto. Il modulo si propone di rispondere alle esigenze di movimentazione, gestione e controllo dei materiali consegnati ai fornitori per le lavorazioni, con la possibilità di monitorare il materiale inviato all'esterno per singolo fornitore come giacenza, impegnato e relativa disponibilità o come tracciabilità documentale intercorsa.

### Contabilità industriale

Il modulo relativo alla contabilità industriale consente di determinare in modo diretto e immediato il costo di un singolo reparto, un centro di costo o addirittura un singolo prodotto. Conoscere il costo unitario di prodotto è importante per misurare l'efficienza del processo produttivo e definire il prezzo di vendita. Per ottenere questo risultato occorre definire le dimensioni d'analisi per:

#### Determinare lo scopo:

definire per quale motivo vogliamo conoscere il costo dell'oggetto della nostra analisi, perché da questo dipendono tante altre scelte quali ad esempio l'includere o meno i costi indiretti (Full Costing) e in quale misura includerli o basarsi solo sui costi variabili (Direct Costing)

#### Determinare gli elementi del costo:

definire quali sono i costi che, tenuto conto dell'oggetto dell'analisi, possono essere definiti diretti, quali indiretti (che vanno ripartiti) e quali del tutto trascurabili (es. costi dell'area amministrativa e commerciale o per gli oneri finanziari di lungo periodo).

#### Individuare gli strumenti di valorizzazione:

attraverso listini, bollettini, calcoli o ribaltamenti è necessario elaborare le figure di costo e i relativi valorizzatori.

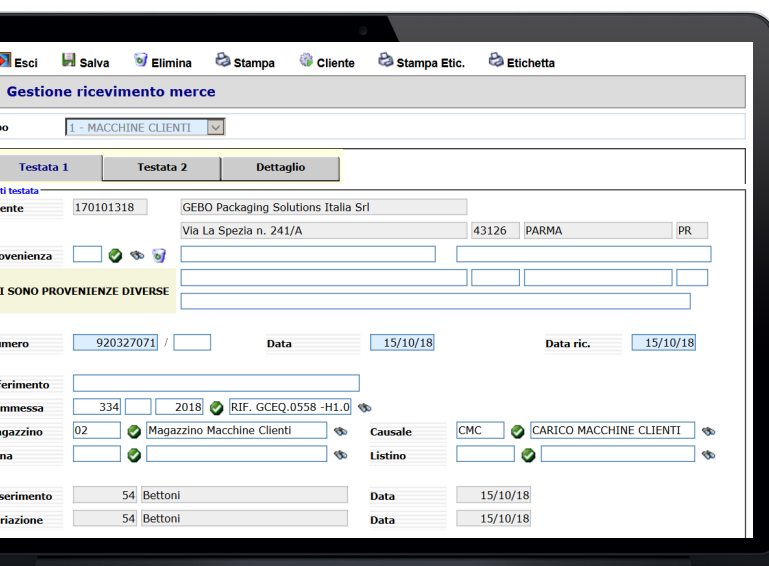
#### Calcolare il costo primo:

è dato dalla somma dei costi diretti per la manodopera (retribuzioni del personale che lavora solo nel reparto che analizziamo o che produce solo il prodotto che analizziamo), dei costi diretti per le materie prime (costo delle materie necessarie per la produzione del relativo reparto o per produrre il singolo prodotto) e di altri costi speciali (modelli, stampi, forme e così via)

#### Calcolare il costo industriale

##### ed il costo complessivo:

il costo industriale è dato dal costo primo a cui vanno sommati i costi generali industriali (utenze, materiali di consumo vari utilizzati per la produzione, manutenzioni alle attrezzature industriali, ammortamenti delle attrezzature industriali, manodopera indiretta che lavora nell'area industriale ma che non si occupa di un solo reparto o di un solo prodotto ma di tutta la produzione e così via) che ovviamente devono essere ripartiti tra i vari reparti o tra i vari prodotti seguendo un modello di imputazione delle spese generali di produzione.





## CONTROLLI E ANALISI

EGGs.web dispone di una suite di stampe per il controllo e l'analisi dei dati aziendali.

Il sistema consente di ottenere per ogni dato di quantità o valore, la visualizzazione e/o la stampa dei dettagli e/o dei totali per ogni possibile combinazione di elementi codificati.

### IN PARTICOLARE PER

- base dati
- amministrazione
- vendite
- acquisti
- magazzino e logistica
- produzione

## MODULI AGGIUNTIVI "AREA CONTROLLI E ANALISI"

Sulla base delle specifiche esigenze del cliente, sono implementabili anche strumenti di controllo avanzato ("business intelligence") quali:

### Soluzione di reporting and business analysis"

E' prevista la stampa della documentazione necessaria ai processi produttivi per l'esecuzione dei lavori e tutta la documentazione necessaria al magazzino per il controllo dei materiali utilizzati. L'innovativo software che attraverso semplice elaborazione di dati consente di dare una risposta alle tue domande. Grazie

all'integrazione con i componenti proposti da Jaspersoft, la soluzione BI di ICT-GROUP raccoglie, immagazzina, analizza e distribuisce le informazioni provenienti da varie applicazioni consentendo un'analisi veloce di grandi quantità di dati anche in modo molto complesso.



## CONTROLLI E ANALISI

EGGs.web mette a disposizione dell'utente potenti ed efficaci strumenti di "utility", quali:

### Spedizione documenti tramite fax + e.mail

Permette la spedizione, via "fax" (sfruttando appositi sistemi elettronici di invio fax) o "e-mail" di tutti i documenti prodotti sia in ambiente "office" (Windows) che in ambiente "gestionale".

La gestione dei documenti così implementata si rivela particolarmente utile in caso un cliente abbia necessità di riavere un documento e lo chieda all'operatore dell'azienda che direttamente lo richiama a video e lo spedisce.

### Modulistica aziendale personalizzata

Permette di realizzare la modulistica aziendale per la stampa dei documenti anche in formato elettronico. La documentazione, quindi, non è disponibile solo in formato cartaceo ma è salvabile ed utilizzabile anche in formato elettronico grazie al formato .pdf. per l'invio via e-mail o fax (grazie all'apposito modulo).

### Salvataggi automatici

Permette di effettuare, in modo guidato nell'impostazione iniziale ed automatico nell'operatività quotidiana, il salvataggio "dati".

## SPECIFICHE TECNICHE

EGGs.web è stato realizzato con strumenti di ultima generazione e supporta:

<b>SISTEMI OPERATIVI</b>	Windows, Linux, Solaris, tutti quelli che supportano "Java j2ee sdk 1.4" o successivi
<b>DATABASE</b>	Mysql, Microsoft SQL server, Oracle, Postgres, DB2
<b>LINGUAGGIO</b>	Java
<b>APPLICATION SERVER</b>	Tomcat, JBoss
<b>BROWSER CLIENT</b>	Tutti (Internet Explorer, Firefox, Safari)



**ICT - GROUP S.r.l.**

Via Cavallotti, 8 - 42122 Reggio Emilia (RE) - Italy  
Tel. +39 0522 629641- Fax. +39 0522 629259  
[commerciale@ict-group.it](mailto:commerciale@ict-group.it) - [www.ict-group.it](http://www.ict-group.it)

P.IVA. 02493530352 - Capitale sociale 300.000 € i.v.