

**M
I
T
I
C
O**

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

1.1 Caratteristiche

1.1.1 Caratteristiche

Il prodotto applicativo MITICO, è finalizzato alla soluzione delle problematiche gestionali aziendali, in particolare nelle aree amministrativa, magazzino, acquisti, vendite, produzione, controllo di gestione, statistiche.

Sono queste aree di intervento normalmente trattate dalla quasi totalità delle aziende produttrici di software presenti sul mercato in quanto gli aspetti funzionali, le problematiche da risolvere e i risultati da produrre sono riconducibili a canali pressoché standardizzati.

La qualità di un prodotto applicativo, che determina sicuramente il successo commerciale, consiste essenzialmente nella capacità di adattarsi alle molteplici esigenze del mercato senza ricorrere a pesanti interventi di personalizzazioni che si traducono in costi e tempi quasi sempre di difficile accettazione da parte del mercato stesso.

La differenziazione del prodotto, pertanto, si caratterizza in maniera significativa non tanto nella valutazione del risultato finale, (spesso imposto da esigenze di natura fiscale e normative legislative), ma soprattutto per metodologia, impostazione ingegneristica, facilitazione operativa, modalità di alimentazione dati di ingresso, struttura della base dati, flessibilità e parametricità nella configurazione iniziale necessaria presso il cliente.

Il prodotto MITICO risponde pienamente a queste esigenze e si colloca per funzionalità, impostazione, metodologie, strumenti di sviluppo, tecnologie avanzate, sicuramente in posizione preminente di sicuro interesse e molto appetibile per il mercato.

Attualmente, MITICO è disponibile in modo carattere e grafico X-Window sulle seguenti piattaforme unix:

SCO UNIX OPEN SERVER, SUN SOLARIS, AIX IBM/BULL, DIGITAL UNIX TRUE64, HP-UX 11x

E' possibile portare il prodotto senza particolari interventi anche in altri sistemi operativi UNIX-LIKE.

Mitico è disponibile anche in ambiente grafico WINDOWS 32 BIT (WINDOWS NT, SERVER e WORKSTATION e Windows 95/98).

Mitico supporta pienamente la tecnologia Client/Server reale ed è configurabile in varie modalità operative anche miste (server centrale, Client/Server, distribuito, etc.).

Capitolo 1 – PRESENTAZIONE

Per le particolari sofisticazioni, per la varietà di funzioni e le molteplici problematiche affrontate, tendenzialmente ben si configura per ambienti multiutente, soprattutto per la rilevante importanza di disporre di un data base aziendale centralizzato.

Mitico è supportato da un apposita propria tecnologia (DBA) che ne permette l'indipendenza logica dallo specifico database.

Ad oggi il prodotto è certificato per accesso nativo al database Informix Dynamic Server per Unix e Windows NT, oltre che per la classica gestione degli archivi ad indici (ISAM) di base del Cobol Microfocus.

In ambiente Windows NT è supportato l'accesso, mediante apposita interfaccia DBA/ODBC, ai principali motori di database disponibili in questo ambiente.

Ad oggi il prodotto è stato verificato per accesso ODBC ad Informix DYNAMIC SERVER, Microsoft SQL-SERVER e Microsoft ACCESS.

E' prevista la integrazione con i software di rete ed in questo caso è possibile la realizzazione di alcune aree applicative di tipo CLIENT-SERVER con prodotti di terze parti.

1.2 Ingegneria e Strumenti

1.2.1 Ingegneria e Strumenti

Ingegneria

- Gestione della base dati attraverso strumenti software appositamente sviluppati, che standardizzano i nomi qualificanti le molteplici informazioni gestite e nel contempo aumentano la produttività in fase di sviluppo e facilitano la manutenzione degli stessi in futuro.
- Gestione video via linguaggio C con tecniche di programmazione orientate agli oggetti.
- Formati video indipendenti dal programma che li gestisce.
In altre parole la modifica di un qualsiasi formato video non comporta necessariamente il riallineamento del programma di gestione.
- Accesso programmi via menù configurabile nei seguenti aspetti:
 1. accesso solo agli utenti autorizzati
 2. accesso solo dai terminali autorizzati
 3. accesso singolo utente solo dai terminali a lui abilitati (per default tutti quelli definiti)
 4. accesso terminale solo alle stampanti permesse (max 5)
 5. accesso utente alle solo ditte autorizzate (default tutte, fino a 20 abilitate oppure a 20 disabilitate)
 6. accesso utente ai soli magazzini autorizzati (default tutti, oppure fino a 20 abilitati oppure fino a 20 disabilitati)
 7. disabilitazione modulo procedura per utente o globale
 8. disabilitazione singolo programma per utente o globale

Strumenti:

- Ambiente SCO OPENSERVER 5.x o superiore od altro sistema Unix .
- Ambiente SCO Open Server o Sun Solaris per ambiente X-Windows.
- Librerie di routine, in linguaggio C (C-SCAPE) con tecniche di programmazione orientate agli oggetti per la gestione dell'interfaccia video (caratteri o grafica).
la libreria è stata acquistata in formato sorgente da una nota software house americana e non sono dovute royalties di nessun tipo per le installazioni presso i clienti del nostro applicativo.
Tale libreria è stata poi notevolmente modificata ed implementata con sviluppo di funzioni ad hoc, integrazione con il Cobol, correzione bug e porting su altre piattaforme, ad esempio da ambiente "X-Window" rel.4 fornito ad ambiente "X-Window" rel.5 ed ambiente AIX-IBM ed in ambiente WINDOWS-NT riscrivendo una buona parte del codice
- Look and Feel Plus, disegnatore di formati video, realizzato in linguaggio C utilizzando la stessa libreria C-SCAPE.
- Cobol/2 Microfocus (Il linguaggio di programmazione cobol per eccellenza in ambiente unix, riconosciuto a standard x-open).
- Linguaggio C standard ansi compreso nel S.O. SCO-UNIX in versione sviluppo.
- Informix Dynamic Server 7.x + Esq1-Cobol
- Altri strumenti utilizzati per lo sviluppo su WIN32 (WINDOWS-95/NT), sono:
 - Cobol 4.0 Object Oriented Microfocus
 - Windows Api SDK
 - Watcom C/C++ 11.0
 - Informix Dynamic Server 7.x + Esq1-Cobol
 - ODBC SDK 3.0

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

1.3 Tasti Funzione

1.3.1 Specifica Tasti Funzione

Tutti i tasti funzione di valore compreso da 1 a 9 sono riservati ad uso specifico della procedura.

I tasti funzione preceduti dallo SHIFT hanno significati specifici che possono variare nel significato da funzione a funzione.

I tasti funzione abilitati sono:

- [F1 \(Help\)](#)
- [F2 \(Zoom\)](#)
- [F3 \(Opzioni\)](#)
- [F4 \(Sort\)](#)
- [F5 \(Blocco\)](#)
- [F6 \(Selezione\)](#)
- [F7 \(Iconizza\)](#)
- [F8 \(Massimizza\)](#)
- [F9 \(Navigazione\)](#)
- [F10 \(Next\)](#) (successivo)

1.3.2 F1 (Help)

Tasto di help interattivo

Permette l'accesso ad informazioni relative alla funzione corrente con possibilità di richiamo, ad informazioni correlate, mediante appositi rimandi. E' necessario spostarsi con i tasti direzionali sul comando che si intende eseguire, lo stesso risulterà evidenziato ed eseguibile con tasto "enter".

1.3.3 F2 (Zoom)

Seleziona tutte le possibili informazioni collegate al campo corrente.

Tale funzione risulta attiva quando nella decodifica campo maschera (prompt) è presente il valore [z] nelle prime posizioni del messaggio. Le informazioni presentate a video possono essere consultate come in una normale lista di tipo lista (utilizzo tasti direzionali e tasto F3 per ricerche selettive, tasto F4 per sort), la pressione del tasto "enter" permette la cattura delle informazioni presenti sulla riga corrente.

Navigazione automatica

Su maschere di tipo lista, se abilitato il tasto F2, consente di attivare un menù di possibili funzioni che permettono una navigazione guidata. La selezione avviene mediante la digitazione del numero di funzione seguito da "enter" oppure spostandosi con i tasti direzionali poi "enter".

1.3.4 F3 (Opzioni)

Questo comando può assumere significato diverso dipendente dalla natura della maschera dalla quale viene chiamato.

Se richiesto dall'interno di una maschera di tipo lista(vuwin), permette la ricerca per stringa altrimenti in qualunque altra maschera permette la gestione dei default

Ricerca dati per stringa

Possibilità di ricercare per riga o per stringa, usando anche caratteri jolly "*" e "?" sulle informazioni visualizzate, relativamente all'intero contenuto della riga o in una specifica colonna della stessa.

La ricerca si imposta con il tasto F3 il quale visualizza una apposita maschera con le seguenti possibilità:

Opzioni Ricerca/Ordinamento

☒ N.ro Riga : 0

☐ Stringa :

☒ Ignora Maiusc./Minusc. ☐ Uso Caratteri Jolly

☒ Ricerca su Riga ☐ Ricerca su Colonna 20

☒ Ricerca Avanti ☐ Ricerca Indietro

Selezione : Manuale

Ok Cancel

Saltare al N.ro Riga Richiesto

La ricerca può essere ripetuta con il tasto rapido "control Z".

- | | |
|------------------------------|--|
| N.ro Riga: | possibilità di digitare direttamente il numero della riga lista che si intende elaborare |
| Stringa: | valore alfanumerico che si ricerca all'interno dei selezionati (esempio: digitando "Rossi" consente il posizionamento sulla prima riga che soddisfi tale richiesta, premendo contemporaneamente i tasti "Control " "F" (find) ricercata una eventuale riga successiva con le stesse caratteristiche) |
| Ignora Maius./Minus.: | se selezionato consente di ignorare la differenza fra valori maiuscoli e minuscoli (ROSSI = rossi) |
| Uso crt Jolly: | permette la ricerca su stringhe con caratteri jolly (? / *)
Es.: ROS* = ricerca tutte le informazioni che iniziano per ROS |
| Ricerca su riga: | permette la ricerca sull'intera riga |
| Ricer.su colonna: | permette la ricerca delle informazioni nella colonna corrente individuata dalla posizione del cursore (default colonna 20) (come nel caso del sort) |
| Ricerca Avanti: | permette la ricerca scorrendo la lista solo in avanti (vedi tasto F4) |
| Ricerca Indietro: | permette la ricerca scorrendo la lista basso in alto fino alla prima informazione (vedi tasto F4) |

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

Selezione:

manuale: ricerca manuale

Automatica unica: segnala quante righe sono state trovate, dopodiché vengono evidenziate con un + a sinistra della riga, in modo da poter ordinare le informazioni con F4 oppure marcarle e stamparle.

Automatica Multipla: effettua la ricerca ed evidenzia le informazioni come per l'automatica unica, inoltre, mantenendo memorizzare i dati precedenti, si possono effettuare altre ricerche

Annulla selezione: annulla le selezioni effettuate

Per le liste informazioni derivanti da navigazione F2 (ZOOM) del singolo campo maschera, sarà attiva solo la selezione manuale.

Dati di defaults

Consente la memorizzazione di dati defaults da riproporre in fase di inserimento informazione. La pressione del tasto F3 apre automaticamente un pannello comandi con due possibili scelte:

- memorizza defaults maschera corrente
- assegna defaults su maschera corrente

Memorizza defaults maschere corrente

[F3] Gestione Defaults [F4][F5] 1:1

Nome Utente : mitico Mitico User

Nome Maschera : clifor

Acronimo : anagrafica base

Descrizione : Proposta dati per anagrafica base

Uso Automatico : No

Blocco Accesso : No

Legame :

Ok Cancel

Nome utente:

codice utente per il quale si intende memorizzare i defaults (solitamente l'utente corrente).

E' possibile dichiarare anche utenti di gruppo oppure * system *.

Nome Maschera:

nome maschera (defaults maschera corrente)

Acronimo:

valore libero (15 crt); identificativo del default dati raggruppato

Descrizione:

valore libero (30 crt); identifica il dato, utilissimo nelle ricerche

Uso automatico:

se digitato il valore "si" permette di richiamare automaticamente i valori correnti in fase di gestione, senza la necessaria assegnazione

normale. Se presenti più defaults per stessa maschera è necessario averne soltanto uno di tipo automatico

Blocco Accesso: se “si”, consente il mantenimento dei dati registrati ma ne blocca l’assegnazione

Alla pressione del tasto “enter”, verrà proposta la maschera di gestione dalla quale è partita la richiesta, in ognuno dei suoi campi è possibile inserire i valori che si vogliono riproposti in fase di gestione.

L’inserimento dei valori deve essere compatibile con la natura dei campi stessi e delle loro informazioni referenziate.

Tale strumento può risultare particolarmente utile, anche per attività temporanee di processo dati ripetitivi in alcune colonne della stessa maschera.

I programmi presenteranno i defaults relativi, solo se presenti e se l’azienda utilizza il modulo default = “si” (vedi parametri azienda).

Assegna defaults

Consente l’assegnazione manuale di defaults con scelta utente.

Se presente un solo defaults l’assegnazione avviene automaticamente senza scelte ulteriori, altrimenti viene visualizzato un apposito pannello contenente l’elenco di tutte le possibili scelte di dati assegnabili, la pressione del tasto “enter” essendo posizionati nella riga interessata comporta il riporto dei dati memorizzati nella maschera di gestione attiva.

In assegnazione vengono ricoperti solo i campi maschera significativi con valore effettivo.

Se presenti defaults maggiori di 1 e nessuno dichiarato come automatico, per funzione nuova, automaticamente verrà un pannello di menù contenente tutti i possibili default selezionabili manualmente.

1.3.5 F4 (Sort)

Attivo su tutte le maschere di tipo lista (vuwin), permette l’ordinamento ascendente delle informazioni presenti a video

E’ necessario posizionare con apposito scorrimento orizzontale la colonna da ordinare sulla prima posizione disponibile alla sinistra della videata.

In fase di ordinamento lista (vuwin) si tiene conto del parametro Ricerca Avanti come ordinamento ascendente e Ricerca Indietro come ordinamento discendente

1.3.6 F5 (Blocco)

Attivo su maschere di tipo lista vuwin consente di evidenziare un blocco di informazioni per successive elaborazioni selettive.

Digitare il tasto su riga corrente, (inizio del blocco) scorrere con i tasti direzionali e posizionarsi su riga di fine blocco, digitare ancora F5. Si riscontrerà un colore evidenziato delle informazioni selezionate; ogni azione di ulteriore selezione, prenderà in esame tutte le righe evidenziate.

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

1.3.7 F6 (Selezione)

Attivo su maschere di tipo lista vuwin.

Permette di selezionare o deselezionare la riga corrente oppure il blocco attivo se presente mark da F5.

La pressione del tasto provvederà ad inserire o togliere il carattere (→) nelle prime due posizioni della riga attiva oppure del blocco.

1.3.8 F7 (Iconizza)

Sospensione della funzione corrente con attivazione del menù principale e possibilità di selezione voci diverse dalla corrente. Al termine della nuova sessione, viene riattivata la maschera corrente con tutte le sue informazioni presenti in partenza.

1.3.9 F8 (Massimizza)

Tutte le maschere, con la pressione del tasto F8, assumeranno dimensioni massime nel video a disposizione, consentendo una maggiore visibilità delle informazioni necessarie.

Con lo stesso comando, è possibile ripristinare la condizione iniziale.

1.3.10 F9 (Navigazione)

Pannello SysBox

Tasto	Descrizione
Okey	equivale al tasto [return]
Help	sul campo / maschera corrente
Icon	cambia sessione iconizzando il programma corrente
MaxMin	massimizza o minimizza la finestra
Naviga	richiama in navigazione programmi collegati alla funzione corrente
Prtscr	Stampa contenuto schermo
Report	richiamo del gestore stampe
System	apre una sessione di shell Unix/Dos (se abilitato l'utente)
LogMsg	richiamo gestore messaggi generati dai programmi lanciati in background
Zoom [o ordina]	zoom sul campo corrente o sort se vuwin
Valori	richiamo gestione valori di default per utilizzo o memorizzazione
Cancel	equivale al tasto Escare

Il pannello sysbox è attivabile da qualsiasi punto della procedura in cui si trovi e consente di accedere immediatamente ad una serie di funzionalità comuni a tutti i programmi: richiamo dell'help in linea, apertura di nuove sessioni di lavoro, accesso al gestore delle stampe, visualizzazione messaggi delle sessioni lanciate in background, stampa della videata corrente.

Una serie di funzioni raggruppate in un unico contenitore di rapido e facile utilizzo.

1.3.11 F10 (Next)

Questo tasto consente un posizionamento circolare veloce sul primo o successivo campo maschera richiamabile con tasti funzione oppure mediante bottoni.

Generalmente in tutte le maschere i comandi selettivi (tasti FK e Bottoni) sono dichiarati nelle ultime righe, quindi in ambiente carattere, può risultare particolarmente utile potersi spostare sul primo Bottone senza dover utilizzare i tasti direzionali.

La pressione del tasto F10 da un campo di tipo FK, comporta lo spostamento al campo FK successivo in modo circolare.

1.4 Funzionalità

1.4.1 Funzionalità

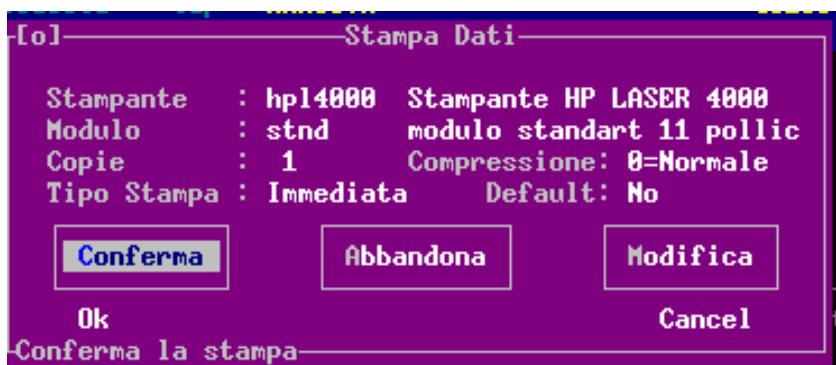
Vengono di seguito elencate le principali peculiarità del prodotto.

- Per poter trattare una qualsiasi informazione è necessaria la sua selezione, apposite voci presenti sul pannello comandi posto alla sinistra delle maschere di gestione permetteranno la selezione del tipo di operazione.
- Pannello menù comandi
Tutta la procedura utilizza, per comandare i tipi di operazione il menù comandi (pannello verticale posto sulla parte sinistra delle maschere gestionali).
La selezione può avvenire solo per le voci evidenziate, mediante scorrimento e posizionamento, oppure con richiesta diretta della lettera in alta intensità.

Ricerca:	permette di selezionare le informazioni dalla base dati . I criteri di selezione possono essere scelti, a seconda della funzione con cui si sta operando, tramite apposita maschera preventivamente proposta. Tutti i dati, selezionati secondo i criteri prescelti, vengono dal sistema parcheggiati in una apposita area denominata “vuwin” su cui poi l’utente può agire secondo le funzionalità attivate e proposte dal Menù principale. Non è possibile effettuare nessuna modifica, annullamento, lista, stampa o altro delle informazioni memorizzate nella base dati se prima queste non sono state preventivamente selezionate. La selezione può essere attivata automaticamente al lancio della funzione mediante apposito parametro previsto a livello di menù funzione.
Nuova:	permette di inserire nella base dati una nuova informazione. La nuova informazione che si va ad aggiungere alla base dati, ovviamente dipende dal programma di gestione richiamato e non deve essere già presente nell’archivio relativo.
Modifica:	permette la modifica di qualsiasi informazione presente nella base dati. L’attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone le informazioni selezionate in un’apposita area denominata “vuwin” su cui la funzione interagisce prima di passare il controllo ad uno specifico programma centralizzato che esegue poi l’aggiornamento.
Cancellazione:	permette l’annullamento di una informazione presente nella base dati. L’attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone l’informazione selezionata in un’apposita area denominata “vuwin” su cui la funzione interagisce prima di passare il controllo ad uno specifico programma centralizzato che esegue poi l’annullamento

Esamina:	permette la consultazione della maschera campo, con possibilità di richiamare anche le maschere collegate, gli zoom ed i lookup, solo per visualizzare i dati. Le eventuali modifiche effettuate in maschera sono accettate solo a scopo di simulazione e vengono rigettate automaticamente all'uscita della maschera stessa.
Avanti:	permette il posizionamento all'informazione successiva rispetto a quella corrente. L'attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone le informazioni selezionate in una apposita area denominata "vuwin" su cui la funzione interagisce. L'operatore è sempre informato sulla posizione corrente rispetto al totale delle informazioni selezionate da apposito messaggio: X:N X: rappresenta la posizione corrente N: rappresenta il totale delle informazioni selezionate
Indietro:	permette il posizionamento all'informazione precedente rispetto a quella corrente. L'attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone le informazioni selezionate in una apposita area denominata "vuwin" su cui la funzione interagisce. L'operatore è sempre informato sulla posizione corrente rispetto al totale delle informazioni selezionate da apposito messaggio: X:N X: rappresenta la posizione corrente N: rappresenta il totale delle informazioni selezionate
Prima:	permette il posizionamento alla prima informazione tra quelle disponibili al momento. L'attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone le informazioni selezionate in una apposita area denominata "vuwin" su cui la funzione interagisce.
Ultima:	permette il posizionamento all'ultima informazione tra quelle disponibili al momento. L'attivazione deve essere necessariamente preceduta dalla funzione di ricerca che predispone le informazioni selezionate in una apposita area denominata "vuwin" su cui la funzione interagisce.
Lista:	consente l'apertura della lista (vuwin) contenente i dati selezionati (sono disponibili tutti i comandi esposti nei precedenti capitoli relativi alle maschere di tipo vuwin, zoom , opzioni , sort , blocco , selezione)
<u>Stampa</u> :	apertura di una maschera di richiesta parametri contenente dati di default derivanti dall'attivazione di parametri di sistema, l'utente può confermare od alterare tali informazioni

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO



Attraverso la selezione dei bottoni a fondo maschera è possibile confermare, abbandonare o modificare i dati correnti:

- Conferma:** acquisisce in automatico i dati selezionati passando alle successive elaborazioni
- Abbandona:** interrompe l'elaborazione ripassando il controllo alla funzione chiamante
- Modifica:** attiva i campi maschera consentendone la loro alterazione
- Stampante:* nominativo stampante associato all'utente/stazione.
Possibilità di selezione stampanti diverse dalla presentata attraverso la pressione del tasto barra spaziatrice
- Modulo:* modulo carta utilizzato per la produzione del tabulato
Valore decodificato da apposita tabella
- Copie:* numero di copie che si vogliono realizzare per la produzione del corrente tabulato (default 1)
- Compressione:* tipo di compressione del report prodotto; valori ammessi:
0 = normale, nessuna compressione
1 = compressione a 10 cpi
2 = compressione a 12 cpi
3 = compressione a 15 cpi
4 = compressione a 17 cpi
5 = compressione a 20 cpi
- Il valore del corrente campo è selezionabile, con valore diretto digitato sul campo stesso, oppure mediante la pressione della barra spaziatrice con apertura di apposita tendina
- Tipo Stampa:* tipo stampa richiesta
Immediata: produzione immediata del report con invio diretto sulla stampante di riferimento (il

report viene comunque memorizzato su disco e reso disponibile)

Differita: memorizzazione dell'immagine, tabulato su disco, con possibilità di ispezione dello stesso a video e successivo comando di esecuzione stampa
Il valore proposto, come default, dipende dal parametro aziendale attivo.

Default: valore ammesso si/no

Si = mantiene la stampante corrente anche per le successive elaborazioni fino alla fine della sessione di lavoro corrente

No = non ha effetto alcuno.

Trattamento di tutte le informazioni caricate in lista oppure delle sole selezionate.
In alcune funzioni, alla maschera sopra esposta, possono precedere delle richieste di filtri di selezione ulteriore, il tutto viene demandato alle specifiche funzioni gestionali.

Dettagli: utilizzo specializzato su funzioni diverse, generalmente rende disponibili i dettagli collegati all'informazione di testata.

Fine: termina l'operazione con ritorno a menù oppure alla funzione chiamata in caso di navigazione.

- Gestione multilingua anche contemporaneamente sullo stesso sistema da stazioni di lavoro diverse. Operativo come standard in lingua italiana, può essere abilitato alla gestione di qualsiasi altra lingua attraverso il caricamento esterno dei messaggi e delle costanti a video nella lingua richiesta.
- Lookup: controlli dinamici di verifica validità valori introdotti nei campi maschera e relativa decodifica, esterni al programma centrale in quanto legati direttamente al campo del formato video.
- Zoom: focalizzazione dinamica delle informazioni disponibili nella base dati relativamente al campo corrente del formato video con possibilità di ricerca parametrizzabile dall'operatore. A selezione avvenuta dalla finestra (vuwin) che appare dopo la pressione del tasto di richiesta zoom (F2), il dato viene catturato e riportato sul campo corrente.
- Tutte le funzionalità dell'applicativo sono supportate da appositi testi di aiuto ipertestuali sempre in linea e personalizzabili dall'utilizzatore. Possibilità di rimandi dinamici ad informazioni correlate o a quelle generali (indice) mediante selezione delle parole chiavi evidenziate nel corpo del testo da attributi visivi.

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

- **Utilizzo del mouse su ambiente grafico per tutte le funzionalità.**
- **Controlli validità a livello di campo esterni al programma applicativo**

I campi maschera possono essere legati ognuno ad un programma di controllo specifico che esegue le azioni opportune di verifica od altro. Normalmente, avendo definito una base dati standard con dizionario dati incorporato, questi programmi sono 'specializzati' per il nome campo e quindi sono riutilizzabili su tutte le maschere che ne fanno uso. Ad esempio il Lookup del codice pagamento sarà valido per tutte le maschere dove è presente il campo "codpag". Queste routine sono esterne e quindi modificando ad hoc, ad esempio la routine suddetta, questa sarà subito utilizzabile da tutti i programmi o formati video che la richiamano (call dinamica).
- **Ordinamento e scorrimento dinamico delle informazioni video**

La eventuale stampa delle informazioni selezionate tiene conto dell'ordinamento operato. Qualora le informazioni a video non rientrano nelle capacità dello stesso, queste, a richiesta, possono essere visualizzate a scorrimento sia in verticale che in orizzontale mediante la semplice pressione dei tasti direzionali. Gli spostamenti delle informazioni a video possono essere controllate dall'operatore sia in orizzontale sia in verticale puntando direttamente all'inizio o alla fine delle stesse, oppure spostandosi di una videata per volta, o, addirittura, un carattere per volta.
- **Marcatura righe di lista (Block marking righe vuwin)**

E' possibile evidenziare un blocco di righe con tasto F5 seguito dai tasti di scorrimento verticale/mouse e poi dal tasto Enter.

In alcuni programmi permette di elaborare in maniera particolare il blocco di informazioni.

Analogamente è possibile evidenziare un blocco di righe con il tasto F5 seguito dai tasti di scorrimento verticale e poi da tasto F6. Queste righe avranno il simbolo "→" a sinistra.

La stessa operazione si può eseguire con il tasto F6 sulle singole righe (premendo, la riga viene selezionata, ripremendo, la riga viene deselezionata).

Successivamente, scegliendo dal menù la funzione di stampa verranno stampate le sole informazioni selezionate (o tutte, se nessuna selezionata).
- **Gestione dinamica ampiezza e disposizione formati video**

Tutti i formati video che presentano, in alto a destra, l'opportuno simbolismo, permettono, tramite apposito tasto funzione o mediante il mouse, di poter cambiare dinamicamente la dimensione del formato video corrente da normale a tutto schermo e viceversa. Questa funzionalità è molto comoda ad esempio nelle visualizzazioni di dati di massa (liste) e nella acquisizione di dati ripetitivi.

E' inoltre possibile effettuare la move/resize dinamica della window a piacere (si può ridurre la window fino ad una riga di un solo carattere, come spostare la window dove si vuole) o ridurre ad icona la window.

- **Gestione formati video multiriga (DETAIL)**

Nella introduzione di righe ripetitive aventi la stessa struttura, sono disponibili le seguenti facilità:

- numero righe non predeterminato e conseguente ottimizzazione dello spazio occupato per le sole informazioni introdotte (allocazione dinamica memoria)
- possibilità di Attivazione/Disattivazione delle funzioni di immissione, duplicazione e cancellazione delle informazioni (da programma)
- messaggi informativi all' operatore per una costante e continua visione della posizione relativa di attività rispetto al totale delle informazioni trattate.

- **Gestione dinamica numero decimali su campi numerici**

Per tutti i campi numerici di tipo prezzi, importi o quantità, è possibile avere una dinamicità di utilizzo del numero dei decimali da un minimo di zero ad un massimo di tre.

Per tutti i campi di tipo valore, i decimali utilizzabili vengono attivati da parametri ditta quando trattasi di movimentazioni in valuta corrente aziendale, altrimenti per valute diverse vengono utilizzati quelli dichiarati nella apposita tabella valute (prezzi ed importi).

Per i campi di tipo quantità vengono sempre utilizzati i decimali presenti nella tabella unità di misura relativa al quantitativo corrente. Tale meccanismo di configurazione automatica campi numerici è attivo sia in fase di digitazione che consultazione e/o stampa. Tutti i calcoli e relativi arrotondamenti verranno sempre fatti in base al numero effettivo dei decimali ammessi.

- **Gestione dinamica separatore migliaia su importi**

In base alla localizzazione richiesta sia a video che in stampa.

- **Gestione campi si/no**

Possibilità di accettare il valore Si/No solo premendo il tasto barra spaziatrice.

- **Gestione campi list/toggle funcs**

All'interno di maschere tipo tendine con dei valori precaricati, è possibile, con il tasto Enter accettare i valori corrispondenti alla riga evidenziata.

- **Messaggio di suggerimento relativo alla informazione corrente**

Sul bordo inferiore maschera con specifica simbologia ad indicare campi con zoom o campo si/no o campo toggle/funcs, list/funcs

[z] zoom

[] campo si/no list toggle

[*] radice stringa (es.: ROS* ricerca tutto ciò che nei primi 3 caratteri presenta il valore richiesto)

PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

- **Cancellazione informazioni logica o fisica da parametro**

Con apposito parametro aziendale attivato è possibile contrassegnare anziché annullare i records di tabelle interessati a tale funzionalità.

Questo meccanismo consente di recuperare in futuro eventuali informazioni che altrimenti andrebbero perse e di decodificare in stampe o consultazioni eventuali informazioni referenziate con records di tabelle dichiarati annullati.

- **Stampe configurabili**

Le stampe rivolte al mondo esterno (bolle, fatture, comunicazioni etc) sono configurabili direttamente dall'utente tramite [testi parametrici](#) in modo dinamico

- **Sospensione programma corrente e passaggio a nuova sessione**

E' possibile sospendere un qualsiasi programma applicativo mediante tasto funzione F7 (Icona) e riabilitare l'intero pannello di Menù Comandi. La chiusura della nuova sessione riapre automaticamente il lavoro sospeso in precedenza.

- **Salto pagina finale su stampe configurabile**

Tramite questo parametro di procedura si stabilisce se la stampante deve fare il salto pagina a fine report, per far sì che questa, riposizioni il foglio correttamente per la stampa successiva.

Alcune stampanti già lo fanno automaticamente, altre devono essere pilotate dal programma.

- **Menu Opzioni Programma Centralizzato**

Consente di attivare una serie di funzionalità tipiche della sessione di lavoro che si sta utilizzando. (valori di default su campi maschera etc.)

- **Ricerca automatica al lancio funzione**

Grazie a questo parametro, legato alla funzione o gestito come parametro generale di tutta la procedura, ogni qualvolta si entra sulla funzione viene eseguita una ricerca delle informazioni in automatico con i criteri standard. In questo modo senza passare dalla funzione di ricerca si può subito andare in modifica, cancellazione o scorrimento, avendo a disposizione tutti i dati su apposita area vuwin.

- **Gestione parametrica cornici grafiche in stampa**

Alcune stampanti, specialmente i vecchi modelli, non permettono di utilizzare la grafica presente sulla maggior parte delle stampe prodotte dalla procedura, pertanto grazie a questo parametro, si può farsi, che vengano generate stampe compatibili senza l'uso della grafica.

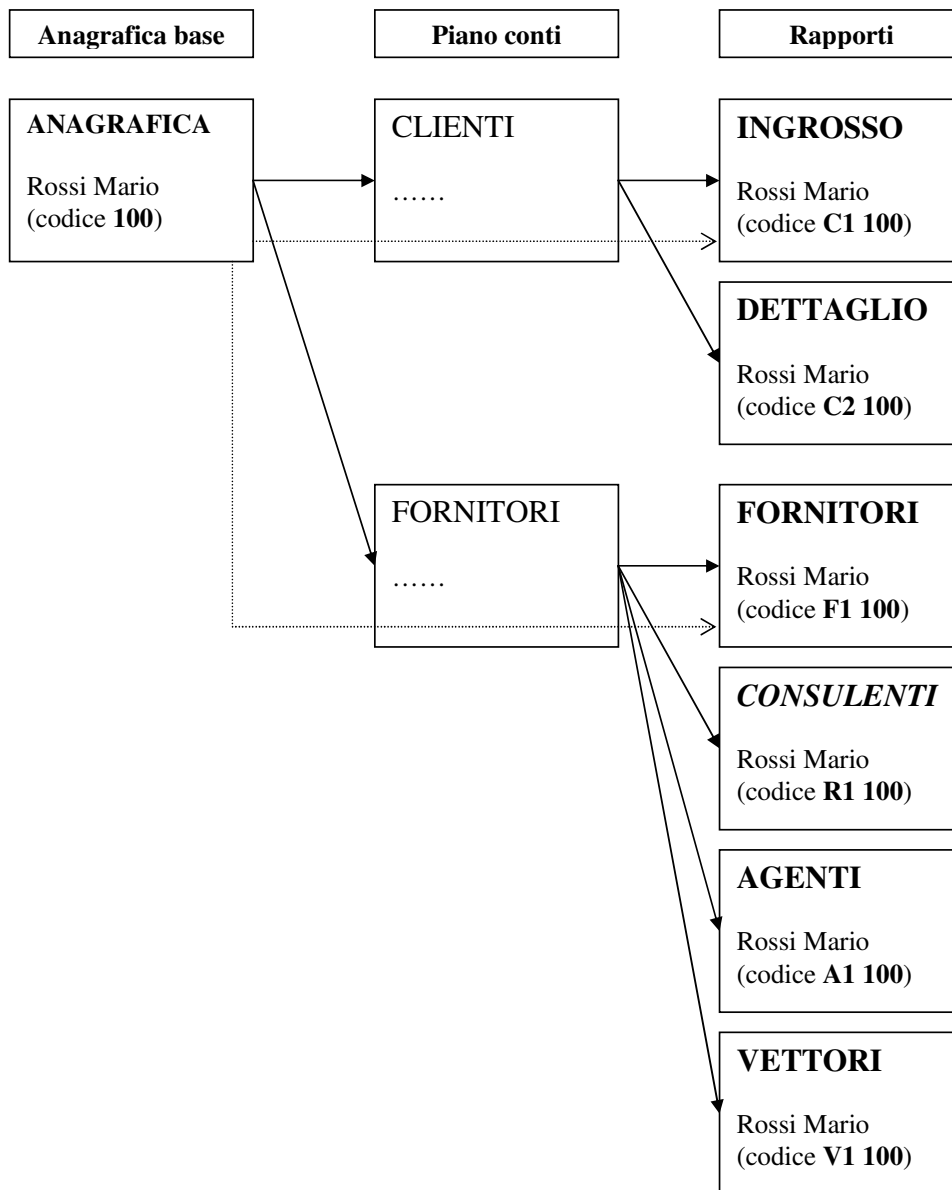
- **Piano Conti con numero livelli configurabile da 2 a 6**

Il piano dei conti è strutturabile da un minimo di 2 ad un massimo di 6 livelli di dettaglio dei codici contabili (ognuno di 6 caratteri alfanumerici).

Con questo parametro si stabilisce quindi quanti sono i livelli di dettaglio che si vogliono gestire.

- Anagrafica soggetti comune per tipologie di rapporti diversi**

Clienti, fornitori, agenti, e quanto altro possa concernere persone o società con i quali si instaura un "rapporto", hanno una codifica univoca e comune (anagrafica base). Su questa poi si agganciano le varie schede aggiuntive che definiscono un certo rapporto. Ad esempio ROSSI MARIO presente in anagrafica può figurare come cliente e come fornitore senza necessità di duplicare i dati anagrafici base.



PARTE I – NOZIONI GENERALI ED AVVIO

- **Dati amministrativi identificabili per rapporto**

La gestione contabile fa sempre riferimento al codice rapporto e non all'anagrafica in tal modo si può avere una diversa classificazione tra la gestione amministrativa e quella del piano dei conti.

- **Abilitazione parametrica alla singola operazione del menu**

Sulla struttura delle funzioni del menù si può impostare una griglia dettagliata di abilitazioni che vanno dal modulo generale, fino alla singola voce del programma. Una funzione può essere preclusa ad un utente e lasciarla abilitata ad un altro gruppo, etc.

- **Gestione base dati esterna**

La procedura non è in alcun modo legata alla base dati. Grazie a ciò questo applicativo può essere utilizzato in accesso nativo, automatizzato con il database Informix Dynamic Server, con il gestore ISAM MicroFocus, o con i più diffusi RDBMS mediante apposita interfaccia ODBC per Windows 32 Bit, o con un misto fra diverse tipologie di organizzazione.

Inoltre la manutenzione di un archivio non implica la ricompilazione o la modifica delle funzioni che lo utilizzano.

- **Sicurezza dei dati/Client Server**

Anche se non si utilizzano RDBMS, con il fileshare del Cobol/2 su file ISAM si possono gestire transazioni, recovery log e c'è la possibilità di archivi distribuiti su rete utilizzando i più diffusi protocolli (TCP-IP, IPX, Named Pipes, etc).

- **Generatore di Report (Codewriter) (Solo Unix)**

Indipendentemente dal tipo di base dati utilizzata, mediante nostra tecnologia, vengono forniti dei dizionari contenenti i legami logici tra le varie tabelle. L'utente, partendo da questi dizionari può generare, in modo facilitato, report per area di competenza utente. Le stampe generate possono essere lanciate direttamente dal menù dell'applicativo, con tutti i normali filtri di abilitazione utente.

Insieme ai dizionari, vengono già fornite delle stampe pronte all'uso che possono anche servire come esempio per l'utente.

- **Spooler “Mitico”**

Con questo modulo è possibile manipolare i report generati con le seguenti funzionalità:

- Modifica stampante di destinazione/numero copie/compressione
- Cancellazione
- Visualizzazione
- Ristampa totale o da pagina a pagina
- Cambio modulo su stampante

Le stampe generate sono gestite tramite appositi “printcap” per le stampe device independent.

Dettagli:

- Lavori bat

1.4.2 Lavori Batch

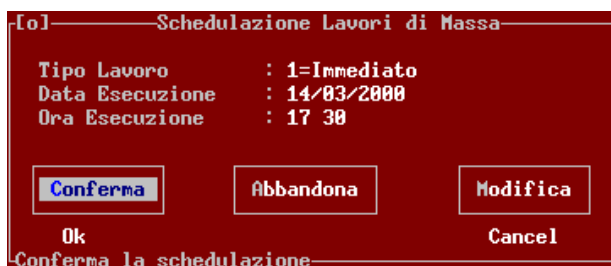
Tutte le elaborazioni batch possono essere eseguite secondo le seguenti modalità:

Immediata (con attesa del termine del lavoro)

Differita ("in background" senza impegnare il video) (solo Unix)

Temporizzata (come differita ma alla data/ora impostata dall'utente) (solo Unix)

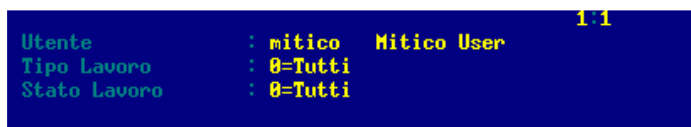
Ogni volta che viene lanciata una funzione di tipo batch, verrà automaticamente aperta una maschera di richiesta conferma selezione dati:



L'utente può confermare o cambiare il tipo di elaborazione proposto:

- Tipo Lavoro:** 1 = immediato
Il video rimane impegnato fino al termine dell'elaborazione
2 = differita
il video viene immediatamente liberato e l'elaborazione ha subito inizio
3 = temporizzato
il video viene liberato e l'elaborazione avrà inizio alla data ora dichiarata nei campi sottostanti
- Data Esecuzione:** data di inizio elaborazione lavoro, gestibile solo per tipo "temporizzato"
- Ora Esecuzione:** ora (hh/MM) di inizio elaborazione lavoro, gestibile solo per fasi temporizzate

Ogni funzione di tipo batch sarà riconoscibile, dalla presenza delle prime tre righe di ogni videata, contenente utente, tipo di lavoro e stato lavoro



1.1 Attività

1.1.1 Attività

Identifica raggruppamenti omogenei di [rapporti anagrafici](#).

Nell'area vendite è possibile dichiarare condizioni e caratteristiche per alcuni codici di attività evitando l'aggiornamento delle singole anagrafiche, rapporto, che possono essere gestite solo per eccezioni.

The screenshot shows a window titled "parametri generali" with a header bar containing "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico". The main area displays a form titled "Tabella Attivita'" with the following fields:

- Codice Attivita': A01
- Descrizione: Meccanica - Elettromeccanica
- Descr. Aggiuntiva: Settore Meccanico - Elettrom.
- Descr. Ridotta: Mecc./Elet
- Numero Listino: L01 Listino Vendita Ingrosso (ITL)

Buttons "Ok" and "Cancel" are visible. A menu on the left lists options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, Fine. The bottom status bar shows "F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt" and a system tray with "SCO-ANSI TCP/IP 01:001".

Codice Attività:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Num. Listino:	per i Clienti è possibile collegare direttamente un numero di listino vendita come default da riproporre in fase di vendita, quando non esistono informazioni ulteriori a livelli inferiori (es.: se non dichiarato nella singola anagrafica cliente)

1.2 Bontà

1.2.1 Bontà

E' possibile, tramite i valori di questa tabella, codificare lo stato di bontà dei [Clienti](#). Attivando questa gestione in procedura Vendite è possibile bloccare immediatamente forniture a clienti con [attività](#) considerate insolventi oppure autorizzare solo vendite con pagamenti contanti.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

[o] Tabella Bontà [-][+]
1:6

Codice Bontà : B01
Descrizione : Eccellente
Descr. Aggiuntiva: Cliente di ottima affidabilità
Descr. Ridotta : Ecc.
Blocco Attività: No Pag. Contanti : No
Ok Cancel
Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancelli
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Codice Bontà:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Blocco Attività:	possibilità di blocco attività con il cliente (SI)
Pag. Contanti:	accettazione di rapporti con il Cliente solo con pagamento in contanti

1.3 Collaboratori

1.3.1 Collaboratori

Definizioni delle tipologie di collaborazioni che i soggetti esterni possono avere con l'Azienda.

I dati inseriti in questa tabella vengono utilizzati in anagrafica [Consulenti](#) e collegati, quindi, alla procedura [Compensi a Terzi](#).

The screenshot shows a graphical user interface for a database application. At the top, a red header bar contains the text 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico'. Below this, a blue window titled 'Tabella Tipi Di Collaborazione' is open. It contains the following fields:

- Codice Tipo Col.: C81
- Descrizione : Consulenza Legale
- Descr. Aggiuntiva: Consulenza x Att. Legali/Legis.
- Descr. Ridotta : Cons. Legal
- Causale x 770 : SC

Buttons for 'Ok' and 'Cancel' are visible. To the left of the main window is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. At the bottom of the application window, a red status bar displays function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The very bottom of the screen shows a system status bar with 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', '01:001', and a series of four small square icons.

Codice Tipo Collab.: campo libero di codifica a scelta dell'Utente
Descrizione: descrizione identificativa del codice
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione
Causale x 770: indicare il quadro della Dichiarazione 770 di competenza

1.4 Divise

1.4.1 Divise

Elenco di tutte le possibili divise oggetto di movimentazione.
(Per motivi di chiarezza consigliamo il rispetto delle codifiche comunitarie).

Cod. Divisa:	campo libero di codifica divisa
Descrizione:	descrizione identificativa del codice divisa
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Numero Decimali:	numero dei decimali gestiti in movimentazione. Tutti i campi valore prezzi o importi per movimenti in valuta, accetteranno solo i decimali ammessi, il meccanismo è valido anche per visualizzazioni e stampe
Cambio Fisso:	inserire per le valute specifiche il relativo cambio fisso (valido solo per le divise appartenenti all'EURO)

1.5 Lingue

1.5.1 Lingue

Codifica delle possibili lingue utilizzate per l'attività contabile e gestionale dell'Azienda.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella Lingue

Codice Lingua : D

Descrizione : TEDESCO

Descr. Aggiuntiva: Nazione Germania

Descr. Ridotta : Tedesco

Ok Cancel

Successiva Informazione (Visualizza)

Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Lingua: campo libero di codifica
Descrizione: descrizione identificativa del codice lingua codificata
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

1.6 Stato

1.6.1 Stato

Nella tabella vengono inseriti gli Stati con i quali si possono avere rapporti. Anche in questo caso consigliamo di codificare secondo gli standard mondiali di identificazioni stati (Nazioni), pur permettendo l'attribuzione di codici con valori liberi.

The screenshot shows a graphical user interface for a database application. At the top, a red header bar contains the text 'parametri generali' and '98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico'. Below this, a blue window titled 'Tabella Stati' is open. It contains a form with the following fields: 'Codice Stato' (value: AD), 'Descrizione' (value: ANDORRA), 'Descr. Aggiuntiva' (empty), 'Descr. Ridotta' (empty), 'Cod. Stato Cee' (empty), 'Divisa' (value: ITL Lira Italiana), and 'Raggruppamento' (value: 4 ALTRI). There are 'Ok' and 'Cancel' buttons at the bottom of the form. To the left of the form is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The 'Ricerca' option is highlighted. At the bottom of the application window, a red status bar displays keyboard shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. Below the status bar is a small toolbar with icons for file operations and a status area showing 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', '01:001', and '0000'.

- Codice Stato:** campo libero di codifica
- Descrizione:** descrizione identificativa del codice Stato
- Descr. Aggiuntiva:** campo di ulteriore dettaglio della descrizione
- Descr. Ridotta:** versione ridotta della descrizione
- Cod.Stato CEE:** sigla ISO per gli stati CEE utilizzata ai fini Intrastat (controllo presente codice su Tabella Stati – [membri CEE](#))
- Divisa:** inserire divisa di riferimento dello stato trattato (controllo presente codice su tabella [Divise](#))
- Raggruppamento:** selezionare il raggruppamento stati (codifica derivante da specifica tabella raggruppamento stati, utile per identificare – ad esempio: stati CEE e non)

1.7 Regioni

1.7.1 Regioni

Codifica delle regioni (per motivi di chiarezza consigliamo di rispettare la codifica standard delle regioni, almeno per quelle di nazionalità italiana). Verranno forniti solo dati precaricati relativi alle regioni italiane.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella Regioni 1:28

Codice Regione : ABR

Descrizione : Abruzzo

Descr. Aggiuntiva:

Descr. Ridotta : ABR

Codice Stato : IT ITALIA

Codice Raggrup. :

Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Regione: codice della regione

Descrizione: descrizione identificativa della regione

Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione

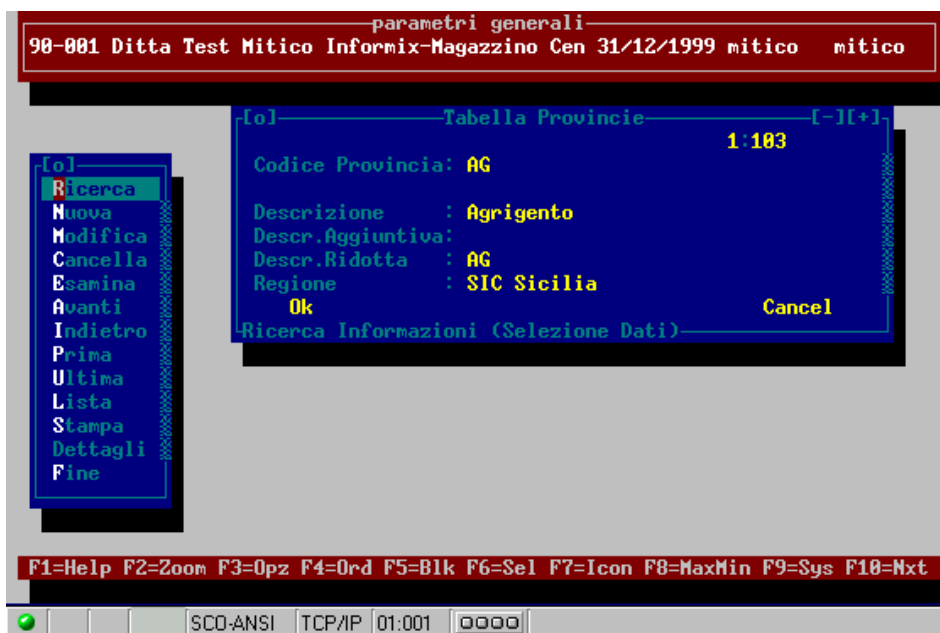
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

Codice Stato: codice stato di appartenenza (decodificato da apposita tabella [stati](#))

1.8 Province

1.8.1 Province

Codifica province regionali (per motivi di chiarezza consigliamo di rispettare la codifica standard delle province, almeno per quelle di nazionalità italiana). Verranno forniti solo dati precaricati relativi alle province italiane.



Codice Provincia: codice della provincia
Descrizione: descrizione identificativa del codice provincia
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione
Codice Regione: codice [regione](#) di appartenenza provincia (controllo presenza codice in apposita tabella regioni – dato obbligatorio)

1.9 Tipi Rapporto

1.9.1 Tipi Rapporto

Il codice di rapporto consente la movimentazione dei conti [clienti e/o fornitori](#) perché rappresenta il legame con il piano dei Conti. Ogni qualvolta viene movimentato il codice di rapporto automaticamente il sistema aggiorna il movimento anche con il codice Piano dei Conti.

Tale possibilità consente di raggruppare in contabilità e dettagliare come movimentazione gestionale (es. in contabilità si fa riferimento ad un unico codice, dettagliabile per ogni singolo rapporto).

Codice Rapporto:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione libera identificativa del tipo rapporto
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Tipo Rapporto:	campo da selezionare tra quelli proposti dal sistema A = agenti F = fornitori C= clienti R = consulenti D= dipendenti V = vettori S= soci L'utente non può inserire valori diversi da quelli fissi definiti dal programma.
Cod.Piano Conti:	codice del Piano dei Conti legato al rapporto (dato obbligatorio)

1.10 Titoli Onorifici

1.10.1 Titoli Onorifici

Titoli onorifici di identificazione [anagrafiche](#).

The screenshot shows a graphical user interface for a database application. At the top, a red header bar contains the text 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico'. Below this, a menu is visible on the left with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The 'Ricerca' option is highlighted. In the center, a window titled 'Tabella Titoli Onorifici' is open, displaying a form with the following fields: 'Titolo Onorifico: T01', 'Descrizione : Dottore', and 'Descr. Ridotta : Dr.'. The form also includes 'Ok' and 'Cancel' buttons. At the bottom of the window, there is a status bar with the text 'F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt'.

Titolo onorifico: campo libero di codifica
Descrizione: descrizione identificativa del codice onorifico
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

1.11 Zone

1.11.1 Zone

Codifica zone di appartenenze [anagrafiche](#).

(Questa codifica permette raggruppamenti anagrafici per utilizzo prevalentemente statistico)

La tabella corrente viene utilizzata anche per la codifica di zone agenti (determinate anche poli di appartenenza).

parametri generali

98-881 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella Zone 1:7

Codice Zona : 281

Descrizione : Italia Nord Orientale

Descr. Aggiuntiva: Veneto, Trentino, Friuli

Descr. Ridotta : It. Nord Or

Codice Raggrup. : 281 Zona Nord Italia

Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Zona: campo libero di codifica della zona

Descrizione: descrizione identificativa della zona codificata

Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione

Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

Cod. 1^ Raggr.to: codice primo [raggruppamento di zona](#)

Cod. 2^ Raggr.to: codice secondo raggruppamento di zona
(i codici di raggruppamento vengono decodificati da apposita tabella di raggruppamento zone, consentano ulteriori raggruppamenti statistici)

1.12 Raggruppamento Zone

1.12.1 Raggruppamento Zone

Raggruppamento di zone già codificate in apposita tabella [Zone](#).

The screenshot shows a legacy application window titled "parametri generali". At the top, a red bar contains the text "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico". Below this, a menu on the left lists options: Ricerca (highlighted), Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main window area displays a form titled "Raggruppamento Zone / Regioni" with the following fields: "Codice Raggr." with value "R01", "Descrizione" with value "Piemonte/Lombardia/Liguria", and "Descr. Aggiuntiva" with value "Pie/Lom/Li". There are "Ok" and "Cancel" buttons at the bottom of the form. A status bar at the very bottom shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt.

Cod. Raggr.: campo libero di codifica
Descrizione: descrizione identificativa del codice raggruppamento
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione

1.13 Membri C.E.E.

1.13.1 Membri C.E.E.

Codifica di tutti gli stati europei appartenenti al raggruppamento C.E.E.

The screenshot shows a graphical user interface for a database application. At the top, a red header bar contains the text 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico'. Below this, a blue window titled 'Tabella Stati Cee' is open, displaying search results for 'Codice Stato Cee: AT' and 'Descrizione : Austria'. A menu on the left side of the window lists various actions: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The bottom of the window features a red status bar with function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The very bottom of the screen shows a system status bar with 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', '01:001', and a small icon.

Cod.Stato CEE: codice ISO dello [Stato](#) Europeo
Descrizione: descrizione identificativa del codice Stato CEE
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione

1.14 Tabella Codici IVA

1.14.1 Tabella Codici IVA

Codici IVA utilizzati dalla procedura.

Dovranno essere codificate tutte le condizioni I.V.A. sia di assoggettamento che di non imponibilità, esenzione, esclusione e di ogni altro regime IVA.

Ogni codice consentirà inoltre la corretta determinazione delle liquidazioni periodiche e della dichiarazione annuale nonché degli allegati della stessa.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 16/03/2000 mitico mitico

[F1] Tabella Codici Iva [F10]

8:9

Codice Iva : 320

Tipo Codice : 2=Indetraibile

Descrizione : Iva indetraibile 50% aliq.20%

Descr. Aggiuntiva : Iva indetraib.al 50% aliq.20%

Descr. Ridotta : 1.50-A.20

Aliquota Iva : 20,00 % Indetraib.ta' : 50

Cod. Iva % Detr. : 020 Aliquota 20%

Allegato Iva : Si Allegato 101/102: No

Allegato art.8 : No Export Cee : No

Codice Plafond :

Ok Cancel

Precedente Informazione (Visualizza)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice IVA:

campo libero di codifica

Tipo codice:

deve essere selezionato una delle alternative stabilite dal sistema
(1=Detraibile; 2=Indetraibile; 3=Esente; 4=Non Imponibile;
5=Rec.Fine Anno)

Descrizione:

descrizione identificativa del codice IVA

Descr. Aggiuntiva:

campo di ulteriore dettaglio della descrizione

Descr. Ridotta:

versione ridotta della descrizione

Aliquota IVA:	inserire obbligatoriamente l'aliquota IVA per tutti i tipi codice 1- 2 - 5
% Indetraibilità:	percentuale da inserire obbligatoriamente per tutti i codici con tipo = 2
Cod.IVA % detraib.:	definisce a quale codice IVA è imputabile l'importo detraibile. Da indicare nel caso in cui il tipo movimento è = 2 (indetraibile) e la % di indetraibilità è diversa 100
Allegato IVA:	definire se il codice trattato deve essere esposto nell'allegato
Allegato 101/102:	definire se il codice trattato deve essere esposto il allegati 101/102 (si/no)
Allegato art.8:	definire se il codice trattato deve essere esposto nell'allegato fornitori assoggettato ad articolo 8 (ESPORTAZIONI)
Cod.Plafond:	decodificato da apposita tabella Plafond Iva
Export CEE:	va indicato il valore SI per i codici IVA utilizzati per l'esportazione verso Paesi Cee (es. art.41). Questa informazione è necessaria per la corretta compilazione della dichiarazione Iva mensile (P2).

1.15 Pagamenti

1.15.1 Dati di Testata Tabella Pagamenti

Codifica libera delle condizioni di pagamento utilizzate dall'Azienda.

Per ogni codice è necessario caricare due fasi, una di dati testata, composta di informazioni valide per tutta la condizione di pagamento, ed un'altra di dettaglio composta da tante righe (max 36) quante sono le scadenze del pagamento corrente.

E' possibile gestire con stesso codice, diverse modalità di pagamento

(es.: 50% con pagamento RB Ricevuta Bancaria

50% con pagamento RD Rimessa Diretta)

La procedura elaborando i dati presenti nei singoli codici provvede al calcolo automatico delle scadenze e dei giorni medi.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella Pagamenti
Codice Pagamento: P90
Descrizione : Pagamento Misto RD / RB
Descr. Aggiuntiva: RD Imp. Iva-Residuo 30 RD 90 RB
Numero Scadenze : 3 Addeb. Bolli : Si
Tipo Intervallo : 2=Giorni Tipo Calcolo: 1=Commerc.
Decor. Pagamento: 1=Fattura Fine Mese : No

Dettaglio Rate Pagamenti
Dilaz. Tipo Pagamento xImp. xIva
30 CO Contanti 100,00
30 RD Rim.Dir. 50,00
90 RB Ric.Banc. 50,00

Mesi o Giorni di Dilazione Pagamento

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 16:029

Dati di testata Tabella Pagamenti

Codice Pagamento: campo libero di codifica modalità pagamento
Descrizione: descrizione identificativa del codice pagamento
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Num. Scadenze: numero di rate che compongono il pagamento (calcolate in automatico dal sistema)

Addebito bolli:	SI = le spese bolli sugli effetti vengono addebitate automaticamente (riferimento alla tabella parametri di configurazione (COGE – tipo record: SPESEINC) NO = non vengono addebitate spese
Tipo Intervallo:	determina l'intervallo di scadenza in giorni o mesi (scelta obbligata) Questo parametro stabilisce l'unità di calcolo relativa alle condizioni di ogni singolo dettaglio (giorni/mesi)
Tipo Calcolo:	tipo calcolo utilizzando il calendario commerciale o reale Commerciale = 360 giorni Reale = giorni effettivi dell'anno secondo il calendario gregoriano
Decorr.Pagamento:	la data di inizio calcolo decorrenza pagamento può decorrere: 1 = dalla data di fattura 2 = dalla data del documento eventuale di trasporto di riferimento
Fine Mese:	spostamento della scadenza calcolata obbligatoriamente a fine mese corrente (si/no)
Giorni fissi:	è possibile stabilire un primo ed un secondo giorno fisso di scadenza. In presenza di giorni fissi dichiarati, le scadenze calcolate vengono spostate al giorno fisso più vicino e maggiore delle date calcolate.
Mesi Esclusi:	si possono dichiarare da 1 a max 2 mesi che dovranno essere esclusi dal calcolo delle scadenze. In presenza di tali informazioni le date calcolate verranno posticipate escludendo dal calcolo il totale dei giorni che compongono i mesi oggetto della esclusione
Decorr.Calcolo:	mese e giorni di inizio calcolo decorrenza date di scadenza. La presenza di questo parametro sostituisce integralmente ed in modo prioritario la formazione della data di partenza per il calcolo scadenze. Se il mese ed il giorno di movimentazioni sono inferiori del mese /giorno di decorrenza come anno di decorrenza viene assunto l'anno del movimento, altrimenti viene considerato anno del movimento + 1 Es.1: data movimento: 15/5/1999 decorrenza calcolo: 10/10 data calcolata di inizio calcolo: 10/10/1999 Es.2: data movimento: 15/11/1999 decorrenza calcolo: 10/10 data calcolata di inizio calcolo: 10/10/2000
% Sconto Finanz.:	rappresenta lo sconto finanziario legato alle condizioni di pagamento
% Var.Provv.:	tramite le condizioni di pagamento è possibile variare le provvigioni agenti in positivo o negativo in valore assoluto

Dettagli

- [dettaglio tabella pagamento](#)

1.15.2 Dati di Dettaglio Tabella Pagamenti

Tipo pagamento:	dato obbligatorio che identifica il tipo di pagamento (es.. RB = ricevuta bancaria, RD = rimessa diretta) Le informazioni digitabili sono controllate da tabella “parametri vari” (tipo rec : TIPOPAG).
% Imponibile:	percentuale di quota imponibile imputabile alla rata corrente default per nulla detto 100%
% IVA:	percentuale di quota IVA imputabile alla rata corrente default per nulla detto 100%

1.16 Contatori

1.16.1 Contatori

Questa funzione consente la gestione di codici contatori utilizzati dalla procedura, determinandone le caratteristiche specifiche.

Esistono due tipologie di contatori; una definita fissa dal sistema, quindi non modificabile dall'Utente (riconoscibile dall'ultimo campo della maschera con valore = SI), e l'altra a libera codificazione dell'Operatore.

Una volta impostati i contatori necessari al funzionamento dell'intera procedura, non è necessaria una manutenzione continua, in quanto il sistema provvede automaticamente al ripristino valori al cambio anno. Non esistono problemi di accavallamenti di registrazioni, il tutto viene pilotato dal tipo di registrazione (anno solare, anno fiscale / progressivo).

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella Contatori 1:27

Codice Contatore: BOLUEN

Descrizione : Documento Trasporto

Descr. Aggiuntiva:

Valore In. Cont. :

Tipo Numerazione: 1=Anno Solare

Numeraz. x Serie : No

Data Ult. Stampa: / / Ass. da Proc.: No

Sf1=Crea Sf3=Modifica Sf6=Annulla
Ok Cancel

Nuova Informazione (Inserimento)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Contatore: campo libero di codifica per tutti i contatori non fissati dal sistema
Descrizione: descrizione identificativa del codice contatore
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore descrittivo della descrizione

Valore in Cont.: valore iniziale del contatore elaborato al cambio anno
(nel caso in cui non viene stabilito un valore, il sistema riparte automaticamente dal num.1)

- Tipo Numerazione:** selezionare una tipologia proposta dal sistema:
1 = anno solare
(si determina il cambio contatore al 31/12 di ogni anno)
2 = anno fiscale
(si determina il cambio contatore ad ogni superamento della data limite finale di periodo contabile (vedi parametri vari Tipo Rec.: PERIODI) con il quale l'Azienda lavora
3 = progressiva
(nessun azzeramento è previsto – l'incremento continua per tutto il periodo di utilizzo dell'applicativo)
- Numeraz. x Serie:** possibilità di numerare separatamente per serie di documenti (si/no)
Se dichiarato parametro SI numerazione separata per serie, è obbligatorio caricare con tasto funzione "SF1 = Crea" il numero massimo di serie che potranno essere utilizzate. Tale codifica si compone di 2 caratteri alfanumerici, liberi nella loro imputazione e di una altrettanto libera descrizione di identificazione. Il numero di attività di serie è illimitata e viene richiesta attraverso una maschera di tipo detail.
- Data ultima stampa:** visualizza la data di ultimo trattamento contatore corrente
- Ass.to Procedura:** valore SI assegnato automaticamente dalla procedura per tutti i codici contatori fissi. La modifica da parte dell'utente dei contatori di tipo assegnato (si) può essere relativa solo a valori di dettaglio (vedi valore numerico del contatore), non può essere estesa ad informazioni di testata, in quanto si rischierebbe una criticità di alcune procedure collegate (es. vedi Registri IVA).

Tasti funzione

I tasti funzione esposti in maschera, consentono il trattamento in creazione/modifica/cancellazione delle informazioni di dettaglio contatori.

L'utilizzo di tali funzioni dovrebbe essere per l'Amministratore del Sistema solo di tipo sporadico in quanto in assenza di record imputati, la procedura provvede automaticamente alla creazione degli stessi.

Soltanto i contatori separati per serie necessitano interventi, in quanto il sistema non riesce automaticamente alla loro determinazione.

Per tipi contatori speciali tipo Registri Iva e Libro Giornale con il tasto SF2 è possibile gestire delle informazioni che riportano i progressivi dell'ultima elaborazione (es. per LIBGIO vengono esposti oltre al numero di giornale anche i progressivi dare e avere).

1.17 Testi Parametrici

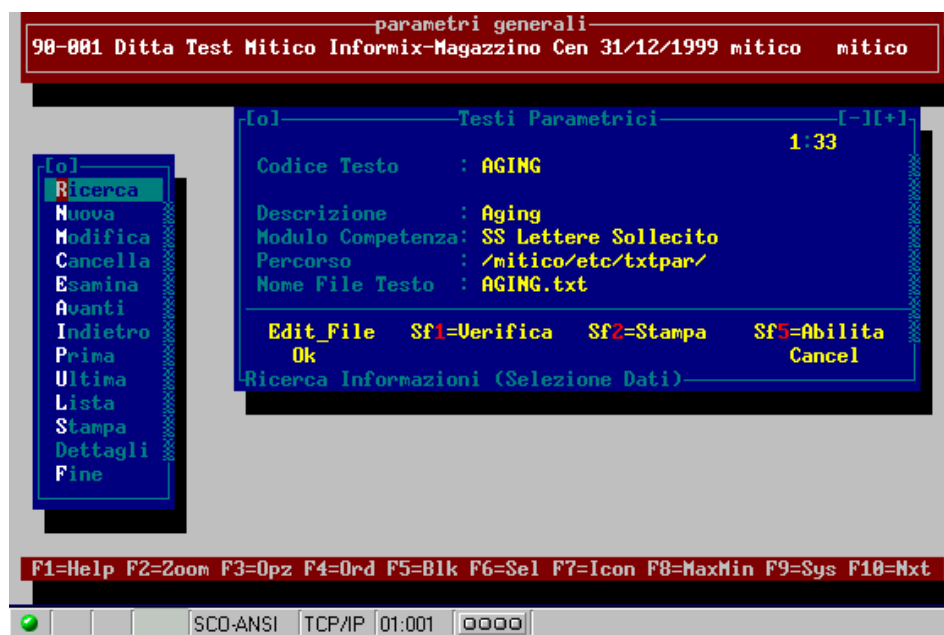
1.17.1 Testi Parametrici

Il Prodotto è predisposto alla produzione di reportistica attraverso uno specifico modulo di testi parametrici.

Mediante il disegnatore di maschere LNF è possibile disegnare dei report in forma relativamente libera, utilizzando un formalismo di variabili di identificazione (vedi parametri vari Tipo Rec.: VARTXT), con apposita funzione viene generato un file testo richiesto dalla funzione corrente.

Nello standard Mitico, per ogni funzione aperta al parametrico viene fornito come standard un testo di default.

E' importante ricordare che ad ogni aggiornamento di release i testi presenti sotto la directory "txtpar" verranno ricoperti perché considerati standard. L'Utente dovrà parcheggiare i suoi documenti parametrici sotto altre direttrici.



Codice Test: campo libero di codifica

Descrizione: descrizione identificativa del codice testo

Modulo Competenza: modulo di competenza del testo parametrico (parametri vari tipo rec: MODAPP) serve ad identificare l'elaborazione di soli testi parametrici omogenei

Percorso: (es.: in area contabile verranno utilizzati solo moduli di tipo cg)
PATH di ricerca del testo parametrico (ubicazione fisica del file
testo da elaborare per la produzione del report)

Nome File Testo: nominativo che identifica il file testo parametrico

Funzioni Aggiuntive

Edit_File: permette la modifica del file testo (importante mantenere i
formalismi necessari al funzionamento dei testi parametrici (vedi
disegnatore testi parametrici)

SF1 = verifica verifica la validità del testo parametrico, effettua dei controlli formali
e di appartenenza a moduli abilitati delle variabili dichiarate nello
stesso

SF2 = stampa propone una stampa di prova del testo mascherando le variabili con
caratteri jolly per controllo posizioni campi.

1.18 Tabella A.B.I.

1.18.1 Elenco A.B.I.

In questa tabella sono caricati i codice A.B.I. del sistema bancario.
 Informiamo, comunque che i dati vengono caricati direttamente tramite supporto magnetico fornito da Istituti Bancari.

Codice A.B.I.: campo di codice ABI della banca
CIN: valore di controllo validità campo
Descrizione: descrizione identificativa del codice

1.19 Elenco C.A.B.

1.19.1 Elenco C.A.B.

In questa tabella sono caricati i codice CA.B. del sistema bancario.

Anche per i codici C.A.B. i dati possono essere caricati direttamente da supporto magnetico fornito dagli Istituti Bancari.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

Tabella C.A.B. 1:2000

Codice A.B.I. : 1005
Codice C.A.B. : 1000
Cin : 9

Rag.Soc.Banca : BANCA NAZIONALE DEL LAVORO SPA
Agenzia : FILIALE DI TORINO
Indirizzo : VIA XX SETTEMBRE,40

C.A.P. :
Città : TORINO
Provincia : TO Torino

Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice A.B.I.: valore da inserire obbligatoriamente, già caricato nella tabella “[Elenco A.B.I.](#)” (precedentemente descritta)

Codice C.A.B.: campo di codice CAB di agenzia dell’Istituto Bancario trattato

CIN: valore di controllo

Rag.Soc.Banca: campo caricato direttamente dal sistema con la digitazione del codice A.B.I.

Agenzia: digitare l’agenzia di trattamento della Banca attiva

Indirizzo: indirizzo dell’agenzia

C.A.P.: Codice Avviamento Postale dell’agenzia

Città: Città dell’agenzia

Provincia: [provincia](#) dell’agenzia

2.1 Dati Anagrafici di Base

2.1.1 Dati Anagrafici Clienti/Fornitori

In questa fase vengono trattati i dati anagrafici di base di tutte le figure aventi rapporto con la Società ([clienti](#) / [fornitori](#) / [agenti](#) / [consulenti](#) / [vettori](#) / [dipendenti](#)) senza distinzione del tipo di rapporto; permettendo così di creare una sola anagrafica e personalizzarla con più tipi di rapporto.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

[F1] Dati Anagrafici Di Base [F10]

Codice : 1 Chiave Ric.: 1:3
Ragione Sociale : BIANCHI MARCO S.P.A.
Indirizzo : Impresa trasf. Chimiche
Via A. Dante, 37
loc. traverse bruciate
Località / Cap : MANTOVA 46100
Provincia : MN Mantova
Stato : IT ITALIA
Codice Fiscale : 00081390643
Partita Iva : 00081390643
Lingua : ITA ITALIANO
Titolo :
Persona Fisica : No Fido Concesso :
Ok Cancel

Sf1=Note Sf3=S. Leg. Sf5=Rapp. Sf7=Cont. Sf9=Ind. Alt.
Ok

F1=Help F2=Zoom Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

SCD-ANSI TCP/IP 01:001

Codice:	numerazione progressiva automatica di 6 caratteri numerici
Chiave Ricerca:	contrassegna anagrafica con 10 caratteri liberi
Ragione Sociale:	descrizione identificativa del codice
Indirizzo:	indirizzo dell'anagrafica
Località/CAP:	località e Codice Avviamento Postale del Cliente/Fornitore
Provincia:	provincia del Cliente/Fornitore
Stato:	Stato di appartenenza Cliente/Fornitore
Codice Fiscale:	codice fiscale del Cliente/Fornitore; il programma controlla che il dato inserito sia formalmente corretto

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

Partita Iva: Partita Iva del Cliente/Fornitore. Il programma controlla la validità del valore inserito. Da parametro ditta è possibile controllare e bloccare l'inserimento di codici uguali.

Lingua:	il sistema propone la lingua italiana, variare il dato per lingua diversa (precedentemente caricata nella tabella " Codici Lingua ")
Titolo:	titolo onorifico (da apposita tabella " Titoli Onorifici ")
Persona Fisica:	il sistema propone automaticamente NO = persona giuridica, variare con Si = per persona fisica
Fido Concesso:	è possibile definire un limite massimo di fido concedibile a Clienti; questo valore verrà controllato dal sistema in fase di ordini/fatturazione clienti.

Nella fase di modifica di un codice di anagrafica è possibile utilizzare le ulteriori seguenti possibilità:

Tasti Funzione

SF1:	Note aggiuntive Si apre una finestra nella quale si possono memorizzare delle note legate al soggetto. E' possibile dichiarare quali descrizioni debbano automaticamente essere stampate in alcuni documenti, contrassegnando le righe interessate con il tipo documento (es. FT = fatture, DT = documento trasporto, etc.)
SF3:	Sede Legale Il sistema gestisce i dati della sede legale, utilizzati per la documentazione fiscale Si devono inserire i dati richiesti quali: ragione sociale, indirizzo, Cap, Città, Provincia, Città
SF5:	Rapporto Apertura maschera che evidenzia quali rapporti possono essere gestiti per il soggetto corrente, il carattere "*" alla sinistra del codice significa rapporto aperto; la selezione della riga interessata determina l'apertura della maschera per la gestione di tutti i dati gestionali rapporto.
SF7:	Contatti Gestione di informazioni specifiche di riferimento soggetto (vedi contatti anagrafici)
SF9:	Indirizzi Alternativi Possibilità di memorizzare indirizzi alternativi fino ad un massimo di 990. Tali informazioni verranno, ove richiesto, utilizzate in fase di spedizione o di acquisizione merce.

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

2.2 Dati Rapporto

2.2.1 Dati Rapporto

In questa scheda vengono sviluppati i codici anagrafici “neutri” inseriti nella funzione “[Dati Anagrafici di Base](#)”.

Con questa funzione si definisce il tipo di rapporto o rapporti aventi una anagrafica di base e tutti gli ulteriori dati specifici occorrenti per una corretta ed automatica utilizzazione delle successive funzioni riferite ad un codice anagrafico.

Solo dopo aver caricato le queste informazioni gestionali di rapporto, sarà possibile movimentare il codice.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 11/01/2000 mitico mitico

Informazioni Anagrafiche Aggiuntive

Codice : 1 BIANCHI MARCO S.P.A.

Codice Rapporto : C C Clienti

Codice Pagamento: P22 RIC.BANCARIA 30 GG. D.F. F.M.

Giorni Fissi : Mesi Esclusi: 8

Codice Abi : 1010 BANCO DI NAPOLI

Codice Cab : 89860 SPORTELLI DI GRICIGNANO DI AVE

Codice Banca ap.: DD1041 BANCHE C/C PASSIVO

Divisa : ITL Lira Italiana

Codice Attivita': A01 Meccanica - Elettromeccanica

Codice Zona : 201 Italia Nord Orientale

Codice Resa : 1 AFFRANCATO

Iva Sospesa : Si All.Iva: Si Stato Rapp.: No

Soggetto Irpef : No

Dati_Agg. Sf1=Note Sf3=Clienti Sf4=Agenti Sf5=Consul.

Sf6=Param Sf7=Contatti Sf9=Ind.Al.

Ok Cancel

Modifica Informazione Corrente

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

- Codice:** codice anagrafica di base già esistente
- Codice Rapporto:** in questo campo deve essere definita la natura dell'anagrafica base, selezionare quindi il tipo che si deve creare (valori della tabella [Tipo Rapporto](#))
- Cod. Pagamento:** condizione di pagamento referenziato in apposita tabella ["Pagamenti"](#)
- Giorni Fissi:** possibilità di stabilire i giorni, all'interno del mese di scadenza, ai quali deve essere spostata la data di scadenza
- Mesi Esclusione:** mesi eventuali durante i quali non devono scadere pagamenti
- Codice A.B.I.:** campo codice ABI da apposita tabella ["ABI"](#)
- Codice C.A.B.:** campo codice CAB da apposita tabella ["CAB"](#)
- Cod. Banca Appoggio:** codice banca appoggio da apposita tabella

Divisa:	il sistema propone la Lira Italiana, variare se necessario (tabella divise)
Codice Attività:	attività del soggetto (da apposita tabella "Attività")
Codice Zona:	zona di appartenenza (da apposita tabella "Zona")
Codice Resa:	campo da trattare solo nel caso in cui viene utilizzata la procedura "Magazzino" (caricamento dati nella tabella "Modalità Resa")
Iva Sospesa:	definire se trattare la sospensione Iva (SI/NO)
Allegato IVA:	il sistema propone per default la condizione di includere il codice nell'Allegato Iva, digitare no per escludere
Stato Rapporto:	per default il codice rimane libero, digitare SI per bloccare la movimentazione

In base alla tipologia di rapporto è possibile specializzare informazioni, attraverso l'utilizzo di appositi tasti funzione parlanti, che verranno abilitati solo se congruenti con il tipo di anagrafica corrente. I tasti abilitati sono:

- [dati aggiuntivi](#)
- [SF1 Note](#)
- [SF3 Clienti](#)
- [SF4 Agenti](#)
- [SF5 Consulenti](#)
- [SF6 Parametri](#)
- [SF7 Contatti](#)
- [SF9 Indirizzi Alternativi](#)

2.2.2 Dati rapporto – Dati Aggiuntivi

Possibilità di dettagliare ulteriori condizioni relative al rapporto anagrafico in trattamento

Codice Esenzione Iva:	codice esenzione Iva
Lettera Intenti:	dettagliare i dati del documenti d'intenti d'esenzione ricevuta
Numero C/C:	numero C/C
Corrispondente:	libero
Chiave Ricerca:	criterio di identificazione di 10 crt
Tempo Medio Consegna:	campo abilitato solo per i Fornitori – esamina il tempo di consegna medio calcolato
Cod.Automezzo:	automezzo generalmente utilizzato (da apposita tabella)

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

2.2.3 Dati Rapporto – SF1: Note Aggiuntive

Si apre una finestra nella quale si possono memorizzare delle note legate al soggetto. E' possibile dichiarare quali descrizioni debbano automaticamente essere stampate in alcuni documenti, contrassegnando le righe interessate con il tipo documento (es. FT = fatture, DT = documento trasporto, etc.)

2.2.4 Dati Rapporto - SF3: Cliente

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 19/01/2000 mitico mitico

[ol] Informazioni Anagrafiche Aggiuntive [-][+]
1:7

[ol] Informazioni Anagrafiche Clienti [-][+]
Fido Concesso : 500000 Fido Assicurato:
Codice Bontà' : B02 Parziale Affidabilità
Agente / %Prov.
2^ Agente / %Rip.:
Num. Listino Ven.:
Categoria Sconto:
Addebito Spese : 1 Rag. Bolle: 2 Rag. Effetti : 2
Emissione Riba : Si Em. Soll. : Si Fascia R. Iva :
Sconti Testata : % % %
1^ Cod. Addebito :
2^ Cod. Addebito :
3^ Cod. Addebito :
Giorni Chiusura :
Ok Dati_Spedizione
Limite di Massima Affidabilità Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 07:038

Fido Concesso: fido concesso al rapporto anagrafico corrente. La somma dei fidi degli eventuali rapporti clienti, della stessa anagrafica non può superare il totale se dichiarato in anagrafica base. Il valore viene sempre moltiplicato per il coefficiente dichiarato nei parametri ditta.

Fido Assicurato: valore fido concesso da Enti Assicurativi, utilizzato in fase di convalida ordini vendite. Il valore viene sempre moltiplicato per il coefficiente dichiarato nei parametri ditta.

Codice Bontà: identifica il livello di [bontà](#) del cliente (da apposita tabella)

Agenti:	definizione di un primo ed eventualmente secondo agente di default sul cliente. Con la percentuale di provvigione relativa al primo agente e quella di ripartizione relativa al secondo.
Listino Vendite:	numero di listino vendita eventualmente associato al singolo cliente
Categoria Sconto:	codice della categoria sconto cliente (decodificato in apposita tabella) permette il trattamento listini di vendita per cliente; sostitutivo sul codice attività se attivo parametro aziendale
Addebito Spese:	addebito spese di incasso (si/no) su documenti di vendita
Raggr.to Bolle:	definizione del criterio di raggruppamento documenti di trasporto in fattura: <ul style="list-style-type: none"> 1 = nessun raggruppamento 2 = raggruppamento attivo (a parità di condizioni i documenti selezionati confluiscono in una unica fattura) 3 = raggruppamento attivo con spostamento alla fine del mese dell'emissione fattura
Raggr.to Effetti:	criterio di raggruppamento effetti <ul style="list-style-type: none"> 1 = nessun raggruppamento 2 = raggruppamento attivo per effetti di stessa natura nel periodo selezionato 3 = raggruppamento effetti attivo con spostamento a fine mese dell'effetto generato
Emissione Ri.Ba.:	emissione ricevute bancarie elettroniche si/no. Se "SI" non necessita stampa documenti, in quanto attivo modulo di spedizione mediante supporto magnetico
Emiss. Solleciti:	cliente da inserire nella procedura di solleciti automatici si/no
Fascia Riduz.Iva:	numero di fascia di riduzione IVA di appartenenza cliente Valori ammessi: 1 = fascia 1 2 = fascia 2 3 = fascia 3
Sconti:	sconti concessi al cliente da 1 a 3 Gli sconti possono essere gestiti a percentuale o valore in base ai criteri definiti in parametri aziendali.
Addebiti:	Definizione di massimo 3 codici di addebiti da proporre in automatico per le movimentazioni relative al cliente corrente (vedi tabella addebiti)
Giorni Chiusura:	utilizzo statistico, consente di individuare il periodo giornaliero di apertura del cliente

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

2.2.5 SF3 - Dati Spedizione:

Bottone di selezione informazioni utilizzabili in fase di spedizione proposti come defaults.

The screenshot shows a multi-screen application. At the top, a red header bar displays 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/09/2000 mitico mitico'. Below this, a menu on the left lists options: Ricerca, Nuova, **Modifica**, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main window is divided into several sections. The top section, 'Informazioni Anagrafiche Aggiuntive', is currently empty. Below it, 'Informazioni Anagrafiche Clienti' contains fields for 'Fido Concesso' (500000), 'Fido Assicurato', 'Codice Bonta' (B02), 'Parziale Affidabililta'', 'Agente / %Prov.', '2^Agente / %Rip.', 'Num. Listino Ven.', 'Categoria Sconto', 'Addebito Spese' (1), 'Rag. Bolle' (2), 'Rag. Effetti' (2), 'Emissione Riba' (Si), 'Em. Soll.' (Si), 'Fascia R. Iva', and 'Sconti Testata' (,00+%, ,00+%, ,00+%). The bottom section, 'Dati per la Spedizione', includes 'Tipo Trasporto' (2=Destinatario), 'Caus.' (DDT), 'Tipo Doc.' (SF), 'Codice Vettore', 'Codice 2^Vettore', 'Codice 3^Vettore', and 'Indirizzo Alt.'. At the bottom of the main window, there are 'Ok' and 'Cancel' buttons, and a status bar with 'F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt'. The bottom-most bar shows 'SCO-ANSI TCP/IP 17:059' and a green status icon.

- Vettori: ammesso solo per tipo trasporto = vettore
Sono consentiti fino ad un massimo di 3 vettori. I codici selezionati devono essere presenti in anagrafica vettori.
- Ind.Alternat.: eventuale codice di [indirizzo cliente](#); se presente proposto in vendita per nuovi documenti
- Causale di vendita: eventuale codice di causale di magazzino proposta come data di default per vendite su cliente corrente
- Tipo documento: eventuale codice tipo documento proposto in chiusura lista di vendita per cliente attivo

2.2.6 Dati Rapporto - SF4: Agenti

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/12/1999 mitico mitico

[ol]-----Informazioni Anagrafiche Aggiuntive-----[-][+]

1.1

Codice : 7 ROSSI GIORGIO

Codice Rapporto : A A Agenti

[ol]-----Dati Aggiuntivi Agente-----[-][+]

Agente Capo Area:

Perc.Provvigioni: 4,00

Tipo Agente : 2=Pers.Fisica

Agente Esclusivo: Si

Data Inizio Rap.: 01/05/1996

Data Fine Rap.: / /

Matric. Enasarco: 4365641

Tipo Trattamento: 1=Iva/Enasarco

Tipo Est.Conto : 0=Par.Aziendale

Provv. in Divisa: No

Calcolo Provv. : 0=Parametro Aziendale

Totalizzatori Sf1=Soci Agenti Sf6=Annulla

Ok Cancel

[z] Codice Capoarea

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 09:039 0000

Capo Area: eventuale Agente capo area dal quale il soggetto corrente dipende (il dato deve essere presente su anagrafica agenti)

Perc.Provvigioni: percentuale provvigioni concesse all'agente

Tipo Agente: tipologia dell'agente:
 1 = società di capitali
 2 = persona fisica
 3 = società di persone

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

Agente Esclusivo:	agente con mandato di esercizio esclusivo si/no
Data Contratto:	data di inizio e fine rapporto di agenzia
Matric. Enasarco:	matricola Enasarco Agente, obbligatorio per la gestione della procedura Enasarco Agenti
Tipo Trattamento:	tipo di trattamento agente: 0 = nessun trattamento 1 = trattamento del calcolo Iva + Enasarco 2 = trattamento del solo calcolo Enasarco 3 = trattamento del solo calcolo Iva
Tipo di E/C:	tipo di calcolo estratto conto Agente 0 = come da parametro aziendale (il parametro aziendale potrà essere solo 1, 2 o 3) 1 = calcolo estratto conto su fatturato 2 = calcolo estratto conto su incassato 3 = calcolo estratto conto su maturato
Provv.in divisa:	calcolo provvigioni in divisa estera si/no
Calcolo Provvig.:	modalità di calcolo provvigioni 0 = come da parametro aziendale (il parametro aziendale potrà essere solo 1, 2 o 3) 1 = da dati anagrafici calcolo provvigioni utilizzando percentuali caricate su anagrafica agente oppure su articoli di magazzino 2 = da griglia agenti calcolo utilizzando percentuali caricate su tabelle di griglie agenti 3 = da griglie sconti calcolo mediante l'utilizzo di griglia di sconto

Ulteriori Informazioni:

- [Totalizzatori](#)

Tasti funzione:

- [SF1 / SF6](#)

2.2.7 SF4 - Dati Aggiuntivi

Totalizzatori: apposito bottone per la gestione di totalizzatori agente relativi a provvigioni Enasarco e Firr.

2.2.8 SF4 - Tasti Funzione

SF1: Soci Agenti
Consente la gestione di un progressivo socio Agente e la memorizzazione di informazioni anagrafiche e gestionali utili alla compilazione di appositi registri della procedura agenti

SF6: Annulla
Consente l'annullamento dell'informazione corrente.

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

2.2.9 Dati rapporto - SF5: Consulenti

Apertura maschera specifica per consulenti oppure agenti/consulenti.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 07/01/2000 mitico mitico

[F1] Trattamento Singolo Rapporto [F2]

Codice : 8 VERDI GIUSEPPE

[F3] Informazioni Anagrafiche Consulenti [F4]

Sesso : 1=Maschile Data Nascita:13/09/1960
Comune nascita : FIRENZE
Prov. di nascita: FI Firenze
Stato di nascita: IT ITALIA
Residente Italia: Si
Cod. Versamento : 1040 Professionisti / Coll.Occas.
Tipo Consulenza : C03 Consulenza Tecnica
Ritenuta Irpef : 20,00 Quota Imponibile: 100,00
Ritenuta INPS : 12,00 Quota Imponibile: 95,00
Carico Consulen.: 1,00 Carico Societa' : 2,00
Tipo Ripar. INPS: 2=Quota

Ok Sf6=Annulla
Cancel

Comune di Residenza

F1=Help F2=Zoom

SCO-ANSI TCP/IP 09:041

Sesso:	tipo di sesso maschile / femminile
Data Nascita:	data nascita del soggetto
Comune:	comune di nascita del soggetto
Provincia:	provincia di nascita
Stato:	stato di nascita
Resid.in Italia:	si / no
Cod.Versamento:	tipo codice versamento Irpef (da apposita tabella)
Tipo Consulenza:	codice causale di consulenza (da apposita tabella "collaboratori")
Ritenuta Irpef:	percentuale di ritenuta Irpef
Quota Imp.Irpef:	percentuale di quota imponibile Irpef
Ritenuta Inps:	percentuale di ritenuta imponibile Inps
Quota Imp.Inps:	percentuale di quota imponibile Inps
CaricoConsulente:	in base al tipo di ripartizione di seguito definito, specificare la quota o percentuale Inps a carico del consulente
Carico Società:	in base al tipo di ripartizione di seguito definito, specificare la quota o percentuale Inps a carico della società
Tipo Ripart.Inps:	tipologia di ripartizione ritenuta Inps: a quota (es: 1/3 a carico del consulente e 2/3 a carico della società) a percentuale

Tasti Funzione

SF6: all'interno di questa maschera è possibile comandare l'annullamento dell'operazione corrente e relativa perdita informazione

2.2.10 Dati rapporto - SF6: Altri Parametri aziendali

Ove richiesto è possibile specializzare delle informazioni ulteriori legate al rapporto. Generalmente questa esigenza è legata all'azienda che intende integrare il prodotto standard con propri software verticali.
Per dettagli del tasto si rinvia al paragrafo ["Parametri Rapporto"](#).

2.2.11 Dati rapporto - SF7: Contatti Anagrafici

Gestione di informazioni specifiche di riferimento soggetto (vedi contatti anagrafici)
Per dettagli del tasto si rinvia al paragrafo ["Contatti"](#).

2.2.12 Dati rapporto – SF9: Indirizzi Alternativi

Possibilità di memorizzare indirizzi alternativi fino ad un massimo di 990.
Tali informazioni verranno ove richiesto utilizzate in fase di spedizione o di acquisizione merce.
Per dettagli del tasto si rinvia al paragrafo ["Indirizzi Alternativi"](#).

2.3 Parametri Rapporto

2.3.1 Parametri Rapporto

Consente di personalizzare la maschera in base alle esigenze dell'azienda e di memorizzarvi delle informazioni specifiche in aggiunta a quelle già presenti in anagrafica.

E' possibile utilizzare fino ad un massimo di 10 campi di tipo date, 10 di tipo numerico, 10 di tipo yes / no e 10 di tipo alfanumerico da 30 caratteri.

parametri generali

98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

Ulteriori Parametri Rapporto

Codice Rapp. :
Codice Anagr.:

Flag	Numerici	Alfanumerici	Date
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //
No			// //

Utente :
Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

2.4 Indirizzi Alternativi

2.4.1 Indirizzi Alternativi

In questa scheda vengono inseriti i possibili indirizzi alternativi necessari per [clienti](#) con luoghi di spedizione diversi dalle sede amministrativa/legale.

Cod. Cliente/For: [codice anagrafico](#)
Cod.Indirizzo Altern: campo libero di codifica
Ragione Sociale: intestazione dell'indirizzo alternativo
Indirizzo: indirizzo di consegna
CAP/Località: codice avviamento postale e località
Provincia: [provincia](#) di appartenenza
Stato: [Stato](#) di appartenenza
Zona: [zona](#) di appartenenza del Cli/For
Agenti: codice 1° ed eventualmente 2° agente legato al corrente indirizzo alternativo; se presenti, vengono proposti in fase di generazione documenti vendita ordini / lista di spedizione

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

Tasti Funzione

SF7: **Contatti**
Permette, richiamando l'apposita funzione di gestione contatti anagrafici, di specificare quali sono i riferimenti specifici legati all'indirizzo alternativo corrente (vedi [contatti anagrafici](#)).

2.4.2 Indirizzi Alternativi - Dati Spedizione

Apposito bottone che permette l'apertura di una maschera contenente eventuali dati di spedizione, sostitutivi su quelli del [cliente](#)

Tipo di trasporto: tipologia del trasporto
1 = mittente
2 = destinatario
3 = vettore

Vettori: codici di [vettori](#) eventualmente dichiarati (da 1 a 3)
Ammessi solo se tipo trasporto = Vettore.
I codici selezionati devono essere presenti in anagrafica vettori.

2.5 Contatti Anagrafici

2.5.1 Contatti Anagrafici

Tabella utilizzata per memorizzare ulteriori informazioni specialistiche delle [anagrafiche](#).

The screenshot shows a legacy application window with a red title bar 'parametri generali'. The main window has a blue background and contains the following data:

- Header:** 90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico
- Section:** Contatti Anagrafici
- Record:** 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
- Address:** Via A. Dante, 37, 46100 MANTOVA
- Alt. Address:** Indirizzo Alt.:
- Reference:** Riferimento : 00 Area Direzione generale
- Person:** Rif. Persona : Direttore Sig.Bianchi
- Phone:** Num. Telefono : 0376/459600
- Fax:** Num. Fax : 0376/459332
- Email:** Casella E-Mail: bianchim@tin.it
- Internet:** Sito Internet : www.bianchim.it
- Buttons:** Ok, Cancel
- Footer:** Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

On the left, a vertical menu lists options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, Fine. At the bottom, a status bar shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt.

Codice Anagrafica: codice di anagrafica base
Indirizzo Alternativo: [indirizzo alternativo](#) se codificato
Riferimento: codice di raggruppamento
Rif. Persona: nominativo di riferimento contatti con Cli/For
Num. Telefono: numero telefonico
Num. Fax: numero fax
Casella E-Mail: indirizzo di posta elettronica (espresso in nome@tin.it)
Sito Internet: indirizzo Internet (espresso in [www.azienda.it](#))

4.1 Codifica Articoli Magazzino

4.1.1 Codifica articoli di magazzino

Codifica articoli di magazzino attraverso l'attribuzione di un codice alfanumerico di massimo 18 caratteri, imputabile in forma libera oppure attraverso un apposito contatore numerico.

Il criterio e l'eventuale lunghezza del codice articolo viene pilotata dai parametri azienda – area magazzino.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 04/07/2000 mitico mitico

Anagrafica Articoli

Cod.Articolo: ART01 Progr.: 1:15 4

Gruppo Merc.: F01G01S01 Famiglia Prodotti F01

Descrizione: Articolo di Prova

Descr. Agg.: Prodotto Finito di prova

Unita' Mis.: MR NUMERO

Tipo Art.: 5 Prodotto Finito

Codice Iva.: 010 Aliquota 10%

Legame Cont.: L01 Legame Contabile Generico L01

Cat. Costo.: N Categoria articolo Normali

Gest.Partite: No Tipo Conf.: Blocco : No Kit : Si

Dati Agg. Vend. Acq. Prod. Pk.List Foto

Sf1=Alt. Sf3=D. Agg. Sf5=Param Sf7=Scorte Sf8=Conf Sf9=Clas

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

I campo di codifica della anagrafica di magazzino sono i seguenti:

- Codice Articolo:** chiave principale di ricerca e movimentazione
(max 18 crt alfanumerici)
- Gruppo Merceolog.:** composto da tre campi di 3 crt ciascuno alfanumerici che identificano: - famiglia
- gruppo
- sottogruppo
(Campo obbligatorio)
- Descrizione:** descrizione principale (40 crt) obbligatoria
E' la descrizione normalmente utilizzata nella consultazione/stampe

Descriz.Aggiuntiva:	ulteriore campo di dettaglio della descrizione (40 crt)
Unità di Misura:	unità di misura gestionale dell'articolo (campo obbligatorio)
Tipo Articolo:	identifica normalmente la tipologia del materiale (es.materie prime, semilavorati, prodotti finiti) (2 crt alfanumerico)
Codice Iva:	codice IVA da applicare all'articolo (obbligatorio)
Legame Cont.:	codice per gestire le contropartite di acquisto/vendite (obbligatorio)
Categoria Costo:	(3 crt alfanumerici) utilizzata per ottenere raggruppamenti omogenei (ad esempio nella valorizzazione distinta base) degli articoli (obbligatorio)
Gestione Partite:	valore si/no; se si il materiale viene movimentato obbligatoriamente utilizzando il numero di lotto/partita per cui si avranno giacenze suddivise all'interno dello stesso magazzino. Gli articoli gestiti a partite/lotto sono tenuti dal sistema sotto tracciabilità in modo da conoscere in qualunque momento la loro composizione e/o destinazione
Tipo Configurazione:	identifica articoli con configurazioni variabili: “ “ articolo normale senza configurazioni “1” articolo configurabile al momento della movimentazione - variabile “2” articolo configurato con tipologie di configurazione statiche predefinite in apposita tabella
Tar.Doganale:	codice nomenclatura combinata utilizzata nella procedura Intra Cee
Blocco:	può assumere valore si/no; se si non si può utilizzare il codice nelle movimentazioni, ordini, etc.
Articolo Kit:	valori ammessi si/no Si = prodotto con componenti di distinta base (tipo kit). Tutti i movimenti di magazzino legati ad articoli con questo valore in anagrafica non interesseranno giacenza; di fatto verranno generati movimenti fittizi, intercettati e scartati dalla routine di valorizzazioni. Ogni volta che questi articoli verranno movimentati, apposita maschera centralizzata permetterà di dettagliarne la composizione.

Ulteriori Informazioni:

- [dati aggiuntivi](#)
- [vendite](#)
- [acquisti](#)
- [produzione](#)
- [packing-list](#)
- foto: in ambiente grafico consente la visualizzazione dell'articolo in oggetto.

Tasti funzione:

- [SF1 articoli alternativi](#)
- [SF3 descrizioni aggiuntive](#)
- [SF5 parametri](#): gestione ulteriori parametri articoli
- [SF7 scorte](#): trattamento scorta articolo
- [SF8 configurazioni](#): trattamento configurazioni articoli

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

- [SF9 classificatori](#)

4.1.2 Dati aggiuntivi

The screenshot displays a multi-screen application interface. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/05/2000 mitico mitico". Below this, a blue menu on the left lists options: Ricerca, Nuova, **Modifica**, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main window, titled "Anagrafica Articoli", shows details for article "ART01" (Cod.Articolo), including its group "F01G01S01", description "Articolo di Prova", and aggregate description "Prodotto Finito di prova". A sub-window titled "Dati Aggiuntivi Articolo" is open, allowing entry for alternative units of measure. It shows "1^ U.M. Altern.: KG" and "Fattore Conver.: 1,00000". Other fields include "2^ U.M. Altern.", "Fattore Conver.", "Stato Articolo", "Mesi Scadenza", "Giorni C.Qual.", and "Raggr.to Lifo". At the bottom of this sub-window are "Ok" and "Cancel" buttons. The bottom of the main window features a red bar with function key shortcuts (F1=Help, F2=Zoom, etc.) and a status bar at the very bottom showing "SCO-ANSI", "TCP/IP", and the time "12:039".

1^ U.M. Alternativa: [unità di misura](#) alternativa dell'articolo utilizzabile in acquisti/vendite

Fattore Convers.: rapporto tra la [U.M.](#) alternativa e U.M. principale (coefficiente divisore partendo da principale)

2^ U.M. Alternativa: rapporto tra la 2^ [U.M.](#) alternativa e U.M. principale (coefficiente divisore partendo da principale)

Fattore Convers.:

[Stato Articolo:](#) normalmente utilizzati per gestire gli articoli ad esaurimento, annullati, etc.

Mesi Scadenza: per i prodotti soggetti a scadenza è possibile indicare i mesi di scadenza – viene utilizzata dal sistema per calcolare in automatico la scadenza

Giorni C.Qual.: giorni necessari per il controllo qualità degli articoli acquistati/prodotti

Raggr.to Lifo: qualora l'azienda voglia gestire il LIFO per raggruppamento di articoli omogenei va indicato il codice di raggruppamento

4.1.3 Vendite

- Categoria Sconto:** codice categoria sconto utilizzata in area vendite (decodificato da apposita tabella). Se attivo parametro aziendale, permette il trattamento di prezzi listino per categoria sconto sostitutivi al gruppo merceologico
- Cod. Addebito:** eventuale [addebito](#) aggiuntivo legato all'articolo (es.add.imposta fabbricazione, etc.) (vedi tabella addebiti)
- Cod. Riduz.Iva:** nel caso di articoli soggetti a [riduzione Iva](#), va indicata la fascia di appartenenza
- Settore Comm.le:** codice di 2 crt alfanumerico che può identificare il [settore](#) di appartenenza dell'articolo oppure competenze diverse aree all'interno dell'azienda
- Classe ABC:** codice classificazione A, B, C
- Scost.Max List.:** se indicato rappresenta lo scostamento massimo ammesso in vendita rispetto al prezzo di listino
- Q.tà per conf.:** quantità per confezione rispetto alla U.M. principale
- Provvigioni:** percentuale di provvigioni agenti per l'articolo in oggetto (vedere modalità calcolo provvigioni)

4.1.4 Acquisti

The screenshot displays a multi-screen application. The top screen, titled 'parametri generali', shows company information: '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 13/06/2000 mitico mitico'. Below it, the 'Anagrafica Articoli' screen shows details for article 'ART01', including its group, description, and unit type. A third screen, 'Dati Anagrafici Acquisti', is overlaid, containing fields for purchase parameters like 'Lotto Minimo', 'Diff. Carico', 'Settore Comm.', 'Stagionalità', 'Tempo Med. Con.', 'Categ. Sconto', and 'Tipol. Fornit.'. The bottom of the interface features a menu with options like 'Ricerca', 'Nuova', 'Modifica', and 'Cancella', along with a status bar showing keyboard shortcuts (F1-F10) and system information (SCO-ANSI, TCP/IP, 14:038).

Lotto Minimo:	quantità minima di acquisto				
Diff. Carico:	scostamento massimo ammesso in acquisto tra l'ordine e la consegna del materiale				
Classe ABC:	classificazione A, B, C di vendita				
Settore Commerciale:	codice di 2 crt alfanumerico che può identificare il settore di appartenenza dell'articolo oppure di competenze diverse aree all'interno dell'azienda				
Stagionalità:	indica, nel caso di articoli stagionali, il mese di inizio e fine. Viene utilizzato nelle proposte di acquisto				
Tempo Med. Con.:	tempo medio di consegna dell'articolo, espresso in giorni, utilizzato nelle proposte di acquisto in mancanza del tempo di consegna fornitore				
Categ. Sconti:	classe di appartenenza dell'articolo per assegnazione della fascia di sconti nel listino fornitore				
Tipo fornitore:	identifica il tipo di fornitore utilizzato per approvvigionamenti materiali: <table><tr><td>1 = ultimo</td><td>ultimo fornitore dal quale si è acquistato il corrente articolo</td></tr><tr><td>2 = abituale</td><td>gestione di un codice abituale prescindendo dalle forniture occasionali</td></tr></table>	1 = ultimo	ultimo fornitore dal quale si è acquistato il corrente articolo	2 = abituale	gestione di un codice abituale prescindendo dalle forniture occasionali
1 = ultimo	ultimo fornitore dal quale si è acquistato il corrente articolo				
2 = abituale	gestione di un codice abituale prescindendo dalle forniture occasionali				

Fornitore: rapporto e codice del [fornitore](#) . Valore gestibile solo per tipo = 2 (abituale) in tutti gli altri casi, sarà il sistema che in automatico aggiornerà tale informazione, ogni volta che i prodotti verranno presi in carico dalla procedura acquisti.

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

4.1.5 Produzione

The screenshot displays a terminal window with a red title bar 'parametri generali' containing the text '98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/05/2000 mitico mitico'. The main window has a blue title bar 'Anagrafica Articoli' with navigation buttons '[F1]', '[F2]', '[F3]', '[F4]', '[F5]', '[F6]', '[F7]', '[F8]', '[F9]', '[F10]', '[F11]', '[F12]', '[F13]', '[F14]', '[F15]', '[F16]', '[F17]', '[F18]', '[F19]', '[F20]', '[F21]', '[F22]', '[F23]', '[F24]', '[F25]', '[F26]', '[F27]', '[F28]', '[F29]', '[F30]', '[F31]', '[F32]', '[F33]', '[F34]', '[F35]', '[F36]', '[F37]', '[F38]', '[F39]', '[F40]', '[F41]', '[F42]', '[F43]', '[F44]', '[F45]', '[F46]', '[F47]', '[F48]', '[F49]', '[F50]', '[F51]', '[F52]', '[F53]', '[F54]', '[F55]', '[F56]', '[F57]', '[F58]', '[F59]', '[F60]', '[F61]', '[F62]', '[F63]', '[F64]', '[F65]', '[F66]', '[F67]', '[F68]', '[F69]', '[F70]', '[F71]', '[F72]', '[F73]', '[F74]', '[F75]', '[F76]', '[F77]', '[F78]', '[F79]', '[F80]', '[F81]', '[F82]', '[F83]', '[F84]', '[F85]', '[F86]', '[F87]', '[F88]', '[F89]', '[F90]', '[F91]', '[F92]', '[F93]', '[F94]', '[F95]', '[F96]', '[F97]', '[F98]', '[F99]', '[F100]'. The main area shows article details: 'Cod.Articolo: ART01', 'Gruppo Merc.: F01G01S01 Famiglia Prodotti F01', 'Descrizione: Articolo di Prova', 'Descr. Agg.: Prodotto Finito di prova', 'Unita' Mis.: MR NUMERO', 'Tipo Art.: 5 Prodotto Finito'. A purple dialog box titled 'Dati Anagrafici Produzione' is open, showing: 'Cod.Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico', 'Disegno:', 'Lotto Produz.:', 'Giorni Produz.:', 'Blocco Espl.: No', 'Prel. a Scorta: No'. The dialog has 'Ok' and 'Cancel' buttons. A left sidebar contains a menu: 'Ricerca', 'Nuova', 'Modifica', 'Cancella', 'Esamina', 'Avanti', 'Indietro', 'Prima', 'Ultima', 'Lista', 'Stampa', 'Dettagli', 'Fine'. The bottom status bar shows 'F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt' and a system bar with 'SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000'.

Cod.Magazzino: codice del [magazzino](#) preferenziale dell'articolo in codifica

Disegno: eventuale codice di disegno legato all'articolo (max 3' crt)

Lotto Produzione: lotto minimo di produzione utilizzato dalla procedura MRP per le proposte di ordini lavoro.

Giorni Produzione: giorni di produzione, viene utilizza dal MRP in assenza del ciclo di lavoro per la schedulazione temporale degli ordini di lavoro

Blocco Espl.: valore si/no; se si l'eventuale presenza della distinta base viene ignorata dal MRP per cui non verranno generate richieste di ordine di lavoro

Prel.a Scorte: valore si/no; il si sta ad indicare che, qualora il materiale fosse indicato in distinta base non viene prelevato negli ordini di lavoro perché è gestito direttamente a [scorta](#) di reparto

4.1.6 Packing List

In questa videata è possibile gestire, per ogni [Unità di misura](#) gestita per l'articolo, la tipologia di imballo utilizzata, il peso netto, il peso lordo ed il volume di ingombro del collo.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/05/2000 mitico mitico

[F1] Anagrafica Articoli [-][+]

Cod.Articolo: ART01 Progr.: 1:10 4
Gruppo Merc.: F01G01S01 Famiglia Prodotti F01
Descrizione: Articolo di Prova
Descr. Agg.: Prodotto Finito di prova

[F1] Dati Anagrafici Packing List

Unità Mis.: NR NUMERO
Tipo Collo: C1 Casse di legno 45 x 34 Colli: 1
Dimensioni: 1,000 1,000 1,000

1^U.M. Alt.: KG CHILOGRAMMI
Tipo Collo: C2 Casse di alluminio Colli: 1
Dimensioni: 1,000 1,000 1,000

2^U.M. Alt.:
Tipo Collo: Colli:
Dimensioni:

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F [F2] Caratteristiche del Collo

SCO-ANSI TCP/IP 13:035

Unità Misura:	U.M. principale
Tipo Collo:	codice tipologia di imballo (2 crt)
Colli:	quantità presente nel collo riferita all'unità di misura
Dimensioni:	3 campi contenenti: peso netto, peso lordo, volume
1^ U.M.Alt.:	prima U.M. alternativa
Tipo Collo:	codice tipologia di imballo della prima U.M. alternativa
Colli:	quantità presente nel collo riferita alla prima unità di misura
Dimensioni:	3 campi contenenti: peso netto, peso lordo, volume
2^ U.M.Alt.:	seconda U.M. alternativa
Tipo Collo:	codice tipologia di imballo della seconda U.M. alternativa
Colli:	quantità presente nel collo riferita alla seconda unità di misura
Dimensioni:	3 campi contenenti: peso netto, peso lordo, volume

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

4.1.7 SF9 = Classificatori

Tramite questa funzione l'utente, in base alle proprie esigenze, può definire fino a 5 ulteriori classificatori per l'articolo.

I codice attribuiti possono essere utilizzati come criteri di ricerca o come raggruppamento statistico nelle stampe.

Si consiglia di utilizzare classificatori omogenei per famiglia di articoli.

The screenshot displays a terminal window with a red title bar 'parametri generali' containing the text '98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/05/2000 mitico mitico'. The main area is titled 'Anagrafica Articoli' and shows details for 'Cod.Articolo: ART01' and 'Progr.: 4'. Below this, a green box titled 'Classificatori Articolo' contains a table with two columns: 'Classificatore' and 'Valore'. The table lists three entries: '13 Natura' with value 'NAT', '28 Scelta' with value 'SCE', and '40 Peso' with value 'KG1'. To the left of the main window is a vertical menu with options like 'Ricerca', 'Nuova', 'Modifica', 'Cancella', 'Esamina', 'Avanti', 'Indietro', 'Prima', 'Ultima', 'Lista', 'Stampa', 'Dettagli', and 'Fine'. At the bottom, a red status bar lists function keys: 'F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt'. The very bottom shows system information: 'SCO-ANSI TCP/IP 14:021 0000'.

Classificatore	Valore
13 Natura	NAT
28 Scelta	SCE
40 Peso	KG1

Codice: codice classificatore, definito su apposita tabella

Si possono avere in totale 99 classificatori

Valore: max 20 crt alfanumeri

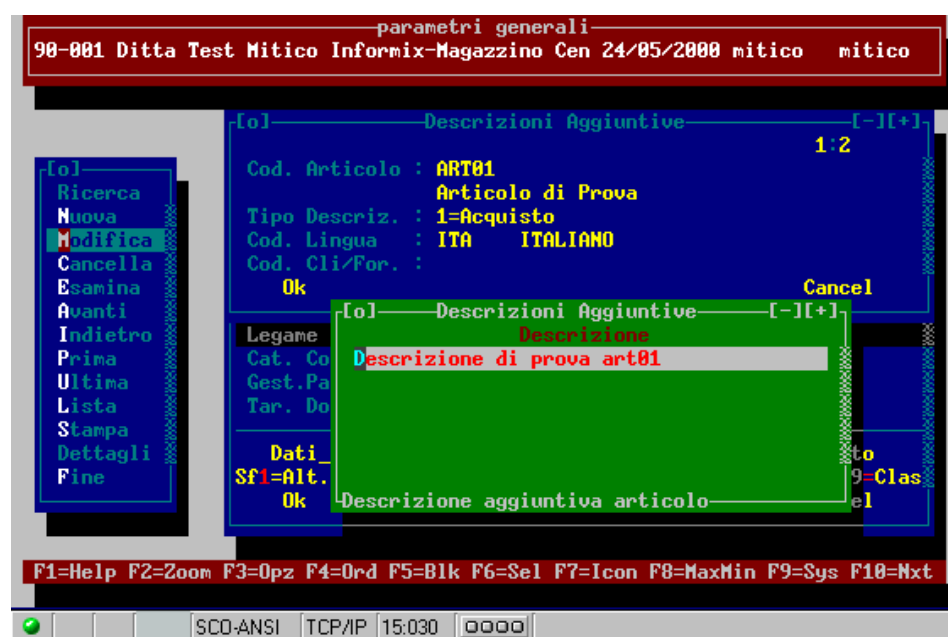
4.2 Descrizioni Aggiuntive

4.2.1 Descrizioni aggiuntive

Tramite questa funzione è possibile gestire delle descrizioni articoli per le seguenti tipologie:

- 1 = acquisto
- 2 = vendite
- 3 = sostitutiva
- 4 = produzione
- 5 = collaudo

E' possibile, per ciascuna tipologia, memorizzare fino a 30 righe descrittive di 40 crt.



Cod.Articolo: codice [articolo](#) interno
Tipo Descrizione: selezionare la tipologia (vedi tabella)
Codice Lingua: codice della [lingua](#) utilizzata per la memorizzazione delle descrizioni
Codice Cli/For: obbligatorio nel caso di tipo 1 e 2 va indicato il [codice anagrafica](#)

PARTE II – GESTIONE DATI BASE

Le descrizioni vengono stampate nei documenti nel seguente modo:

- | | |
|-----------------------|--|
| 1 Fornitore: | nella stampa ordini di acquisto sostituiscono le descrizioni standard |
| 2 cliente: | nella stampa di ordine, bolle e fatture sostituiscono le descrizioni standard |
| 3 sostitutive: | nella stampa di ordini, bolle e fatture clienti, sostituiscono le descrizioni standard se sono presenti descrizioni personalizzate per Cliente |
| 4 produzione: | vengono utilizzate sulla stampa degli ordini di lavoro in aggiunta alle descrizioni standard |
| 5 Collaudo: | vengono stampate, a richiesta, nelle fasi di lavorazioni per il collaudo finale del prodotto |

4.3 Codici Alternativi

4.3.1 Codici articoli alternativi

Tramite questa funzione è possibile gestire, per ogni articolo:

- il codice articolo del fornitore
- il codice articolo del cliente
- il codice a barre
- il codice alternativo interno conosciuto per l'articolo

Codice Aricolo: codice articolo interno
Alternativo: codice articolo esterno (cliente, fornitore, barcode, etc.) - obbligatorio
Tipo Codice: selezionare la tipologia del codice scelta (vedi tabella)
Cod. Cli/For: obbligatorio - per tipo codice 1 e 2 deve essere indicato il codice di anagrafica del [cliente o fornitore](#)

4.4 Parametri Articoli

4.4.1 Parametri articoli

Consente di personalizzare la maschera in base alle esigenze dell'azienda e di memorizzarvi delle informazioni specifiche in aggiunta a quelle già presenti sull'[articolo](#).

E' possibile utilizzare fino ad un massimo di 10 campi di tipo date, 10 di tipo numerico, 10 di tipo yes / no e 10 di tipo alfanumerico da 30 caratteri.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/05/2000 mitico mitico

[F1] Ulteriori Parametri Rapporto [F2][F3]

Codice Articolo : 1 1

Flag	Numerici	Alfanumerici	Date
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /
No			/ /

Convalida Prezzi : No

Ok Cancel

[F4] Codice Articolo

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

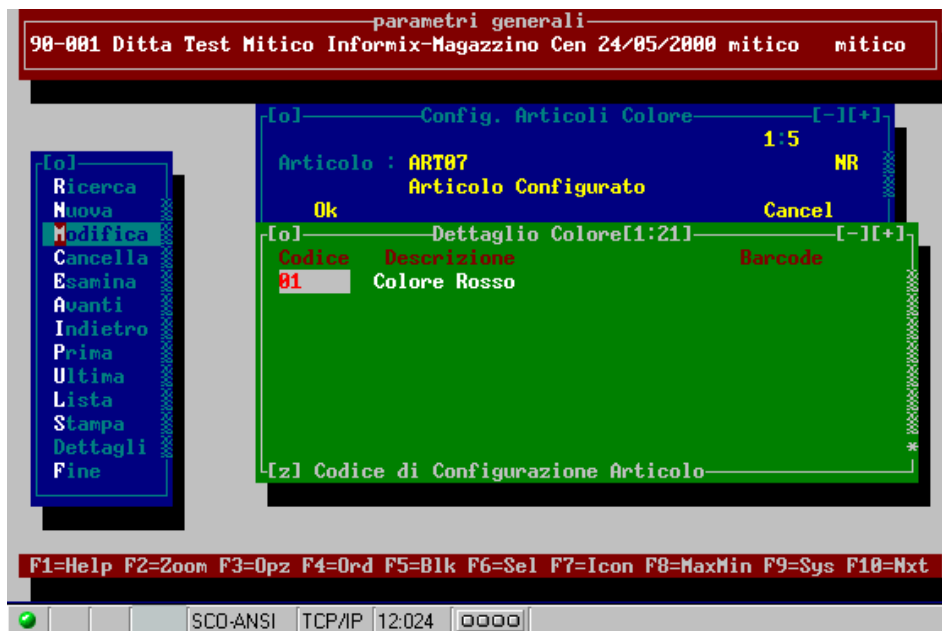
SCO-ANSI TCP/IP 07:043 0000

4.5 Configura Articoli

4.5.1 Configura articoli

Valido solo per aziende che utilizzano il modulo configuratore articoli (vedi parametri azienda).

Consente la memorizzazione di tutti i possibili tipi di configurazione che l'[articolo](#) può assumere.



Con apposita maschera di tipo detail vengono caricati i codici di [configurazione](#) (es. colori) legati all'articolo. In movimentazione il sistema provvederà all'apertura automatica di maschera per conferma o modifica dalla struttura proposta.

Ogni articolo configurato dovrà essere gestito con almeno una configurazione in estensione al codice articolo stesso.

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

1.1 Saldi Contabili

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 17/03/2000 mitico mitico

[F1] Ricostruzione Saldi Contabili [F2][+]
1.1

Utente :
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Mese/Anno Iniziale : 01/2000
Mese/Anno Finale : 03/2000

Ok Cancel

[F3] Mese e Anno Iniziali di Ricostruzione Saldi

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 13:043 0000

Mese/Anno Iniziale: mese / anno da cui iniziare la ricostruzione

Mese/Anno Finale: mese / anno con cui terminare la ricostruzione

1.2 Fatturato / Insoluti

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 17/03/2000 mitico mitico

[F10] Ricostruzione Fatturato/Insoluti [-][+]
1.1

Utente :
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Mese Anno Iniziale : 01/2000
Mese/Anno Finale : 03/2000

Ok Cancel

[] Mese e Anno Iniziali di Ricostruzione Saldi

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 13:043 0000

Mese/Anno Iniziale: mese / anno da cui iniziare la ricostruzione

Mese/Anno Finale: mese / anno con cui terminare la ricostruzione

1.3 Controllo Distinte Passive

The screenshot shows a legacy accounting software interface. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 17/03/2000 mitico mitico". Below this, a blue menu box on the left lists options: Ricerca, Nuova (highlighted), Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main window has a blue background and is titled "Quadratura Distinte Passive" with a "1.1" in the top right corner. It contains the following fields: "Utente" with a colon, "Tipo Lavoro" with a colon and "0=Tutti", "Stato Lavoro" with a colon and "0=Tutti", "Banca/Tp.Dist. Ini.:" with a text input field and a slash, and "Banca/Tp.Dist. Fin.:" with a text input field and a slash. At the bottom of the main window are "Ok" and "Cancel" buttons. Below the main window, a red bar contains function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. At the very bottom, a status bar shows "SCD-ANSI", "TCP/IP", "13:043", and a series of four small square icons.

Banca/Tipo Dist.Iniziale: codice banca e tipo distinta iniziale da ricostruire
Banca/Tipo Dist.Finale: codice banca e tipo distinta finale da ricostruire

1.4 Saldo Partite in Pagamento

The screenshot shows a DOS-based menu system. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 17/03/2000 mitico mitico". Below this, a blue menu box on the left lists options: Ricerca, Nuova (highlighted), Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area is a blue box titled "Ricostruzione Saldo Part. in Pagamento" with a "1:1" indicator. It contains the following text: "Utente : ", "Tipo Lavoro : 0=Tutti", "Stato Lavoro : 0=Tutti", "Cod./Rapp. Iniziale: " followed by a text input field, "Cod./Rapp. Finale : " followed by a text input field, "Ok" and "Cancel" buttons, and "[z] Codice Cli/For. Iniziale" followed by a text input field. At the bottom, a red footer bar lists function keys: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. Below the footer bar is a status bar with a green circle, "SCO-ANSI", "TCP/IP", "13:043", and "0000".

Cod./Rapp.Iniziale: codice di anagrafica e rapporto da cui iniziare la ricostruzione
Cod./Rapp.Finale: codice di anagrafica e rapporto con cui terminare la ricostruzione

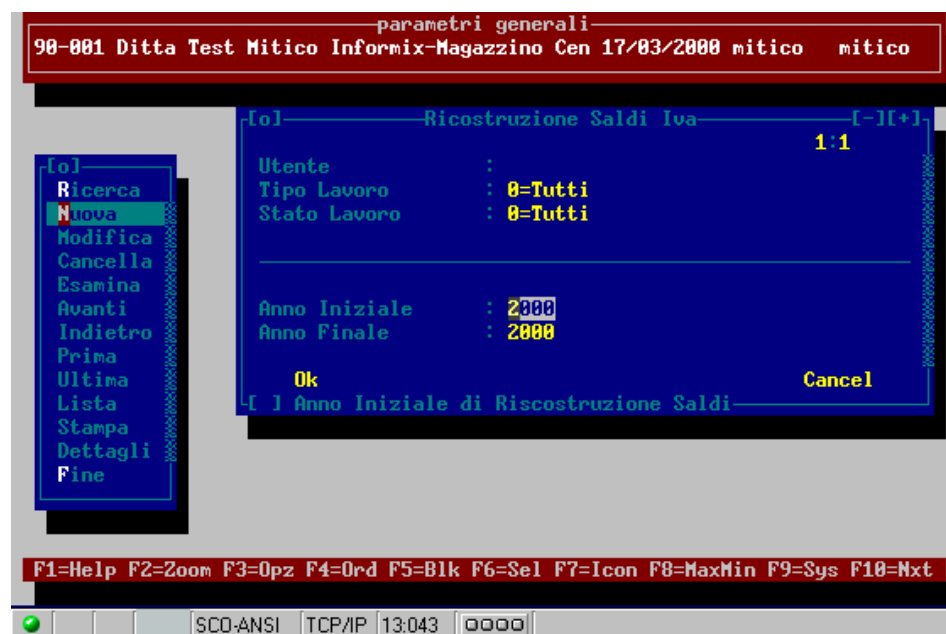
PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

1.5 Media Pagamenti Cliente

The screenshot shows a legacy accounting software interface. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 17/03/2000 mitico mitico". Below this, a blue window titled "Ricostruzione Media Pagamenti" is open. On the left side of this window is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova (highlighted), Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area of the blue window displays the following fields: "Utente" (empty), "Tipo Lavoro" (set to "0=Tutti"), "Stato Lavoro" (set to "0=Tutti"), "Anno Iniziale" (set to "2000"), and "Anno Finale" (set to "2000"). At the bottom of this window are "Ok" and "Cancel" buttons. Below the blue window, a red status bar lists function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. At the very bottom, a grey taskbar shows a green icon, a status bar with "SCD-ANSI", "TCP/IP", "13:043", and a numeric keypad.

Anno Iniziale: anno da cui iniziare l'elaborazione
Ann Finale: anno con cui terminare l'elaborazione

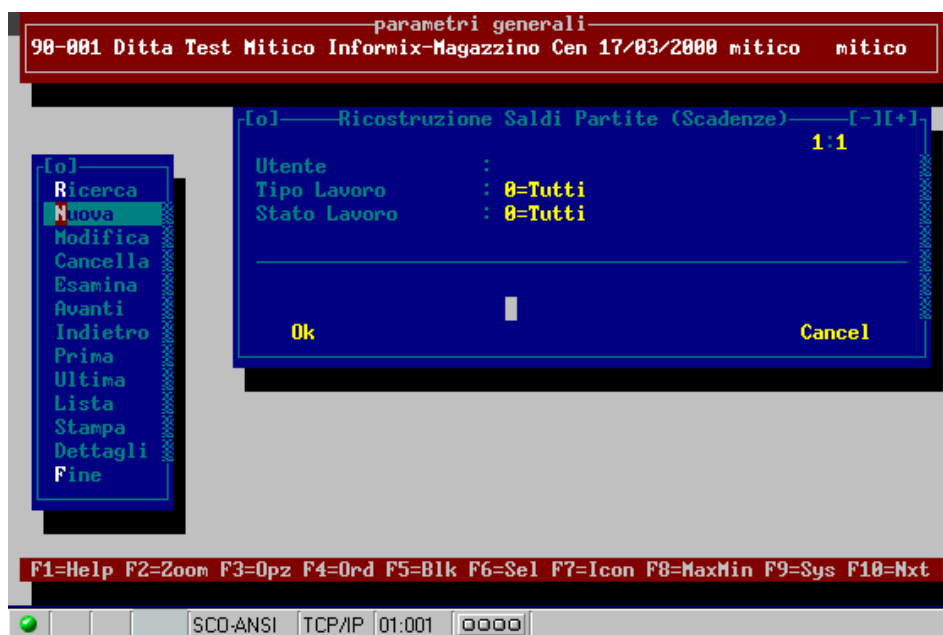
1.6 Ricostruzione Saldi IVA



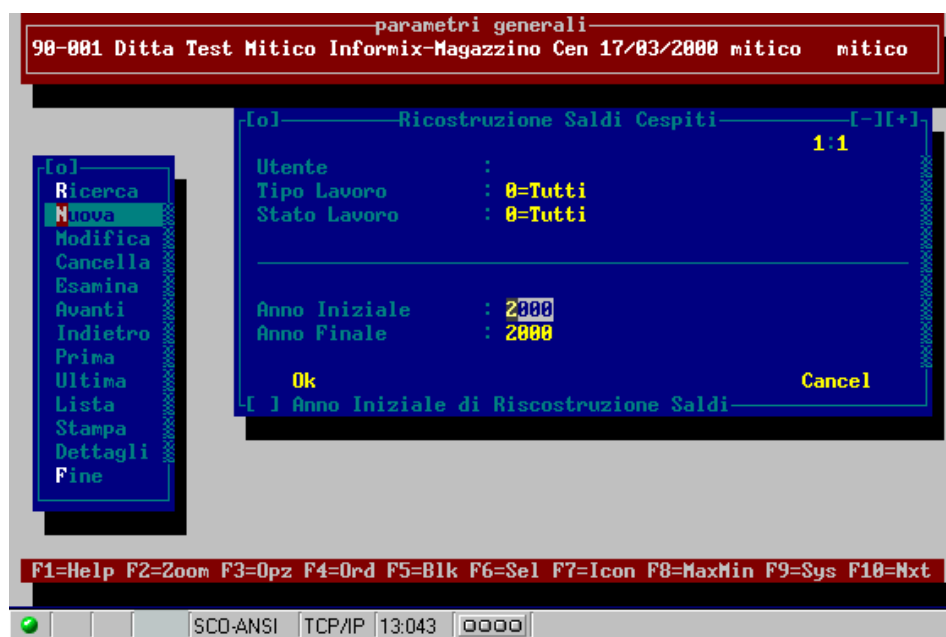
Anno Iniziale: anno da cui iniziare l'elaborazione
Anno Finale: anno con cui terminare l'elaborazione

1.7 Ricostruzione Saldi Partite

Richiede solo la conferma.



1.8 Ricostruzione Saldi Cespiti



Anno Iniziale: anno da cui iniziare l'elaborazione
Anno Finale: anno con cui terminare l'elaborazione

2.1 Prima Nota

2.1.1 Prima Nota

La tenuta della Prima Nota è il fulcro attorno al quale ruota tutta la gestione della contabilità. La gestione della prima nota si caratterizza in due funzioni base: l'immissione dati e relativa revisione.

La funzione di immissione prima nota serve per inserire tutte le movimentazioni contabili, quali fatture, note credito, corrispettivi, pagamenti, acquisizioni e vendite cespiti, e prima nota varia.

Con la registrazione in prima nota si attivano degli automatismi per gestire, in tempo reale, altre funzionalità quali:

- scadenziario
- estratto conto
- portafoglio
- pagamenti passivi/solleciti pagamenti
- cespiti
- compensi a terzi
- tesoreria
- riclassificazioni bilancio

E' possibile inserire delle registrazione fatture con importo contabile a zero, assegnando comunque un protocollo Iva e stampa del movimento sul registro IVA di competenza. Non vengono accettate registrazioni con sbilancio tra Dare ed Avere.

La funzione presenta una prima maschera di testata ed il menù dei comandi alla sinistra del video dal quale selezionare il tipo di operazione da eseguire:

Ricerca:	permette di richiamare le registrazioni contabili precedentemente immesse
Utente:	la ricerca può essere eseguita per singolo utente o per tutti gli utenti, secondo la configurazione prevista dall'azienda
Tipi Mov.:	deve essere obbligatoriamente inserito il codice del tipo di movimento da ricercare; se non digitato il codice finale, viene assunto quello iniziale
N.Registr.:	si può delimitare la ricerca indicando, se conosciute, il numero di registrazione iniziale e finale
Date Reg.:	si può effettuare la ricerca in date definite (iniziali e finali)
Nr.Prot.:	si può anche ricercare l'informazione indicando il numero di protocollo iniziale e finale

Modifica: una volta ricercata la registrazione, quindi presenta nella maschera a video, si può selezionare la funzione “modifica”, che permette di aprire la maschera di gestione ed effettuare la modifica
E’ possibile modificare solo registrazioni non convalidate.

Andiamo ad analizzare i passaggi da eseguire per eseguire una registrazione contabile:

- [testata della registrazione](#)
- [dettaglio di registrazione](#)

2.1.2 Testata registrazione Prima Nota

Per poter inserire una registrazione è necessario selezionare “Nuova”, che apre la nuova maschera di gestione, composta da due parti, la testata ed il corpo.

The screenshot displays two stacked windows from a legacy accounting application. The top window, titled 'parametri generali' and 'Prima Nota', contains fields for 'M.Regis.' (set to 90-001), 'Data Reg.' (18/05/2000), 'Data Doc.', 'Mese Iva', 'Tipo Mov.' (with a dropdown arrow), 'Reg. Iva', 'Num.Doc.', 'Divisione', and 'Num.Prot.'. It also features function keys 'Sf1=Note Aggiuntive', 'Sf3=Scheletro_Reg.', 'Ok', and 'Cancel'. The bottom window, titled 'Dettaglio Prima Nota [001]', shows fields for 'Codice', 'Causale', 'Divisa', 'Importo' (with a 'D' indicator), 'Cod.Pag.', 'Cambio', 'C/valore', and 'Data Val.'. It includes status indicators for 'M.Part.', 'Mod.Scad.', 'Mod.Anal.', and 'Iva Sospesa', all set to 'No'. Function keys at the bottom include 'Sf1=Testata', 'Sf3=Fine Reg.', 'Sf4=Nuova Reg.', 'Sf5=Cancel', and 'Sf7=Lista'. A status bar at the very bottom shows 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', and the time '04:043'.

Num.Registrazione: campo non digitabile dall’utente; [contatore](#) della numerazione automatica della prima nota

N/S: campo evidenziato in rosso proposto direttamente dal sistema N avente valore di registrazione di corrente anno fiscale, per poter variare tornare indietro con il tasto Shift/Tab e selezionare S cioè registrazione di rettifica anno precedente

Tipo Movimento: selezionare il codice in base al tipo di registrazione che si deve inserire

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

Data Registrazione:	data registrazione da inserire nella forma GG.MM.AAAA. La data deve essere comunque compresa entro i limiti del periodo contabile aperto. Viene proposta la data con cui si è entrati nel sistema, sempre visualizzata nella parte alta del video
Registro IVA:	il sistema propone automaticamente il registro Iva di competenza in base al tipo movimento selezionato
Data documento:	data del documento obbligatorio per la registrazione di fatture/note credito
Numero Documento:	numero del documento. Il dato è obbligatorio per i movimenti di registrazione fatture, note credito
Numero Protocollo:	campo non digitabile dall'utente, attivato direttamente dalla procedura, secondo quanto definito nelle tabelle basi, per i vari registri IVA
Mese Iva:	mese di competenza Iva
Divisione:	codice di divisione azienda (vedi apposita tabella)

Nella testata è possibile gestire altre informazioni aprendo con SF1 la finestra "Dati Aggiuntivi".

Confermando i dati immessi digitando INVIO, si passa al corpo della registrazione contabile stessa.

E' possibile ritornare sui campi della testata con i tasti Sh+F1.

2.1.3 Dettaglio Registrazione Prima Nota

```

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico
[ol]-----Prima Nota-----[-][+]
M.Regis. : 2000      5  M Tipo Mov.: AC Fattura Acquisto
Data Reg.: 07/02/2000 Reg. Iva : A1 Registro Iva Acquisti
Data Doc.: 01/02/2000 Num.Doc. : 21/      Num.Prot.: 2
Mese Iva :      Divisione:
[ol]-----Lista Righe Prima Nota-----[-][+]
Riga Codice Descrizione Codice Importo S Caus/Descriz
0010 F 1 BIANCHI MARCO S.P.A. 240.000 A FTA Fattura
0011 C21002 IVA C/ACQUISTI 40.000 D FTA Fattura
0020 BC1205 MATERIALE DI CANCELLERIA 200.000 D FTA Fattura
[ol]-----Dettaglio Prima Nota [003]-----[-][+]
Codice :  BC1205 MATERIALE DI CANCELLERIA
Causale: FTA Fattura Acquisto
Divisa : ITL Lira Italiana Cambio : 1,000000
Importo: 200.000 D C/valore: 200.000 Mod
Cod.Pag: Data Val: / /
M.Part.: No Mod.Scad.: No Mod.Anal: No Iva Sospesa: No
Sf1=Testata Sf3=Fine Reg. Sf4=Nuova Reg. Sf6=Cancella Sf7=Lista
Ok Cancel
[iz] Tipo Rapporto Cli/For
  
```

- Codice:** campo da inserire utilizzando i conti codificati nel Piano dei Conti
Il codice è suddiviso in due parti: un primo campo in cui si deve inserire; quando occorre, il tipo rapporto (cliente/fornitore/agente/consulente); il secondo campo, sempre obbligatorio, il codice di anagrafica [Cliente/Fornitore](#) o genericamente un codice del Piano dei Conti
- Causale:** descrizione della riga di prima nota
esiste la possibilità di utilizzare la causale codificata abbreviando i tempi di digitazione, oppure spostandosi con il tasto “Tab” inserire a livello descrittivo la descrizione libera che dovrà comparire nelle stampe
- Divisa:** proposta in automatico la divisa aziendale se utilizzata da parametri
- Cambio:** cambio proposto in automatico in base la divisa utilizzata, fisso per valuta EURO
- Importo:** importo del movimento contabile
- Segno Importo:** identifica il segno del dettaglio di Prima Nota D = dare A = avere
- C/Valore:** controvalore nelle divisa corrente, solo per registrazione in divisa.

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

- Cod. Pagamento:** selezionare la codificata di pagamento relativa all'operazione, per clienti e/o fornitori proposto in automatico il valore presente in anagrafica di rapporto
- Data Valuta:** necessaria per conti tipo Banche consente di elaborare i dati contabili per competenza valuta e non per solo data registrazione (tesoreria)

Nell'ultima riga del corpo della registrazione sono presenti dei campi aggiornati automaticamente dal sistema in base al tipo di movimento contabile selezionato nella testata, quali:

- Nuova Partita: per inserimento di fatture/NoteCredito viene creata la partita
- Modulo Scadenzario: attiva il collegamento con la procedura scadenziario
- Modulo Analitica: attiva il collegamento con il modulo Contabilità Analitica
- Iva in sospensione:

La conferma della riga genera la scrittura della stessa in una finestra centrale del video; il tasto funzione SF7 permette di accederci e selezionare le righe presenti o con SF6 cancellarle.

Il tasto SF4 chiude la registrazione attiva e permette di registrarne una nuova, mentre il tasto SF3 chiude la registrazione ed esce.

In particolare si analizzano le seguenti casistiche di registrazione:

- [scheletro di registrazione](#)
- [registrazione di fatture: dati IVA](#)
- [registrazione documenti con ritenuta d'acconto](#)

2.1.4 Scheletro Registrazione

La registrazione di prima nota può essere eseguita richiamando anche scheletri di registrazioni, come precedentemente descritto nei tipi di movimenti contabili, per velocizzare e rendere più automatico l'inserimento.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico

Prima Nota

M.Regis. : H Tipo Mov.: AC Fattura Acquisto

Data Reg.: 18/05/2000 Reg. Iva : A1 Registro Iva Acquisti

Data Doc.: 28/04/2000 Num.Doc. : 29/ Num.Prot.:

Scheletro Registrazione Contabile[2:20]

Div	Rp	Codice	Descrizione	Codice	Importo	S	Cau	Pag	Npa	Noc
ITL	C	1	BIANCHI MARCO S.P.A.		120.000,000				P11	
		B10203	COSTI DI PUBBLICITA'		120.000,000					

[] Segno del movimento

Divisa : Cambio : / /

Importo: D C/valore:

Cod.Pag: Data Val: / /

M.Part.: No Mod.Scad.: No Mod.Anal: No Iva Sospesa: No

Sf1=Testata Sf3=Fine Reg. Sf4=Nuova Reg. Sf6=Cancela Sf7=Lista

Ok Cancel

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

2.1.5 Dettaglio Iva

Queste operazioni devono essere immesse con codici aventi obbligatoriamente tipo di movimento FT = fattura o NC = nota di accredito.

La maschera presentata nella pagina precedente chiarisce la casistica di seguito trattata.

Nella testata della registrazione, in questo caso i dati “Data – Numero documento” diventano obbligatori.

Confermando la testata si passa al corpo della registrazione; il sistema, nella prima riga, propone direttamente il tipo di rapporto relativo al tipo movimento inserito in testata ([Fornitori o Clienti](#)) pertanto si deve selezionare solo il codice di anagrafica.

Inoltre il programma propone automaticamente il segno dell’operazione D/A (il Fornitore è preimpostato in Avere).

Tutti gli altri dati devono essere inseriti senza particolari regole, secondo quanto analizzato per una registrazione contabile generica.

Una volta inseriti tutti i dati e confermato il programma apre una finestra relativa al Dettaglio Dati Iva”:

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico

Prima Nota

N.Regis.: 2000 7 Tipo Mov.: AC Fattura Acquisto

Data Reg.: 08/02/2000

Data Doc.: 01/02/2000

Mese Iva:

Totale Residuo

8.000.000+

4

Dettaglio Aliquote Iva[1:2]

[] []

Cod.	Imponibile	Imposta	Diff.Iva	Descrizione
020	6.666.666+	1.333.334+		Aliquota 20%

[z] Codice Iva

Causale: FTA Fattura Acquisto

Divisa: ITL Lira Italiana Cambio: 1,000000

Importo: 8.000.000 A C/valore: 8.000.000 Mod

Cod.Pag: P24 RIC.BANC. 60 GG.F.M. Data Val: / /

N.Part.: Si Mod.Scad.: Si Mod.Anal: No Iva Sospesa: No

Sf1=Testata Sf3=Fine Reg. Sf4=Nuova Reg. Sf6=Cancel Sf7=Lista

Ok Cancel

SCO-ANSI TCP/IP 10:004 0000

[] selezionando il campo con il tasto back space il programma effettua automaticamente lo scorporo Iva

CAPITOLO 2 – GESTIONE DELLA PRIMA NOTA

Codice:	aliquota Iva o esenzione
Imponibile:	importo imponibile; per rendere più veloce l'immissione viene proposto automaticamente l'importo immesso nel corpo della registrazione, il valore proposto può essere variato. L'importo inserito in questo campo è sempre un valore assoluto, per determinare il segno dell'imponibile si deve agire sul segno contabile del conto
Imposta:	importo dell'imposta. Viene proposto l'importo dell'imposta in funzione dell'imponibile e dell'aliquota; il dato può tuttavia essere variato per consentire la registrazione di fatture errate (non quadrate). Anche l'importo imposta è un valore assoluto ed il segno è determinato dal segno contabile del conto.
Diff..Iva:	calcola l'eventuale squadratura tra l'imponibile ed il calcolo dell'imposta secondo l'aliquota definita
Descrizione:	riporta la descrizione del codice Iva

La funzione segnala l'eventuale non quadratura

Confermando i dati della finestra si ritorna alla registrazione di prima nota per il completamento della stessa imputando la/le contropartite.

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

2.1.6 Dettaglio Dati Irpef/Inps

Questo tipo di gestione si attiva con dei parametri inseriti nell'anagrafica del [Fornitore](#), nel momento in cui si crea il tipo rapporto anagrafica = [Consulenti](#).

La registrazione del documento risulta identico ad una qualsiasi fattura fino alla conferma della finestra "Dati Aliquota Iva"; nel caso corrente di seguito si aprirà una successiva finestra relativa ai dati della ritenuta d'acconto con i calcoli già eseguiti secondo quanto specificato e l'Operatore non dovrà far altro che confrontarli con la parcella emessa, e se coincidono confermare la finestra altrimenti apportare le modifiche necessarie e poi confermare i dati.

The screenshot shows a software window titled "parametri generali" with a red header bar. The window contains a form with various fields and buttons. The main content area is divided into sections by horizontal lines. The top section displays "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico". Below this, there are fields for "N.Regis. : 2000", "14", "N", "Tipo Mov.: NOT Motule Collaboratori", "Data R:", "Data D:", and "Mese I:". A section titled "Dati Irpef / Inps" contains a table with the following data:

	Quota Non Imponib.	Altri Oneri	Percentuale Irpef	Importo Irpef	Percentuale Inps	Importo Inps	A Carico Consulente	A Carico Ditta	Codice Versamento	Codice Attivita'
			20,00	400.000	12,00	228.000	76.000	152.000	1040 Professionisti / Coll.Occas.	C03 Consulenza Tecnica

Below the table, there are fields for "Importo Altri Oneri non Assoggettati", "Divisa : ITL Lira Italiana", "Cambio : 1,000000", "Importo: 2.000.000 A", "C/valore: 2.000.000 Mod", "Cod.Pag: P50 BONIF.BANCARIO A VISTA FA Data Val: / /", "M.Part.: Si Mod.Scad.: Si Mod.Anal: No Iva Sospesa: No", and a row of function keys: "Sf1=Testata", "Sf3=Fine Reg.", "Sf4=Nuova Reg.", "Sf6=Cancel", "Sf7=Lista". At the bottom, there are buttons for "Ok" and "Cancel". The status bar at the bottom of the window shows "SCO-ANSI", "TCP/IP", "07:034", and "0000".

2.2 Stampa prima Nota

2.2.1 Stampa prima Nota

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Questa funzione consente di stampare una lista delle registrazioni contabili presenti sull'archivio di prima nota.

Verranno effettuati i totali dei movimenti nell'ultima pagina.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

Stampa Prima Nota Contabile

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Tipo Utente : 1=Singolo Utente
Utente : mitico Mitico User
N.ro Reg.Iniz.: 28/12/1999 N.ro Reg.Fin.: 31/12/1999
Data Reg.Iniz.: 28/12/1999 Data Reg.Fin.: 31/12/1999
Tipo Regis.: 3=Non Convalidate
Divisione : .

Ok Dati_Aggiuntivi Mov._Contabili Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

La testata della maschera presenta dei dati non modificabili dall'Utente.

Nella seconda parte vengono inseriti i parametri di selezione della stampa da eseguire:

Tipo Utente: il sistema propone 1= singolo utente
Possibilità di scelta 2 = selezione manuale degli utenti ammessi
3 = tutti gli utenti ammessi

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA'

Utente: propone l'utente che richiede l'operazione, possibilità di variare il dato
N.ro Registr.Iniziale: nella formula anno/num.registrazione se si vuol utilizzare questo parametro di selezione
N.ro Registr.Finale: nella formula anno/num.registrazione
Data Registr.Iniziale: data di registrazione dalla quale deve iniziare la selezione dei movimenti
Data Registr.Finale: data di registrazione con la quale deve terminare la selezione dei movimenti
Tipo registrazione: selezionare: 1 =tutte 2 =convalidate 3 =non convalidate

E' possibile dettagliare altri dati nella stampa Prima Nota tramite la finestra "Dati aggiuntivi prima Nota":

Note aggiunt.Registr: si/no
Dettaglio Iva: si/no
Dettaglio Partite/Scad.: si/no
Contabilità Analitica: si/no
Cespiti: si/no
Ritenute d'Acconto: si/no

Il programma prevede per default la stampa di tutti i tipi movimenti, si possono, comunque, selezionare solo alcuni tipi attraverso la finestra "Tipi Movimenti Coge".

2.3 Convalida Movimenti

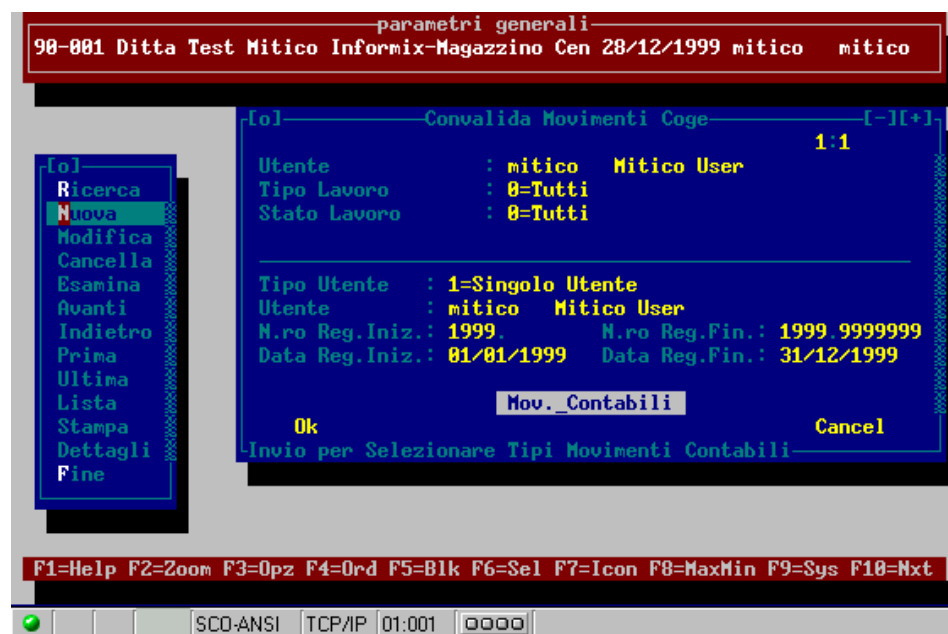
2.3.1 Convalida Movimenti

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Il programma consente di convalidare i movimenti contabili del periodo definiti nei limiti richiesti.

Questa operazione, una volta eseguita non consente più di variare tali registrazioni contabili ma ne permette solo la consultazione.

La convalida movimenti contabili viene eseguita prima della stampa in versione definitiva dei registri fiscali.



Tipo Utente: il sistema propone 1= singolo utente
Possibilità di scelta 2 = selezione manuale
3 = tutti gli utenti

Utente: propone l'utente che richiede l'operazione, possibilità di variare il dato

N.ro Registr.Iniziale: nella formula anno/num.registrazione se si vuol utilizzare questo parametro di selezione

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA’

N.ro Registr.Finale: nella formula anno/num.registrazione

Data Registr.Iniziale: data di registrazione dalla quale deve iniziare la selezione dei movimenti

Data Registr.Finale: data di registrazione con la quale deve terminare la selezione dei movimenti

E’ possibile selezionare solo alcuni tipi di movimenti contabili aprendo la finestra “Movimenti Contabili”.

2.4 Invalida Movimenti

2.4.1 Invalida Movimenti

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Il programma consente di dichiarare invalidati i movimenti contabili rientranti nei limiti selezionati, per eventuali rettifiche necessarie agli stessi.

E' necessario, comunque, una volta riaggiornata la situazione, ripetere la funzione di convalida.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[F1] Invalida Movimenti Coge [F10]

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Tipo Utente : 1=Singolo Utente
Utente : mitico Mitico User
N.ro Reg.Iniz.: 1999 N.ro Reg.Fin.: 1999.9999999
Data Reg.Iniz.: 31/01/1999 Data Reg.Fin.: 31/12/1999

Mov._Contabili

Ok Cancel

[F1] Data registrazione iniziale (spazio = prima)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 15:038

- Tipo Utente:** il sistema propone 1= singolo utente
Possibilità di scelta 2 = selezione manuale
3 = tutti gli utenti
- Utente:** propone l'utente che richiede l'operazione, possibilità di variare il dato
- N.ro Registr.Iniziale:** nella formula anno/num.registrazione se si vuol utilizzare questo parametro di selezione
- N.ro Registr.Finale:** nella formula anno/num.registrazione
- Data Registr.Iniziale:** data di registrazione dalla quale deve iniziare la selezione dei movimenti

PARTE III – GESTIONE DELLA CONTABILITA’

Data Registr.Finale: data di registrazione con la quale deve terminare la selezione dei movimenti

E’ possibile selezionare solo alcuni tipi di movimenti contabili aprendo la finestra “Movimenti Contabili”.

2.5 Modifica Dati Non Fiscali

2.5.1 Modifica Dati non fiscali

Con questa funzione è possibile accedere alle registrazioni contabili, convalidate e stampate nei registri fiscali di competenza, per poter modificare dati collegati, senza variare in alcun modo numeri protocollo, importi e conti.

Ad esempio, si possono variare dati relative a partite di Clienti / Fornitori senza andare a intaccare i valori contabili convalidati, oppure andare ad analizzare i dati collegati con la procedura Contabilità Analitica o Cespiti.

I dati vengono ricercati e poi presentati nella stessa forma e caratteristiche di inserimento/consultazione della procedura di [Prima Nota](#).

Stessa maschera della prima nota generica

2.6 Incassi Clienti

2.6.1 Incassi clienti

La funzione permette di registrare direttamente l'incasso da Cliente, valutando la situazione creditoria dello stesso ed eventualmente calcolare interessi di mora su ritardi di pagamento. E' indispensabile, per poter utilizzare la funzione, aver stabilito i criteri di calcolo nella tabella "Parametri di Interessi" (Parametri di configurazione)

I dati richiesti nella prima maschera sono:

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico

[F1] Incassi Meccanizzati [F2][F3]

1:1

Num.Reg.:
Data : 18/05/2000
Divisa : ITL Lira Italiana
Cambio : 1,000000
Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Via A. Dante, 37
46100 MANTOVA

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Num.Reg.: numerazione automatica
Data: il sistema propone la data attuale
Divisa: proposta la divisa italiana, se occorre variare il dato
Cambio: propone direttamente il cambio della divisa
Cliente: inserire il tipo rapporto e codice del [cliente](#)

Dettagli:

- [dettagli incassi](#)

2.6.2 Dettaglio Incassi Meccanizzati

Confermando la videata, si apre una nuova finestra contenente il dettaglio partite aperte del cliente; selezionare il / i documenti in pagamento.

A questo punto compare la maschera specifica degli incassi meccanizzati:

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/05/2000 mitico mitico

Incassi Meccanizzati 1.1

Num.Reg.:
Data : 18/05/2000
Divisa : ITL Lira Italiana
Cambio : 1,000000
Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Via A. Dante, 37

Ok

Incassi Meccanizzati

Tot. Selezionato : 124.560
Importo Capitale : 120.000
Importo Interessi: 4.560

Incassato : 124.560
Abbuoni Concessi :

Ok Sf1=Note Aggiuntive Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 15:056

- Importo:** automaticamente viene visualizzato l'importo delle partite selezionate in precedenza
- Interessi:** importo degli interessi calcolato automaticamente dal sistema, in base ai parametri definiti
- Netto da pagare:** importo ottenuto dalla sommatoria della partita scaduta e degli interessi
- Incassato:** indicare l'importo realmente incassato dal cliente
- Abbuono:** campo automatico di compensazione per l'eventuale differenza tra il netto da pagare e il reale incassato

La funzione effettua automaticamente la registrazione di tutti i conti interessati, consentendo abbuoni solo rientranti nei limiti di percentuali, importi stabiliti per l'utente.

Verrà prodotta apposita stampa come giustificativo dell'operazione avvenuta, attraverso il modulo dei [testi parametrici](#), codice testo proposto "INCASS", ammessi solo codici appartenenti al modulo "MC".

1.1 Stato Materiale

1.1.1 Stato materiale

Tabella di identificazione gruppi di [articoli](#) omogenei, permette il raggruppamento di prodotti appartenenti allo stesso stato.

Informazione presente nei dati anagrafici dell'articolo.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[F1] Tabella Stato Materiale [F12]

Stato Materiale : 0

Descrizione : Normale

Descr. Ridotta :

Mat. Acquisto : Si

Mat. Vendibile : Si

Mat. Movimentab. : Si

Mat. Dist. Base : Si

Ok Cancel

Nuova Informazione (Inserimento)

[F1] Ricerca
[F2] Nuova
[F3] Modifica
[F4] Cancella
[F5] Esamina
[F6] Avanti
[F7] Indietro
[F8] Prima
[F9] Ultima
[F10] Lista
[F11] Stampa
[F12] Dettagli
[F13] Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001 0000

- Stato Materiale:** campo libero di codifica
- Descrizione:** descrizione identificativa del codice stato del materiale
- Descr. Ridotta:** versione ridotta della descrizione
- Materiale Acquisto:** si = materiale acquistabile, trattabile nella procedura acquisti
- Materiale Vendibile:** si = materiale destinato alla vendita, trattabile nella procedura vendite
- Materiale Movimentab.:** si = materiale movimentabile, trattabile in movimentazione generica di magazzino
- Materiale Dist.Base:** si = articolo abilitato alla gestione della distinta base

1.2 Tipo Materiale

1.2.1 Tipo materiale

Identifica la tipologia di [articoli](#) di magazzino.
Informazione presente nei dati anagrafici articoli.

The screenshot shows a legacy application window titled "parametri generali". At the top, a red bar contains the text "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico". Below this, a menu on the left lists options: Ricerca (highlighted), Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area displays the "Tabella Tipo Materiale" form. The form has a title bar with "[o] Tabella Tipo Materiale [-][+]" and a "1:3" indicator. The fields are: Tipo Materiale : 1, Descrizione : Materia Prima, Descr. Ridotta : , Tipo Provenienza: 2=Esterna, Ordini Acquisto : Si, Ordini Lavoro : No, Distinta Base : No, Escl. Statistica: No. At the bottom of the form are "Ok" and "Cancel" buttons. Below the form is a red bar with keyboard shortcuts: F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt. The bottom status bar shows "SCO-ANSI TCP/IP 01:001" and a progress indicator.

Tipo Materiale:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione identificativa del codice tipo materiale
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Tipo Provenienza:	provenienza del materiale 1= Interna (prodotto internamente all'azienda) 2= Esterna (acquistato da fornitori) 3= Mista (acquistato e prodotto)
Ordini Acquisto:	possibilità di emissione ordini acquisto per articoli con tipo materiale in codifica (si/no)
Ordini Lavoro:	possibilità di emissione ordini lavoro (si/no)
Distinta Base:	struttura distinta base (si/no)
Escl.Statistiche:	esclusione da statistiche (si/no)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

1.3 Unità di Misura

1.3.1 Unità di misura

Tabella di codifica codici di unità di misura utilizzati per la movimentazione [articoli](#).
Oltre ad essere un'informazione anagrafica articolo, l'unità di misura sarà un elemento obbligatorio per tutte le movimentazioni di magazzino.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[F1] Tabella Unità di Misura [F2] [F3]

Unità Misura : KG 3.9

Descrizione : CHILogrammi

Descr. Ridotta :

Cifre decimali : 3

Ok Cancel

Nuova Informazione (Inserimento)

[F1] Ricerca

[F2] Nuova

[F3] Modifica

[F4] Cancella

[F5] Esamina

[F6] Avanti

[F7] Indietro

[F8] Prima

[F9] Ultima

[F10] Lista

[F11] Stampa

[F12] Dettagli

[F13] Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Unità Misura:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Cifre Decimali:	numero di decimali ammessi per quantitativi relativi alla corrente unità. Tutti i quantitativi prodotto verranno consultati, stampati e gestiti con solo massimo i decimali ammessi nel campo corrente.

1.4 Anagrafica Magazzino

1.4.1 Anagrafica magazzino

Identifica i dati anagrafici del magazzino in uso presso l'azienda corrente.

Codice Magazzino:	codice del magazzino, è necessario averlo caricato nei parametri ditta (ditte/divisioni/magazzini)
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Indirizzo:	indirizzo del magazzino
Località/Cap:	località e codice postale del magazzino
Provincia:	provincia
Tipo Magazzino:	tipologia di magazzino Ammessi valori di tabella: 1 = interno 2 = esterno 2 = terzista C/lavoro 4 = proprietà di terzi 5 = attesa analisi 8 = interno (cumulativo) 9 = viaggiante
Disponibilità:	(si/no) definire se il magazzino trattato è da includere nel calcolo delle disponibilità

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Stampa Giornale:	(si/no) definire se il magazzino trattato deve essere stampato nel giornale
Valorizzazioni:	(si/no) definire se il magazzino trattato è da includere nelle valorizzazioni giacenze
Ubicazioni:	(si/no) definire se il magazzino trattato deve essere gestito con ubicazioni (stesso articolo ubicato in punti diversi) Ogni articolo movimentato su magazzino gestito ad ubicazioni dovrà avere, una ulteriore maschera aggiuntiva al dettaglio riepilogativo per specificare le singole ubicazioni (6 crt liberi) e le rispettive quantità
Codice USL:	codice USSSL di appartenenza del magazzino (presidi sanitari)
Codice Magazz.P.S.:	codice magazzino presidio sanitario (identifica il magazzino dal quale dipende per il controllo presidi sanitari)

Ulteriori informazioni

- opzioni

1.4.2 Opzioni

Gestione ulteriori dati legati al magazzino necessari all'attivazione degli automatismi di procedure vendite.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 01/09/2000 mitico mitico

Tabella Magazzini 1:4

Codice Magazzino: 001

Descrizione : Magazzino Centrale mitico

Descr. Aggiuntiva: Magazzino di S.Martino

Indirizzo : Str. Tiberina Sud 56

Localita' / Cap : S.Martino in Campo 06079

Provincia : PG Perugia

Tipo Magazzino : 1 Interno

Disponibilita' : Si Stampa Giornale : Si

Valorizzazioni : Si Ubicazioni : No

Dati Aggiuntivi Articolo

Serie doc.Trasporto : 11

Serie doc.Corrisp. : 22

Serie doc.fatture : 33

Ok Cancel

Serie di default su doc. vendita tipo DT Trasporto

Invio per Selezionare Dati Aggiuntivi Articolo

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 18:045

- Serie doc.DDT:** gestione di eventuale serie di default legate al magazzino per emissione documenti di tipo DDT (bolle di accompagnamento articoli). Se presente, tale valore verrà proposto in chiusura documenti di vendita
- Serie doc.corrispett.:** gestione di eventuale serie di default legata al magazzino per emissione documenti di tipo corrispettivo. Se presente tale valore verrà proposto in chiusura documenti di vendita
- Serie doc.fatture:** gestione di eventuale serie di default legate al magazzino per emissione documenti di tipo fatture. Se presente, tale valore verrà proposto in chiusura documenti di vendita.

1.5 Categorie Costo

1.5.1 Categorie costo

Permette il raggruppamento di [articoli](#) omogenei.

In fase di valorizzazione distinte basi determina dei totali.

Informazione presente in anagrafica base, consente un utilizzo statistico e gestionale per l'attribuzione griglie sconti listino.

The screenshot shows a DOS-based software interface. At the top, a red header bar contains the text 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico'. Below this, a blue menu box on the left lists options: Ricerca (highlighted), Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main window has a title bar 'Tabella Categorie di Costo' and a status bar '1:2'. It displays the following text: 'Codice Categoria: A', 'Descrizione : Categoria Costo art. Urgenti', 'Descr. Ridotta : Cat. A', and 'Ok Cancel'. At the bottom, a red footer bar lists function keys: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The bottom status bar shows 'SCD-ANSI', 'TCP/IP', '01:001', and '0000'.

Codice Categoria: campo libero di codifica categoria
Descrizione: descrizione identificativa del codice categoria
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

1.6 Tipi Documento

1.6.1 Tipi documento

Definizione codifica tipi documenti di magazzino che contrassegneranno ogni lista di magazzino.

Codice Tipo Docum.: campo libero di codifica (2 caratteri alfanumerici)

Tipo Documento: valore obbligatorio, identifica l'area di utilizzo del documento corrente, i valori digitabili sono controllati su tabella (tbvari trk= TIPOMOV) (sono forniti dalla procedura)

Descrizione: descrizione identificativa del codice "tipo documento"

Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione del codice corrente

Modulo Parametrico: codice del modulo parametrico associato al tipo documento. Tale informazione, se presente, verrà proposta in automatico al momento della stampa documento. Le informazioni selezionabili vengono controllate su apposita tabella "[testi parametrici](#)"

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

- Causale Obbligatoria:** se presente tale valore, (controllato da Tabella [Causali di Magazzino](#)) il documento associato a tale causale potrà essere chiuso solo con il tipo codice di documento corrente. Il sistema in presenza di tale condizione proporrà, in fase di chiusura documenti, il codice tipo documento proteggendo la sua modifica. E' necessario associare ad ogni documento causali obbligatorie diverse; non può esistere stessa causale su più codici documento.
- Tipo di Griglia:** tipo di griglia acquisti.
Valido per documenti dell'area acquisti, identifica la tipologia di ordine trattato. Valori controllati su tabella
La presenza di tali valori permette l'attribuzione automatica di sconti differenziando l'applicazione dei prezzi di acquisto.
- Nota Credito Imm.ta:** valore valido per i soli documenti di tipo "NC" Note Credito:
Si = consente la contabilizzazione del documento in modo contestuale alla sua emissione
No = l'emissione del documento produce una bolla di reso a magazzino con ricarichi delle relative giacenze articoli.
Per la sua contabilizzazione sarà necessario utilizzare la convalida bolle e successiva fatturazione differita
- Storno Corrispett.:** valore valido solo per documenti di tipo "CO" corrispettivi, consente la generazione di un corrispettivo di segno negativo che interesserà sempre il registro IVA corrispettivi.
Con tale informazione è possibile di fatto compensare eventuali errori, avvenuti nell'emissione documenti; non essendo consentita la funzione di annullamento corrispettivi contabilizzati.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Conto Acquisti:	codice di contropartita “Acquisti” del Piano dei Conto
Conto Vendite:	codice di contropartita “Vendite” del Piano dei Conto
C/Costo Acquisti:	codice di centro di costo degli acquisti (modulo analitica)
Commessa Acquisti:	codice di commessa per gli acquisti (modulo analitica)
C/Costo Vendite:	codice di centro di costo delle vendite (modulo analitica)
Commessa Vendite:	codice di commessa per le vendite (modulo analitica)

1.8 Addebiti Magazzino

1.8.1 Addebiti magazzini

Addebita sul documento valori fissi o variabili in base al criterio di assegnazione.

Si possono legare addebiti ad [anagrafiche](#) (proposti in testata documento – massimo 3) oppure su articolo, massimo 1, proposti su dettaglio riga.

Lo stesso addebito può diversificarsi per [attività](#), [cliente](#) e [divisa](#).

Parametri Generali (Maga:05.13.08)
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 24/10/2000 mitico mitico

Tabella Addebiti di Magazzino

Codice Addebito : AD1
Codice Attività :
Codice Cliente :
Codice Divisa : ITL Lira Italiana
Descrizione : Addebito Fisso su doc. vendite
Descr. Ridotta :
Codice Legame : L01 Legame Contabile Generico L01
Codice Iva : 020 Aliquota 20%
Tipo Addebito : 2=Valore Tipo Trattamento:1
Valore Addebito : 1.000,00 Non Cumulabile : No
Tipo Valorizz. : 2=Globale Pag. Contanti : No
Tipo Calcolo :
Quantita' Valore
1^ Scaglione :
2^ Scaglione :
3^ Scaglione :
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Modifica Informazione Corrente

Codice Addebito:	campo libero di codifica dell'Addebito
Codice Attività:	codice dell' attività da apposita tabella
Codice Cliente:	codice anagrafica cliente /fornitore
Codice Divisa:	codice divisa utilizzata in movimentazione
Descrizione:	descrizione identificativa del codice addebito
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Codice Legame:	codice del legame contabile da utilizzare per la contabilizzazione addebito corrente
Codice IVA:	aliquota da applicare all'addebito (se non presente viene preso il maggiore come percentuale presente nel documento)
Tipo Addebito:	definire la metodologia di addebito 1= percentuale 2= valore

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Tipo Trattamento:	deve essere stabilito il metodo di trattamento 1= fisso 2= variabile 3= fisso su prezzo (nasconde visivamente il valore sul prezzo) 4= variabile su prezzo (nasconde visivamente il valore sul prezzo)
Valore Addebito:	percentuale od importo di addebito
Non cumulabile:	valori ammessi si/no; definisce il tipo di addebito cumulabile o meno in fatturazione Si = non raggruppa addebiti di codice uguali presenti su più documenti di trasporto fatturati su unico documento No = cumula addebiti a parità di codice
Tipo Valorizzazione:	tipo di valorizzazione addebitato - globale (valore fisso a prescindere dal volume) - unitario (dipendente dai singoli dettagli documento)
Pagamento contanti:	consente l'esclusione del calcolo addebito per pagamento a contanti Si = esclude dal calcolo per pagamento contanti No = valore di default calcolo per tutti i pagamento
Tipo Calcolo:	valido solo per valorizzazioni unitarie 1 = calcolo su unità misura principale articolo 2 = calcolo su unità misura di movimentazione 3 = calcolo su peso 4 = calcolo su volume
Scaglioni:	determina il montante degli scaglioni quantità (vedi tipo calcolo), massimo 3, con relativi valori di addebito.

1.9 Gruppi Merceologici

1.9.1 Gruppi merceologici

Determina la categoria merceologica degli [articoli](#) di magazzino.

Il codice è composto di 9 caratteri alfanumerici, suddivisi in 3 parti 3+3+3.

E' obbligatoria la presenza del codice padre per il trattamento del codice figlio.

In anagrafica articolo verrà riportato (obbligatoriamente) l'intero codice gruppo merceologico d 9 caratteri.

The screenshot displays a legacy application window with a red title bar 'parametri generali'. Inside, a white box contains the text '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/08/2000 mitico mitico'. Below this is a blue box titled 'Tabella Gruppi Merceologici' with a '3:6' label. The box contains the following text: 'Gruppo Merceol. : F01 Famiglia Prodotti F01', 'G01 Gruppo Prodotti G01', 'S01', 'Descrizione : Sottogruppo Prodotti S01', 'Descrizione Agg.:', '% Provvigioni : 0,00', and 'Divisione:'. At the bottom of the box are 'Sf1=Classificatori', 'Ok', and 'Cancel' buttons. To the left of the box is a vertical menu with options: 'Ricerca', 'Nuova', 'Modifica', 'Cancella', 'Esamina', 'Avanti', 'Indietro', 'Prima', 'Ultima', 'Lista', 'Stampa', 'Dettagli', and 'Fine'. The 'Avanti' option is highlighted. At the bottom of the window is a red status bar with function key shortcuts: 'F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt'. Below the status bar is a green bar with 'SCO-ANSI TCP/IP 01:001' and a small icon.

Gruppo Merceologico: campo libero di codifica composto di 3 caratteri

(codice completo 3+3+3)

Descrizione: descrizione identificativa del codice livello attivo al momento dell'operazione (1°, 2° o 3° livello)

Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione
% Provvigioni: utilizzata eventualmente per attribuire delle provvigioni fisse legate alla categoria merceologica

Divisione: codice della divisione di appartenenza della categoria merceologica. Valore decodificato da apposita tabella, può essere gestito solo in presenza di parametro aziendale attivo "divisioni da g.merceologico". Se valore non digitato su struttura elementare (3+3+3) di classificazione, viene ereditato quello presente nel codice padre.

Tasti funzione:

- [SF1 Classificatori](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

1.9.2 Gruppi merceologici – SF1

Specifica eventuali [classificatori](#) (massimo 10) legati alla categoria riproposti in automatico su gestione anagrafica articoli

The screenshot shows a terminal window with a red title bar "parametri generali" containing the text "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/05/2000 mitico mitico". The main interface has a blue background. On the left is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova, **Modifica**, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The central area displays a "Tabella Gruppi Merceologici" with a scroll bar on the right. It shows a hierarchy: "Gruppo Merceol. : F01 Famiglia Prodotti F01", "G01 Gruppo Prodotti G01", and "S02". Below this, the "Descrizione : Sottogruppo Prodotti S02" is shown. A green box titled "Classificatori Articoli" contains a table with three columns: "Codice", "Tipo", and "Valore". The table lists: "10 Naturale", "20 Scelta", "30 Formato", and "40 Peso". At the bottom of the green box is the label "[z] Codice Classificatore". A red status bar at the bottom of the window lists function keys: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The very bottom of the window shows a status bar with "SCO-ANSI", "TCP/IP", "14:020", and four small square icons.

Codice	Tipo	Valore
10	Naturale	
20	Scelta	
30	Formato	
40	Peso	

Sarà possibile legare i classificatori solo su gruppi merceologici interamente selezionati, con il sottogruppo (ultimo livello) presente, altrimenti il tasto funzione risulterà inibito al trattamento.

1.10 Settori Commerciali

1.10.1 Settori commerciali

Permette di identificare [articoli](#) appartenenti a specifici settori commerciali.

Utilizzo statistico, oppure per procedura R.d.A. (richieste di acquisto).

Tale informazione può essere utilizzata in modo differenziato in area vendite ed in area acquisti.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

Tabella Settori Commerciali

Codice Settore : S1

Descrizione : Settore Articoli S1

Descr. Ridotta : Sett. S1

Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Codice Settore: campo libero di codifica settore commerciale

Descrizione: descrizione identificativa del codice settore

Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione

1.11 Arrotondamenti

1.11.1 Arrotondamenti

Utilizzata nella gestione listini, consente l'arrotondamento prezzi in base allo scaglione di appartenenza dell'importo corrente.

The screenshot displays a legacy application window titled 'parametri generali' (general parameters) with the following text: '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico'.

On the left is a menu with options: Ricerca, Nuova, **Modifica**, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, Fine.

The main area is titled 'Tabella Arrotondamenti' (Rounding Table) and contains the following fields:

- Cod.Arrotondan.: A1
- Cod.Divisa: ITL Lira Italiana
- Descrizione: Arrotondamento Listini
- Descrizione Agg.: (empty)

Below these fields is a table with two columns: 'Importo' (Amount) and 'Arrotondamento' (Rounding). The table shows three rows of data:

Importo	Arrotondamento
100	10
1.000	100
100.000	100

At the bottom of the table is a label 'Valore Limite da arrotondare' (Maximum value to round).

The bottom of the screen shows a status bar with function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. Below this is a small window with 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', '14:031', and a progress indicator.

Codice Arrotond.to: campo libero di codifica dell'Arrotondamento
Codice Divisa: codice [divisa](#) utilizzata in movimentazione
Descrizione: descrizione identificativa del codice arrotondamenti
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della descrizione

Dettagli

- [dettaglio](#)

1.11.2 Arrotondamenti - dettagli

Alla conferma operazione verrà aperta una videata dove potranno essere indicati gli importi e relativi arrotondamenti consentiti.

Esempio: importo 100 arrotondamento 10

Significa che fino ad un valore di Lire100 viene applicato un arrotondamento alle 10 Lire

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

1.12 Riduzione Iva

1.12.1 Riduzione Iva

Determina la modifica di applicazione [Iva](#) per articoli movimentati da clienti aventi fasce di riduzioni abilitate (vedi settore edilizia)

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[o] Tabella Riduzione IVA [-][+]
1:1

Codice Riduzione: R01
Descrizione : Riduzione Iva Articoli
Descr. Ridotta :
Cod.IVA fascia 1: 010 Aliquota 10%
Cod.IVA fascia 2: 020 Aliquota 20%
Cod.IVA fascia 3:
Ok Cancel
Nuova Informazione (Inserimento)

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Riduzione: campo libero di codifica riduzione
Descrizione: descrizione identificativa del codice riduzione
Descr. Ridotta: versione ridotta della descrizione
Codice Iva fascia 1: [aliquota](#) Iva per articoli aventi fascia Nr.1
Codice Iva fascia 2: aliquota Iva per articoli aventi fascia Nr.2
Codice Iva fascia 3: aliquota Iva per articoli aventi fascia Nr.3

1.13 Causali di Magazzino

1.13.1 Causali di magazzino

Ogni movimento di magazzino deve essere contrassegnato dalla relativa causale, che ne determina la natura e gli aggiornamenti tabelle.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/09/2000 mitico mitico

Tabella Causali Magazzino

1:22

Causale Magazz. : ACR
 Descrizione : Aumento Carico
 Descr. Aggiuntiva:
 Codice Raggrupp. : A Acquisti
 Segno Causale : + Giacenza Negativa : Si
 Bolla Accompagn. : No Fatturazione : No
 Codice Cli/For : No Estremi Documento : Si
 Centro di Costo : No Numero Commessa : No
 Ultimo Costo : No Costo Medio : No
 Totalizzatori : 01 Acquisti
 Trend Acquisti : Si Trend Vendite : No
 Valore : No Prezzi Ivati : No
 Caus. Trasporto :
 Caus. Collegata :
 Statistiche : No Controllo Fatture : Si
 Corrispettivi : No Pagamento Contanti : No

F1=Help F2=Zoom F Ok Sf5=Opzioni_giacenza Cancel Nxt

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Causale Magazzino:	campo libero di codifica della causale di magazzino
Descrizione:	descrizione identificativa della causa di magazzino codificata
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Cod. Raggrupp.to:	codice di raggruppamento causali di magazzino (V = vendite, A = acquisti, etc.)
Segno Causale:	segno della causale (+/-) + = aumenta giacenza - = diminuzione giacenza
Giacenza Negativa:	(si/no) definire se è ammesso il prelievo anche in assenza di quantitativo disponibile
Bolla Accomp.to:	(si/no) emissione del documento di trasporto
Fatturazione:	(si/no) definire se soggetto a fatturazione
Cod. Cli/For:	(si/no) definire se rendere obbligatorio il codice cliente/fornitore

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Estremi documento:	(si/no) definire se rendere obbligatorio inserire gli estremi del documento
Centro di Costo:	(si/no) definire se rendere obbligatorio il campo centro di costo
Numero Commessa:	(si/no) definire se rendere obbligatorio il campo numero commessa
Ultimo Costo:	aggiornamento ultimo costo anagrafica magazzino (si/no)
Costo Medio:	aggiornamento costo medio anagrafica magazzino (si/no)
Totalizzatori:	indica il numero del totalizzatore da aggiornare (ad ogni causale è possibile associare dei totalizzatori che permettono una visione immediata dei saldi a quantità e valore mensilizzati ed in tempo reale)
Valore:	(si/no) aggiornamento valori
Trend Acquisti:	definire se aggiornare Trend acquisti (si/no)
Trend Vendite:	definire se aggiornare Trend vendite (si/no)
Causale Trasporto:	descrizione da utilizzare per il documento accompagnatorio proposto in fase di chiusura documenti
Causale Collegata:	codice causale collegata (vedi trasferimenti)
Statistiche:	(si/no) definire se aggiornare statistiche vendite
Prezzo Iva:	(si/no) trasformazione prezzi da netti ad ivati in fase di movimentazione
Controllo Fatture:	valore ammesso Si / No Si = consente a tutti i movimenti di magazzino di tale causale l'abbinamento con le fatture passive fornitori No = non ammette abbinamento fatture passive
Corrispettivi:	possibile valore si/no, se valore = si identifica che la causale di tipo corrispettivi. Nelle vendite dirette, quando si è in Nuova e si seleziona una causale con tale valore, il sistema propone a default il rapporto ed il codice clienti corrispettivi stabilito nei parametri configurazione vendite.
Pagamento contanti:	possibile valore si/no, stabilisce se la causale selezionata ammette solamente pagamenti in contanti (si) oppure no.

Tasti Funzione

- [SF5 Opzioni giacenza](#)

1.13.2 Causali magazzino – SF5: opzioni giacenze

Tasto abilitato solo per causali che non ammettono prelievo per giacenza assente. Consente di specificare una apposita lista di codici [articoli](#), oppure [gruppi merceologici](#) per i quali è comunque ammessa la funzione di prelievo.

Tale gestione richiamata con il tasto SF5 sarà selettiva per il corrente codice causale, altrimenti è disponibile come gestione di insieme dati su parametri di [configurazione \(MAGA\)](#)

1.14 Modalità Resa

1.14.1 Modalità resa

Determina la tipologia delle consegne oppure dell'acquisto [materiali](#).

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

Tabella Resa

Codice Resa : 1 1:5

Descrizione : AFFRANCATO

Descr. Aggiuntiva:

Descr. Ridotta :

Ok Cancel

Nuova Informazione (Inserimento)

Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Codice Resa:	campo libero di codifica di resa
Descrizione:	descrizione identificativa del codice resa
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

1.15 Automezzi

1.15.1 Automezzi

Elenco automezzi appartenenti al parco aziendale.

Utilizzata prevalentemente da moduli specifici della procedura vedi trasporti prodotti petroliferi.

parametri generali
98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[o] Tabella Automezzi [-][+]
1:1

Codice Automezzo: A01
Descrizione : Autobotte
Desc. Aggiuntiva :
Targa : PG**
Telaio : PG**
Cavalli : 185
Portata/Tara : ,000 ,000
Data Bollo : 01/01/2000 Data Assic. : 01/01/2000
Autista Abituale: Rossi Mario
Note :
Ok Cancel
Nuova Informazione (Inserimento)

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice Automezzo: campo libero di codifica degli Automezzi
Descrizione: descrizione identificativa del codice automezzi
Descr. Aggiuntiva: campo di ulteriore dettaglio della destinazione
Targa: targa del veicolo
Telaio: numero telaio del veicolo
Cavalli: numero cavalli fiscali e numero cavalli potenza
Portata/Tara: unità di misura della portata; portata dell'automezzo; tara dell'automezzo
Data Bollo: data di scadenza bollo automezzo
Data Assicurazione: data di scadenza assicurazione automezzo

Capitolo 2 – PARAMETRI DI CONFIGURAZIONE

Autista Abituale: indicare, ove possibile, l'autista abituale del mezzo codificato
Note: campo disponibile per eventuali annotazioni

1.16 Configura Articoli

1.16.1 Configura articoli

Utilizzata solo da aziende che attivano il modulo di configuratore articoli.

Le informazioni presenti in questa tabella potranno essere utilizzate nella movimentazione degli [articoli](#) di magazzino, permettendo per lo stesso articolo una gestione multipla di più configurazioni. Sarà quindi possibile avere un unico codice di riferimento identificabile dalle “caratteristiche / colori / dimensioni etc.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/12/1999 mitico mitico

[F1] Tabella Configurazione articoli [F10]

1:1

Codice : 01

Descrizione : Tabella colori

Descr. Aggiuntiva :

Descr. Ridotta : Colore

Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCQ-ANSI TCP/IP 01:001

Codice:	campo libero di codifica
Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr. Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr. Ridotta:	versione ridotta della descrizione

2.1 Conti Automatici

2.1.1 Conti Automatici

Consente la dichiarazione delle [causali di magazzino](#) utilizzate dalle procedure automatiche. Il sistema proporrà automaticamente dei numeri di codici non modificabili con valore precaricato, ai quali è possibile legare valori presenti nel data base dell'azienda corrente.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[o] Collegamenti Magazzino [-] [+]

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

Codice : 1 Giacenza Iniziale 1:10
Descrizione : Giacenza Iniziale
Codice Causale : INU Inventario Iniziale
Tipo Documento :
Ok Cancel
Nuova Informazione (Inserimento)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

- Codice:** numero di codice non modificabile proposto dal sistema anche per funzione di Nuova. Possibilità di aiuto con tasto F2 per ricerca informazioni desiderate
- Descrizione:** descrizione identificativa del codice; permette di dettagliare ulteriormente la natura del codice attivo all'interno della specifica realtà aziendale
- Codice Causale:** codice della [causale](#) di magazzino, decodificata da apposita tabella. E' un'informazione obbligatoria. Collega al codice corrente la causale di magazzino che le procedure automatiche utilizzeranno per la generazione dei movimenti stessi.
Esempio: apertura Inventari, cali e superi, etc.
Tale informazione potrà essere utilizzata anche per le funzioni non automatiche ([batch](#)), in tal caso, il valore di causale, verrà proposto

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Tipo Documento: nelle specifiche funzioni come valore di default, eventualmente modificabile dall'utente
codice del [tipo di documento](#), generalmente utilizzato per la chiusura del documento legato alla [causale](#) corrente. Questo valore è opzionale, e verrà decodificato da apposita tabella. Se valore presente, in fase di stampa documento (es.vendite), verrà proposto come preimpostato solo da confermare.

2.2 Classificatori Articolo

2.2.1 Classificatori Articolo

Con questa tabella sarà possibile nominare dei codici di ulteriori identificazioni degli [articoli](#) di magazzino

Le informazioni qui caricate, potranno poi essere legate ad ogni singolo articolo, permettendone la sua identificazione, dalle varie procedure di statistiche in uso nell'applicativo.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

Classificatori Articolo 1:4

Codice : 10
Descrizione : Natura
Ok Cancel

Descrizione Classificatore

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 10:040

Codice: campo libero di codifica del classificatore, ammessi solo valori numerici; sarà possibile definire da 1 a 99 classificatori

Descrizione: descrizione identificativa del codice di classificatore articoli; valore obbligatorio

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

2.3 Colli / Imballi

2.3.1 Colli / Imballi

Definizione dei tipi di colli e/o imballi trattati con attribuzione di codice e descrizione identificativa. Tale tabella è necessaria per la gestione del modulo packing.list ed imballi; i codici attribuiti nella corrente funzione, trovano riscontro nella maschera aggiuntiva “gestione anagrafica articoli” ([pk-list](#)) “TIPO COLLO”.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 14/03/2000 mitico mitico

[F1] Anagrafica Imballi [F2][F3]

Codice : C1 1:3
Descrizione : Casse di legno 45 x 34
Descrizione Agg.:
Descrizione Abb.: Imballo a Rend.: No
Unità di Misura : CF CONFEZIONI
Ok Cancel
Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

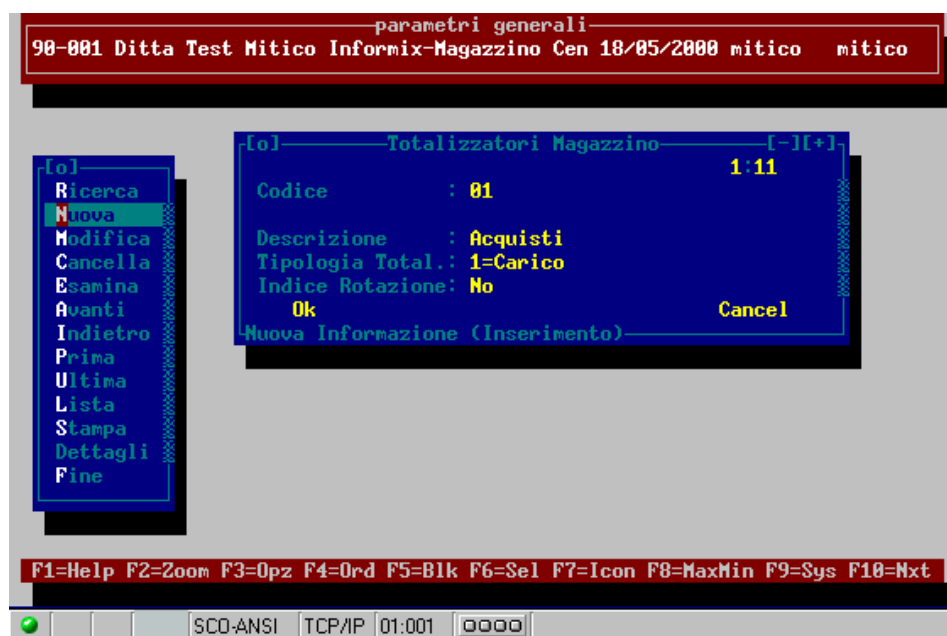
SCD-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Codice:	campo obbligatorio di due caratteri alfanumerici
Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr.Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr.Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Unità di Misura:	unità di misura con il quale verrà gestito l'imballo corrente valore obbligatorio (decodificato da apposita tabella)

2.4 Totalizzatori Magazzino

2.4.1 Totalizzatori Magazzino

Possibilità di definire da un minimo di 1 ad un massimo di 99 totalizzatori giacenze articoli. I codici di questa tabella diventeranno uno degli elementi obbligatori della [causale](#) di magazzino, così da generare un legame automatico fra la causale ed il totalizzatore. Ad ogni movimento di magazzino il sistema in modo automatico aggiornerà i relativi totali mensili di carico, scarico, oppure di giacenza iniziale, a quantità ed a valore per ogni singolo [articolo](#)/partita ubicazione.



Codice: valore numerico obbligatorio che identifica il numero del totalizzatore prescelto. Ammessi massimo 99 valori.

Descrizione: descrizione identificativa del totalizzatore selezionato. Valore obbligatorio

Indice di rotazione: valori ammessi Si / No

Si = tutti i movimenti di magazzini legati a causali appartenenti al totalizzatore corrente concorreranno al calcolo dell'indice di rotazione magazzino

No = non calcola indice di rotazione magazzino

Valore proposto dal sistema.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Tipologia totalizz.: identifica la natura del totalizzatore:

- 1 = carico tutti i movimenti che effettuano aumento o diminuzione giacenza articoli del modulo carichi
- 2 = scarichi tutti i movimenti che effettuano aumento o diminuzione giacenza articoli del modulo scarichi
- 3 = giacenza iniziale
raggruppamento movimenti di giacenza iniziale (apertura esercizio)

2.5 Raggruppamento Causali

2.5.1 Raggruppamento Causali

Identifica l'area di appartenenza dichiarata nella [causale](#) di magazzino; elemento indispensabile per individuare l'origine di ogni movimento. Con questa informazione inoltre, sarà possibile ottenere raggruppamenti statistici di tutte le movimentazioni omogenee appartenenti a stessi raggruppamenti (es. vendite, acquisti, trasferimenti, etc.).

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

[o] Raggruppamento Causali Mag. [I+] 1:5
Codice : A
Descrizione : Acquisti
Tipologia Ragg. : A=Acquisti
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice: valore obbligatorio. Identifica il codice di raggruppamento, è possibile selezionare dei valori liberi di natura alfanumerica.

Descrizione: descrizione identificativa del raggruppamento corrente; valore obbligatorio

Tipologia raggr.to: tipologia del raggruppamento causale, attraverso dei valori precaricati in maschera sarà possibile attribuire la specifica area di competenza di ogni raggruppamento. Valori ammessi:
“ “ non dichiarato nessun riferimento specifico (generico)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

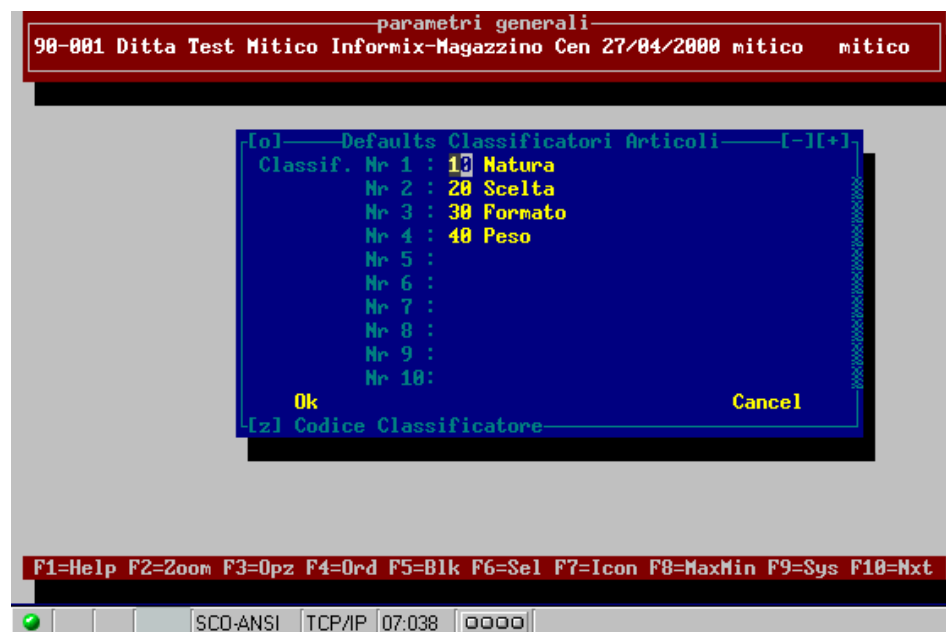
“A”	appartenenza ad area gestionale Acquisti
“V”	appartenenza ad area gestionale Vendite
“C”	appartenenza ad area gestionale Conferimento Cereali
“T”	appartenenza ad area gestionale Trasferimento Articolo tra magazzini
“P”	appartenenza ad area gestionale Produzione

Commento:

2.6 Classificatori di Default

2.6.1 Classificatori di Default

I **classificatori** rappresentano un criterio di identificazione [articoli](#), utilizzato prevalentemente in consultazioni o stampe movimenti statistici. Con questa funzione è possibile dichiarare fino ad un massimo di 10 codici di classificatore articolo, che verranno proposti come default aziendale nel caricamento di ogni nuova anagrafica articolo e [classificazione merceologica](#). L'utente si riserverà sempre la facoltà di modificare i valori proposti nelle specifiche funzioni anagrafiche sopra citate. Nella generazione di nuovi articoli, il sistema in assenza di classificatori dichiarati nel gruppo merceologico attivo provvederà alla ricerca dei suddetti default aziendali per la relativa proposta.

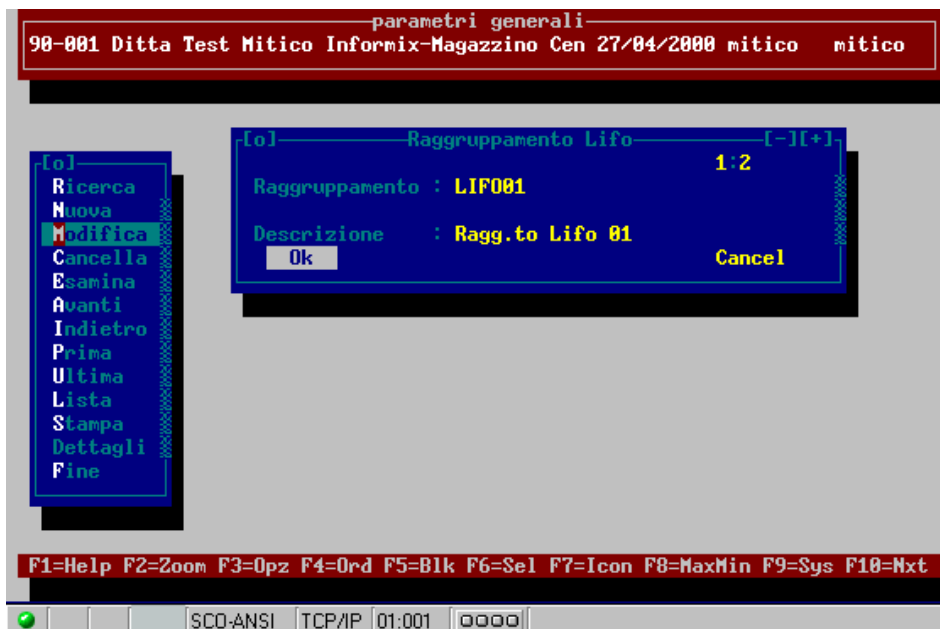


Classificatori: elenco codici di classificatori articoli da 1 a massimo 10, valori opzionali decodificati da apposita tabella [classificatori](#)

2.7 Raggruppamenti Lifo

2.7.1 Raggruppamenti Lifo

Dichiarazione di raggruppamenti anagrafici [articoli](#) utilizzati nella procedura di valorizzazioni LIFO. Ogni codice qui dichiarato può essere collegato nell'anagrafica articolo, così da generare un legame di facile identificazione per le procedure interessate al suo trattamento



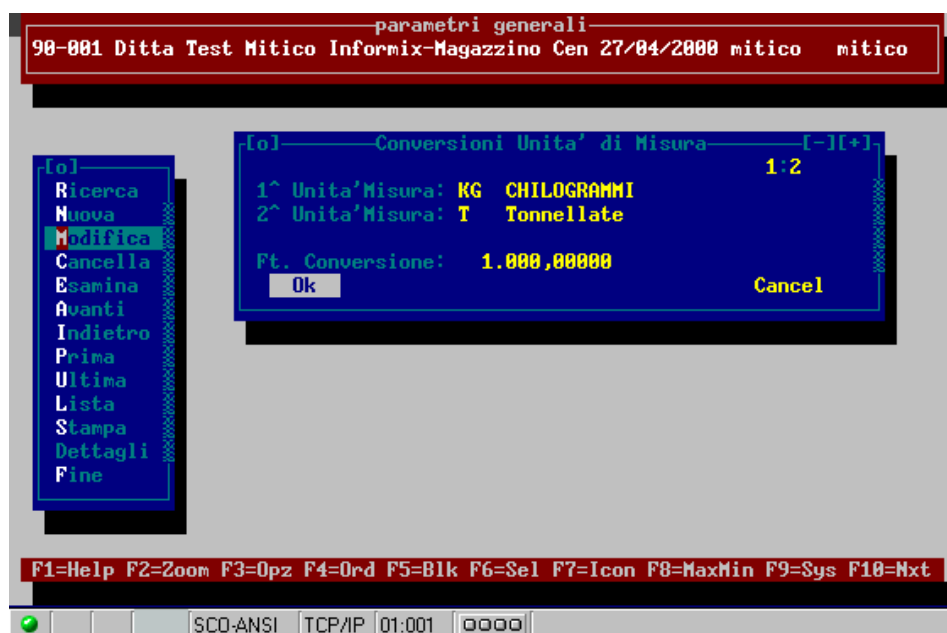
Raggruppamento: valore obbligatorio; ammessa una codifica libera alfanumerica che identifica il codice di raggruppamento selezionato

Descrizione: valore obbligatorio; descrizione identificativa del codice raggruppamento

2.8 Conversioni Unità Misura

2.8.1 Conversione Unità Misura

Con questa funzione è possibile mettere in correlazione delle **unità di misura** diverse fra di loro, collegate da un apposito coefficiente (divisore) che consente alle specifiche procedure, il calcolo delle quantità relative ad unità di misura diverse dalle dichiarate nelle anagrafiche e dalle movimentate.



- 1^ Unità Misura:** codice unità di misura di riferimento, decodificata da apposita tabella. Valore obbligatorio.
- 2^ Unità Misura:** codice unità di misura di raffronto decodificato da apposita tabella. Valore obbligatorio, non ammesso codice uguale a quella di riferimento.
- Ft. Conversione:** fattore conversione divisore (riferimento 1^ Unità di Misura)
Valore numerico obbligatorio composto di 5 interi e 5 decimali; dividendo il quantitativo della 1^ unità di misura per il coefficiente, è possibile ottenere il quantitativo della 2^ unità di misura (stesse regole di calcolo utilizzate nella gestione **anagrafica articoli** per il collegamento fra le 3 possibili unità di misura).

2.9 Tipo Griglie Sconti

2.9.1 Tipo griglie sconti

Tabella descrittiva che consente l'identificazione delle possibili tipologie di griglie sconto applicabili nelle procedure di listini vendite e listini acquisti.

The screenshot shows a DOS-based software interface. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico". Below this, a blue menu box on the left lists options: Ricerca, Nuova, **Modifica**, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area displays a form titled "Tipologia Griglie Sconti Acq." with fields for "Codice" (value: 1) and "Descrizione" (value: Griglia Sconti classe 1). The form also shows "1:2" in the top right corner and "Ok" and "Cancel" buttons at the bottom. A red footer bar contains function key definitions: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. At the very bottom, a status bar shows a green checkmark, "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Codice: valore obbligatorio; campo libero di codifica alfanumerica della griglia sconti

Descrizione: descrizione identificativa del codice griglia; valore obbligatorio

2.10 Categorie Sconti

2.10.1 Categorie sconti

Identifica la categoria di sconto di appartenenza di ogni [articolo](#) ad esse legato.

I valori di questa tabella trovano riscontro sulla procedura **listini di acquisto** e **listini di vendita**. In fase di vendita è possibile, attraverso apposito **parametro aziendale** utilizzare in alternativa le griglie di sconto per gruppo merceologico oppure per categorie di sconto.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

[o] Categorie di Sconto [I(+)]
Codice : A1 1:2
Descrizione : Categoria Sconto A1
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Codice: campo libero di codifica alfanumerica (2 caratteri) della categoria sconti; valore obbligatorio

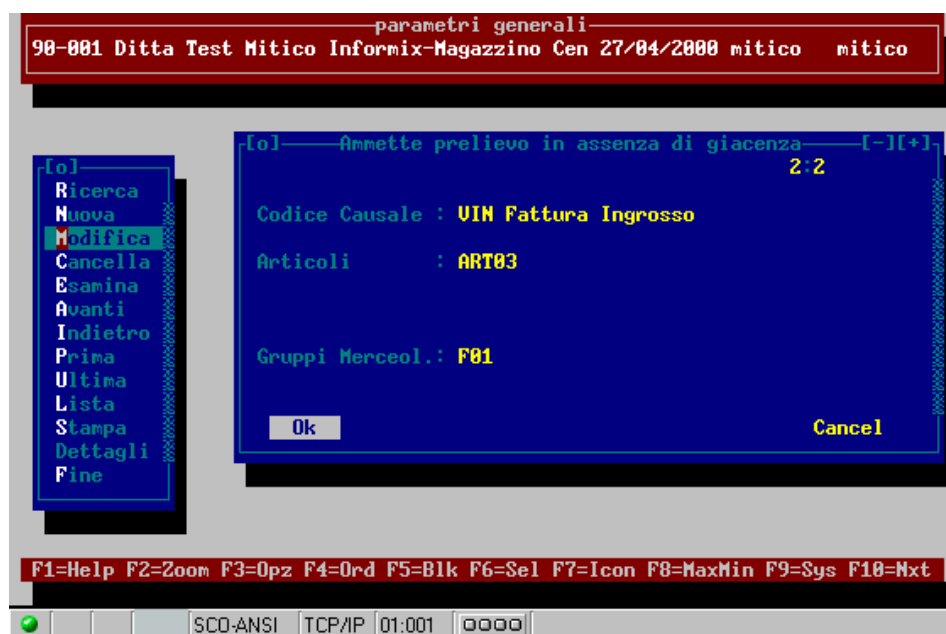
Descrizione: descrizione identificativa del codice categoria; valore obbligatorio

2.11 Prelievo Giacenza Negativa

2.11.1 Prelievo giacenza negativa

Sulle causali di magazzino è possibile dichiarare, con apposito parametro, l'impossibilità di prelievo per assenza di giacenza. In tal caso, ove esistesse la necessità di consentire tale operazione, solo per alcune eccezioni, è possibile dichiarare dei [gruppi merceologici](#) ed eventuali [articoli](#), per i quali viene abilitato il prelievo anche in assenza di giacenza.

Questo trattamento sarà valido solo per causali con parametro prelievo giacenza negativa "NO".



- Causale:** codice della [causale](#), decodificato da apposita tabella. Valore obbligatorio, significativo solo se causale non ammette prelievo per giacenza negativa
- Articoli:** elenco [articoli](#) per i quali è ammesso il prelievo in assenza di quantitativo. Valori opzionali, ammessi massimo 5 codici articoli
- Gruppi Merceol.:** elenco [gruppi merceologici](#) di appartenenza articoli per i quali viene ammesso il prelievo in assenza di quantitativo. Valori opzionali, ammessi massimo 10 gruppi merceologici.
Essendo il codice del gruppo merceologico separato in 3 parti (famiglia, gruppo, sottogruppo), viene in questa fase consentita anche la selezione di codici di raggruppamento.
Es.: solo gruppi o solo famiglie, includendo automaticamente le sottostanti ad esso legate.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.1 Giacenze Articoli

5.1.1 Giacenza articoli

La corrente funzione consente di visualizzare o stampare la giacenza dell'articolo selezionato alla data richiesta.

Per l'esposizione dei dati verranno utilizzati tutti i filtri di selezione impostati nella maschera attiva. Risulteranno, inoltre, attivi tutti i criteri di abilitazione utente, che consentiranno ispezione dati più o meno estese (vedi trattamento solo magazzino di default).

Ci si potrà avvalere degli aiuti tipo zoom per ricercare [articoli](#) dei quali non è conosciuto, il codice, e nel caso di selezioni di massa, l'esecuzione operazione potrà avvenire da apposita lista "vuwin" con tasto F2. (Esempio: se richiesto il trattamento di tutta una categoria merceologica, il sistema presenterà una lista con precaricati tutti gli articoli ad essa legati, attraverso il meccanismo di marcatura riga e successivo F2 si potrà dare esecuzione alla elaborazione prescelta "consultazione o stampa").

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

[F1] Giacenze Articoli [F2][F3]

Cod. Articolo :
Desc. Articolo :
Gruppo Merc. :
Tipo Articolo :
Stato Articolo :
Categ. Costo :
Sett. Vendita :
Sett. Acquisti :

Cod. Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico
Data Finale : 12/06/2000
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza Opzioni_Stampa
Tipo Trattam. : 2=Giac.Presente

Ok Magazzini Alternativi
Cancel

[F4] Codice Articolo Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 05:037 0000

Articoli: identifica il [codice](#) iniziale ed eventualmente finale di articolo/i oggetto dell'elaborazione. Se non digitato il finale, automaticamente viene assunto quello iniziale.

Capitolo 5 – CONSULTAZIONE / STAMPE

Descrizione:	possibilità di indicare tutta o parte della descrizione articolo da ricercare
Gruppo merceolog.:	gruppo merceologico interessato alla selezione articoli. Essendo il codice composto di tre parti (3+3+3), esiste la possibilità di indicare anche livelli di raggruppamento superiori.
Tipo Articolo:	eventuale codice di tipo materiale dichiarato nelle anagrafiche
Stato Articolo:	eventuale codice di stato materiale dichiarato nelle anagrafiche
Categoria Costo:	eventuale codice di categoria di costo dichiarata nelle anagrafiche
Settori Comm.li:	eventuali codici di identificazione settori commerciali per area vendite e/o acquisti dichiarati nelle anagrafiche
Magazzino:	valore opzionale decodificato da apposita tabella. Se presente consente di dettagliare per il singolo magazzino i parametri sottostanti. Il sistema, in assenza di parametri con magazzino significativo prenderà in esame gli eventuali presenti con magazzino a spazio.
Data Finale:	data limite alla quale si vuole la situazione giacenza articolo. Il sistema propone come default la data odierna.
Tipo Elaborazione:	tipo di elaborazione richiesta 1 = visualizza presenta a video le informazioni opportunamente filtrate da criteri selezionati, in lista di tipo vuwin garantendo tutte le possibili navigazioni legate alla riga corrente (F2). Riepiloghiamo le funzioni di navigazioni abilitate: 1 = riepilogo giacenze mensili 2 = dettaglio movimenti 3 = disponibilità articolo 4 = gestionali articolo 2 = stampa produzione di apposito report
Tipo trattamento:	identifica il tipo di trattamento dati che si intende effettuare: 1 = tutti tutti gli articoli rientranti nei criteri selezionati 2 = giacenza presente solo articoli aventi, alla data selezionata una giacenza significativa (maggiore zero) 3= giacenza nulla solo articoli aventi alla data selezionata una giacenza nulla (uguale a zero) 4= giacenza negativa solo articoli aventi alla data selezionata una giacenza negativa (minore di zero) 5 = articoli non movimentati solo articoli con giacenza assente perché mai movimentati

Ulteriori informazioni:

- [Opzioni stampa](#)
- [Magazzini](#)
- [Alternativi/Classificatori](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.1.2 Opzioni stampa

Attivabile solo per tipo operazione “stampa” consente di inserire ulteriori criteri di selezione finalizzati ad ottenere un tabulato mirato:

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

[F1] Giacenze Articoli [F2][F3]

Cod. Articolo :
Desc. Articolo :
Gruppo Merc. :
Tipo Articolo :
Stato Articolo :
Categ. Costo :
Sett. Vendita :
Sett. Acquisti :

Cod. Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico
Data Finale : 12/0
Tipo Elaboraz.: 2=St
Tipo Trattam. : 2=Gi

Qta' Alternative : No
Ok Cancel

[F4] Stampa qta' Alternative
Magazzini Alternativi
Ok Cancel

Invio per Selezionare Opzioni Stampa

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Q.tà Alternative: valori ammessi/si/no
Si = stampa anche i totali relativi ad unità alternative articoli
No = stampa solo totali relativi ad unità di misura standard articolo

5.1.3 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati. Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi carattere “*” alla sinistra del codice.

The screenshot displays a legacy application window titled "parametri generali" (general parameters). The main header bar contains the text "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico".

On the left, a vertical menu lists various actions: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine.

The main area is titled "Giacenze Articoli" (Article Balances) and contains a list of article details with fields for Cod. Articolo, Desc. Articolo, Gruppo Merc., Tipo Articolo, Stato Articolo, Categ. Costo, Sett. Vendita, and Sett. Acquisti.

Overlaid on this is a sub-window titled "Codici Magazzini[1:4]" (Warehouse Codes [1:4]). This sub-window contains a table with columns "Sel." (Selection) and "Descrizione" (Description). The table lists four entries, each marked with an asterisk (*) in the "Sel." column:

Sel.	Cod.	Descrizione
(*)	001	Magazzino Centrale mitico
(*)	002	Magazzino Esterno Mitico
(*)	IMB	Magazzino Imballi
(*)	TST	Magazzino Test x Ubicazioni

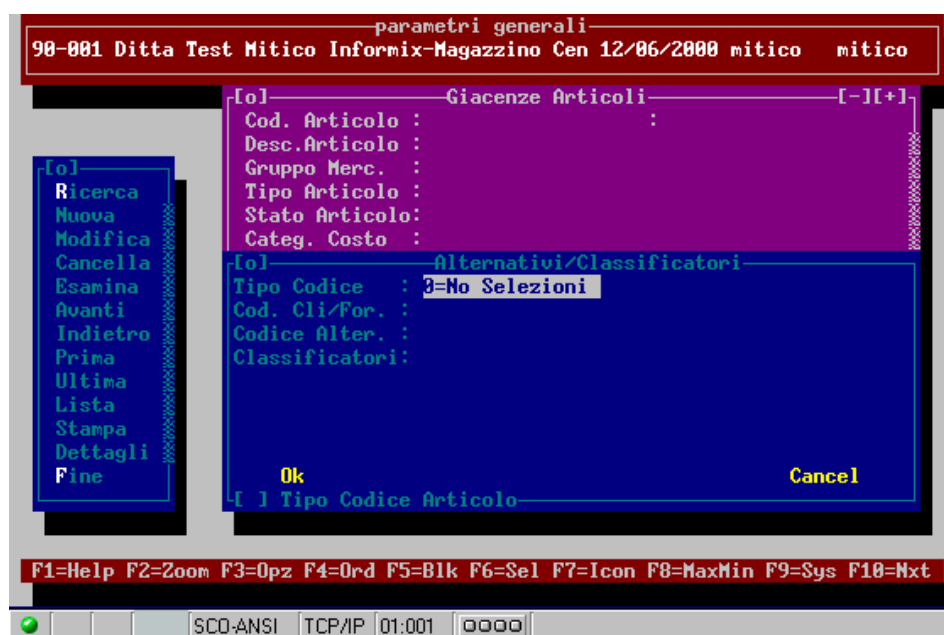
Below the table, there are buttons for "Ok" and "Invio per" (Send for), and a label "Selezione Codice di Rapporto" (Selection of Report Code).

The bottom status bar includes function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. Below this is a small window showing "SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000".

Il sistema proporrà prevaricati tutti i codici presenti in azienda ed abilitati al trattamento dall'utente corrente.

5.1.4 Alternativi/classificatori

Con questo bottone si possono selezionare delle ulteriori informazioni [anagrafiche](#), che permetteranno un trattamento dettagliato dei dati. Verranno utilizzate tecniche di ricerca pilotate da codici [alternativi](#) o [classificatori](#) di anagrafica.



- Tipo Codice:** identifica il tipo di elaborazione che si intende effettuare:
- 0 = nessuna selezione richiesta (default)
 - 1 = fornitore trattamento codici [alternativi](#) presenti per [fornitore](#)
 - 2 = cliente trattamento codici [alternativi](#) presenti per [cliente](#)
 - 3 = barcone ricerca attraverso codice di [barcode](#) generico
 - 4 = alternativo ricerca attraverso codici [alternativi](#) generici
 - 5 = classificatori ricerca attraverso la selezione di eventuali codici di [classificatori](#) articoli
- Cod.Cliente/Forn:** codice di [cliente o fornitore](#) nel quale sono stati caricati degli alternativi. Valore digitabile ed obbligatorio solo per tipo 1 e 2
- Codice Alternativo:** valore effettivo dell'alternativo che si intende ricercare. Se presente verranno presi in considerazione solo articoli aventi come alternativo il digitato, altrimenti verranno esposti tutti coloro che appartengono alla tipologia selezionata.

Classificatori: ammessa la selezione solo per tipo = 5, consente il trattamento di un massimo di 5 [classificatori](#), per ognuno di essi può essere, anche specificato il valore di ricerca. Sulla base delle informazioni caricate, il sistema provvederà alla proposta di articoli, che verifichino la seguente condizione: tutti i classificatori dichiarati dovranno essere presenti in [anagrafica](#), con i loro relativi valori (se richiesti).

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.2 Movimenti Articoli

5.2.1 Movimenti articoli

La corrente funzione consente la visualizzazione o stampa dei movimenti di magazzino relativi all'[articolo](#) selezionato. Per l'esposizione dei dati verranno utilizzati tutti i filtri di selezione impostati nella maschera attiva. Risulteranno attivi tutti i criteri di abilitazione utente, che consentiranno ispezioni dati più o meno estese (vedi trattamento solo movimenti magazzino default oppure valori movimenti).

Ci si potrà avvalere degli aiuti tipo zoom per ricercare articoli dei quali non è conosciuto, il codice, e nel caso di selezioni di massa, l'esecuzione operazione potrà avvenire da apposita lista "[yuwin](#)" con tasto F2. (Esempio: se richiesto il trattamento di tutta una categoria merceologica, il sistema presenterà una lista con precaricati tutti gli articoli suddetti, attraverso il meccanismo di [marcatura riga](#) e successivo F2 si potrà dare esecuzione alla elaborazione prescelta "consultazione o stampa").

parametri generali

98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

[o] Cons. Movimenti di Magazzino [-][+]

Cod. Causale :
N.ro Movimento: Mr.Doc.:
Cod. Articolo : ART01 :
Cod. Magazzino: Articolo di Prova

Limiti Date : 01/06/2000 : 12/06/2000
Saldo Iniziale: Si
Processo Dati : 1=Dett. Articolo
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza Opzioni_Stampa

Magazzini Causali Opz.Anag. Opz.Mov. Alternativi
Ok Cancel

Data di Inizio Trattamento Movimenti

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:037 0000

Codice Causale: codice della [causale](#) di movimento magazzino, se presente limita il trattamento ai soli movimenti legati alla stessa.

Nr.Movimento: numero della lista interna di magazzino, se presente, raggruppa tutti i dettagli contrassegnati dal corrente numero lista.

Capitolo 5 – CONSULTAZIONE / STAMPE

Nr.Documento:	numero del documento (tipo /numero/serie) con il quale è stata chiusa la lista di magazzino (es. fattura, bolla, etc.) Vale quanto detto per il numero lista.
Articoli:	identifica il codice iniziale ed eventualmente finale di articolo/i oggetto dell'elaborazione. Se non digitato il finale, automaticamente viene assunto quello iniziale.
Magazzino:	valore opzionale decodificato da apposita tabella. Se presente consente di dettagliare per il singolo magazzino i parametri sottostanti. Il sistema, in assenza di parametri con magazzino significativo prenderà in esame gli eventuali presenti con magazzino a spazio.
Limiti date:	limiti di data iniziale e finale di delimitazione trattamento movimenti di magazzino. Il sistema automaticamente propone dalla data di inizio periodo alla data odierna.
Saldo iniziale:	valori ammessi si/no Si = espone il saldo di totale giacenza alla data di inizio trattamento selezionata No = solo calcolo quantitativi relativi al periodo richiesto
Processo dati:	modalità di trattamento informazioni, attraverso dei valori precaricati in maschera, si potranno selezionare i seguenti dati: 0 = data articoli espone il dettaglio delle informazioni in ordine di data/ articolo di magazzino 1 = dettaglio movimenti per singolo articolo in ordine cronologico. 2 = giornaliero fornisce informazioni raggruppate per totale di giornata 3 = decadale fornisce informazioni raggruppate per totale decade 4 = quindicinale fornisce informazioni raggruppate per totale di quindici giorni 5 = mensile fornisce informazioni raggruppate per totale mensile
Tipo Elaborazione:	tipo di elaborazione richiesta 1 = visualizza presenta a video le informazioni opportunamente filtrate da criteri selezionati, in lista di tipo vuwin garantendo tutte le possibili navigazioni legate alla riga corrente (F2). Riepiloghiamo alcune delle principali funzioni di navigazioni abilitate: 1. dettaglio documento 2. giacenza articolo 3. disponibilità articolo 4. gestionali articolo 5. riepilogo per magazzino 6. riepilogo per causale movimento 7. riepilogo per raggruppamento 8. modifica documento 2 = stampa produzione di apposito report

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Ulteriori informazioni:

- [Opzioni stampa](#)
- [Magazzini](#)
- [Causali](#)
- [Opzioni anagrafica](#)
- [Opzioni movimenti](#)
- [Alternativi](#)

5.2.2 Opzioni stampa

Attivabile solo per tipo operazione “stampa” consente di inserire ulteriori criteri di selezione finalizzati ad ottenere un tabulato mirato:

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

[F1] Cons. Movimenti di Magazzino [F2][F3]

Cod. Causale :
N.ro Movimento: Nr.Doc.:
Cod. Articolo : ART01 :
Articolo di Prova
Cod. Magazzino:

[F4] Opzioni Stampa

Limiti Date : 01 Qta' Alternative : No
Saldo Iniziale: Si Partite/Ubicaz. : No
Processo Dati : 1= Tipo Causali : No
Tipo Elaboraz.: 2= Causali di Mov. : No
Magazzini : No

Magazzini Causali Ok Cancel

[F5] Stampa qta' Alternative

Invio per Selezionare Opzioni Stampa

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Q.tà Alternative: valori ammessi/si/no
Si = stampa anche i totali relativi ad per unità alternative articoli

Capitolo 5 – CONSULTAZIONE / STAMPE

	No =	stampa solo totali relativi ad unità di misura standard articolo
Partite/Ubicazioni:	valori ammessi si / no	
	Si =	stampa dettaglio movimenti partite per articoli gestiti a partite / lotti oppure magazzini gestiti ad ubicazioni
Tipo causali:	valori ammessi si/no	
	Si =	stampa totali riepilogati anche per tipologia causale di magazzino
Causali Movimento:	valori ammessi si/no	
	Si =	stampa totali riepilogati anche per causale di movimentazione
Magazzini:	valori ammessi si/no	
	Si =	stampa totali riepilogati anche per singolo codice di magazzino di movimentazione

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.2.3 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati. Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate. Verranno elaborati solo i codici aventi carattere “*” alla sinistra del codice.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

[o] Cons. Movimenti di Magazzino [-][+]
Cod. Causale :
N.ro Movimento: Nr.Doc.:
Cod. Articolo : ART01 :
Articolo di Prova
Cod. Magazzino:

[o] Codici Magazzini[1:4] [-][+]
Limiti Sel. Cod. Descrizione
Saldo I (*) 001 Magazzino Centrale mitico
Process (*) 002 Magazzino Esterno Mitico
Tipo El (*) IMB Magazzino Imballi
(*) TST Magazzino Test x Ubicazioni

Magazzi
Ok
Invio pe [] Selezione Codice di Magazzino

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Il sistema proporrà prevaricati tutti i codici presenti in azienda ed abilitati al trattamento dell'utente corrente.

5.2.4 Causali

Selezionabile solo se non presente la singola [causale](#), fornisce l'elenco delle possibili causali presenti. Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice, è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere "*" alla sinistra del rigo.

The screenshot displays a legacy application window with a red title bar and a dark background. At the top, a red box contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico". Below this, a blue box on the left contains a menu with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area is divided into two sections. The top section, titled "Cons. Movimenti di Magazzino", shows fields for "Cod. Causale", "N.ro Movimento", "Nr.Doc.", "Cod. Articolo" (ART01), and "Cod. Magazzino". The bottom section, titled "Codici Causali[1:21]", displays a list of causal codes with their descriptions and a selection column marked with asterisks (*). The list includes: ACR Aumento Carico, BAM Bolla da Fattura Anticipata, CAR Carico da Fornitore, COR Bolla al Minuto, CRP Carico da Produzione, and DDT Bolla di vendita DDT. At the bottom of the window, a red bar shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The status bar at the very bottom shows "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Limiti	Sel.	Cod.	Descrizione
Saldo I	(*)	ACR	Aumento Carico
Process	(*)	BAM	Bolla da Fattura Anticipata
Tipo El	(*)	CAR	Carico da Fornitore
	(*)	COR	Bolla al Minuto
Magazzi	(*)	CRP	Carico da Produzione
Ok	(*)	DDT	Bolla di vendita DDT

Invio pe [] Selezione Codice di Rapporto

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.2.5 Opzioni anagrafica

Permette la selezione di ulteriori informazioni anagrafiche, in aggiunta alle presendenti:

The screenshot displays a legacy application window titled "parametri generali" (General Parameters) with a header bar showing "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico". The main area is divided into three panes:

- Left Pane:** A menu titled "[ol]" containing options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine.
- Top Right Pane:** Titled "Cons. Movimenti di Magazzino" (Consolidated Warehouse Movements) with fields for:
 - Cod. Causale : (empty)
 - N.ro Movimento: (empty) Mr.Doc.: (empty)
 - Cod. Articolo : ART01
 - Cod. Magazzino: Articolo di Prova
- Bottom Right Pane:** Titled "Opzioni Dati Anagrafici" (Anagraphic Data Options) with fields for:
 - Desc.Articolo : (empty)
 - Gruppo Merc. : (empty)
 - Tipo Articolo : (empty)
 - Stato Articolo: (empty)
 - Categ. Costo : (empty)
 - Sett. Vendita : (empty)
 - Sett. Acquisti: (empty)Buttons "Ok" and "Cancel" are at the bottom of this pane.

At the bottom of the window, a status bar shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=Blk, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The bottom-most bar shows "SCO-ANSI TCP/IP 12:037" and a green status icon.

- Descrizione:** possibilità di indicare tutta o parte della descrizione [articolo](#) da ricercare
- Gruppo merceolog.:** [gruppo merceologico](#) interessato alla selezione articoli. Essendo il codice composto di tre parti (3+3+3), esiste la possibilità di indicare anche livelli di raggruppamento superiori.
- Tipo Articolo:** eventuale codice di [tipo materiale](#) dichiarato nelle anagrafiche
- Stato Articolo:** eventuale codice di [stato materiale](#) dichiarato nelle anagrafiche
- Categoria Costo:** eventuale codice di [categoria di costo](#) dichiarata nelle anagrafiche
- Settori Comm.li:** eventuali codici di identificazione [settori commerciali](#) per area vendite e/o acquisti dichiarati nelle anagrafiche

5.2.6 Opzioni movimenti

Permette la selezione di ulteriori criteri di selezione in aggiunta ai precedenti, specifici dei movimenti di magazzino ispezionati, di restringere ulteriormente la ricerca dati.

Centro di Costo: eventuale codice di centro di costo dichiarato nei singoli movimenti all'atto della generazione

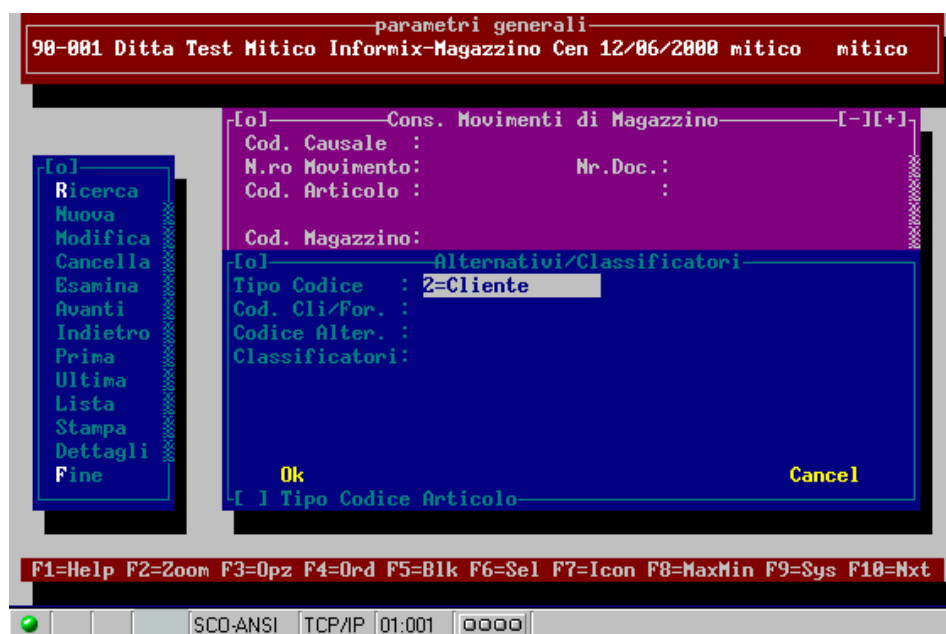
Commessa: eventuale codice di commessa dichiarata nei singoli movimenti all'atto della generazione

Cliente/Fornitore: codice [cliente/fornitore](#) eventuale presente nei movimenti

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.2.7 Alternativi / classificatori

Con questo bottone si possono selezionare delle ulteriori informazioni [anagrafiche](#), che permetteranno un trattamento dettagliato dei dati. Verranno utilizzate tecniche di ricerca pilotate da codici [alternativi](#) o [classificatori](#) di anagrafica.



- Tipo Codice:** identifica il tipo di elaborazione che si intende effettuare:
- 0 = nessuna selezione richiesta (default)
 - 1 = fornitore trattamento codici [alternativi](#) presenti per [fornitore](#)
 - 2 = cliente trattamento codici [alternativi](#) presenti per [cliente](#)
 - 3 = barcone ricerca attraverso codice di [barcode](#) generico
 - 4 = alternativo ricerca attraverso codici [alternativi](#) generici
 - 5 = classificatori ricerca attraverso la selezione di eventuali codici di [classificatori](#) articoli
- Cod.Cliente/Forn:** codice di [cliente o fornitore](#) nel quale sono stati caricati degli alternativi. Valore digitabile ed obbligatorio solo per tipo 1 e 2
- Codice Alternativo:** valore effettivo dell'alternativo che si intende ricercare. Se presente verranno presi in considerazione solo articoli aventi come alternativo il digitato, altrimenti verranno esposti tutti coloro che appartengono alla tipologia selezionata.

Classificatori: ammessa la selezione solo per tipo = 5, consente il trattamento di un massimo di 5 [classificatori](#), per ognuno di essi può essere, anche specificato il valore di ricerca. Sulla base delle informazioni caricate, il sistema provvederà alla proposta di articoli, che verifichino la seguente condizione: tutti i classificatori dichiarati dovranno essere presenti in [anagrafica](#), con i loro relativi valori (se richiesti).

5.3 Tracciabilità Partite

5.3.1 Tracciabilità Partite

Funzione valida per aziende che utilizzano il modulo di tracciabilità lotti e partite.
Consente, mediante l'impostazione di opportuni filtri, di verificare la provenienza o la destinazione delle singole partite o lotto [articolo](#) selezionato.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 07/06/2000 mitico mitico

[F1] Consultazione Tracciabilità [F1][+]

[F0] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

Codice Rapporto :
Codice Clie./Forn.:
Codice Articolo :
Numero Partita :
Data Inizio Elabor.: 01/01/2000
Data Fine Elabor.: 07/06/2000
Tipo di Elab. : 1=Visualizza
Ok Cancel
[F2] Codice Articolo Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 08:040

- Rapporto/Cliente:** codice [cliente](#) decodificato da apposita tabella, identifica il cliente al quale sono state destinate forniture contenenti dei lotti / partite di interesse dell'ispezione corrente.
- Codice Articolo:** codice [articolo](#) oggetto della richiesta operazione. E' indispensabile che su ogni anagrafica venga gestita l'indicazione di articolo gestito a partite (si)
- Numero Partita:** numero di partita di contrassegno, se presente permette di limitare le ricerche alla singola informazione, altrimenti verranno proposte tutte le presenti per l'articolo richiesto
- Periodo:** data di inizio e fine trattamento movimenti di magazzino relative all'articolo selezionato

Capitolo 5 – CONSULTAZIONE / STAMPE

Tipo Elaborazione: tipo di elaborazione richiesta

- | | |
|----------------|---|
| 1 = visualizza | espone a video su maschera di tipo vuwin il dettaglio delle informazioni selezionate |
| 2 = stampa | produce su stampa report contenente dettaglio informazioni con relativi totali di fine situazione |

In caso di selezione tipo elaborazione “visualizza”, le maschere che verranno proposte potranno essere ulteriormente dettagliate con il tasto “F2” (navigazione).

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.4 Disponibilità Articoli

5.4.1 Disponibilità articoli

Per ogni [articolo](#) di magazzino, sarà possibile visionare o stampare il profilo di disponibilità in ordine cronologico da inizio movimenti fino alla data richiesta.

Alla giacenza fisica, verranno sommati tutti gli ordini e detratti gli impegni, fino alla determinazione del totale quantitativo disponibile.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 07/06/2000 mitico mitico

[F1] Disponibilita' Articoli [F2] [F3]

Articolo : ART01 NR

Articolo di Prova

Colore :

Magazzino : 001 Magazzino Centrale mitico

Data Fin. : / /

Tipo Elab : 1=Visualizza

Qta Alt. : No

Ok Magazzini Tipi_Doc.

Data di Fine Consultazione Giacenze Cancel

[F1] Ricerca

[F2] Nuova

[F3] Modifica

[F4] Cancella

[F5] Esamina

[F6] Avanti

[F7] Indietro

[F8] Prima

[F9] Ultima

[F10] Lista

[F11] Stampa

[F12] Dettagli

[F13] Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 09:034 0000

- Articolo:** codice [articolo](#) di magazzino richiesto.
Valore obbligatorio decodificato da apposita tabella.
Per articoli [configurati](#), potrà essere richiesto il dettaglio della singola configurazione interessata. In questo caso, tutte le informazioni saranno rapportate a quest'ultimo dato elementare.
- Magazzino:** se selezionato, il sistema elaborerà solo movimenti contrassegnati con il corrente [magazzino](#). La selezione dell'informazione corrente avverrà sempre nel rispetto delle norme di abilitazione parametri utente
- Data Finale:** fissa il limite massimo di trattamento movimenti, data di limite situazione

Capitolo 5 – CONSULTAZIONE / STAMPE

Tipo Elaborazione:	tipo di elaborazione richiesta
	1 = visualizza espone a video su maschera di tipo vuwin il dettaglio delle informazioni selezionate
	2 = stampa produce report contenente dettaglio informazioni con relativi totali di fine situazione
Q.tà Alternativa:	valori ammessi si/no
	Si = espone totali quantità anche per eventuali unità di misura alternative articoli
	No = tutti i quantitativi saranno rapportati all'unità di misura standard articolo

Ulteriori informazioni

- [Magazzini](#)
- [Tipi movimento](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.4.2 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati. Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.

The screenshot displays a legacy application window titled "parametri generali" with a header bar containing the text "98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 07/06/2000 mitico mitico". The main area is divided into several sections:

- Left Panel:** A vertical menu with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine.
- Top Section:** "Disponibilita' Articoli" with a sub-header "Articolo di Prova" and a value "ART01".
- Table:** A table titled "Codici Magazzini[1:4]" with columns "Sel.", "Cod.", and "Descrizione". It lists four entries, all marked with an asterisk (*) in the "Sel." column:

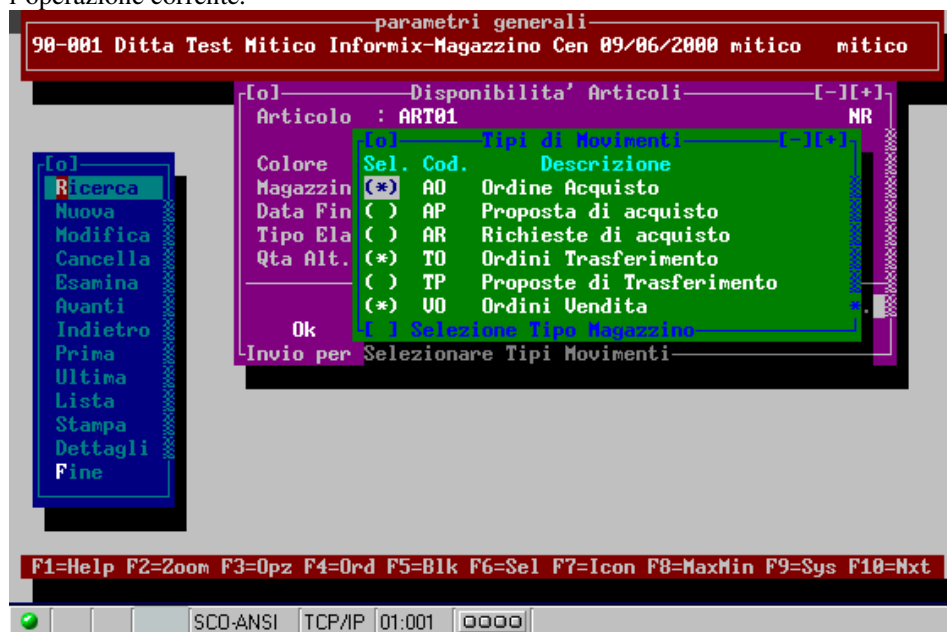
Sel.	Cod.	Descrizione
(*)	001	Magazzino Centrale mitico
(*)	002	Magazzino Esterno Mitico
(*)	IMB	Magazzino Imballi
(*)	TST	Magazzino Test x Ubicazioni
- Bottom Section:** "Invio per" with a label "Selezione Codice di Magazzino".

At the bottom of the window, a status bar shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. Below this is a small utility bar with a green circle icon, "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Il sistema proporrà prevaricati tutti i codici presenti in azienda ed abilitati al trattamento dall'utente corrente.

5.4.3 Tipi documento

Verranno presentati come prevaricati tutti i possibili tipi di documento gestibili per l'operazione corrente.



Il sistema propone selezionati solo i tipi documento:

AO = ordini acquisto

VO = ordini vendita

TO = ordini trasferimento

Esiste la possibilità di modificare le selezioni con il noto meccanismo della barra spaziatrice che accende o spegne il carattere ("*") alla sinistra del tipo interessato (*=selezionato).

Inoltre, a discrezione dell'utente potranno essere inclusi nell'elaborazione anche documenti di tipo:

AR = richieste di acquisto

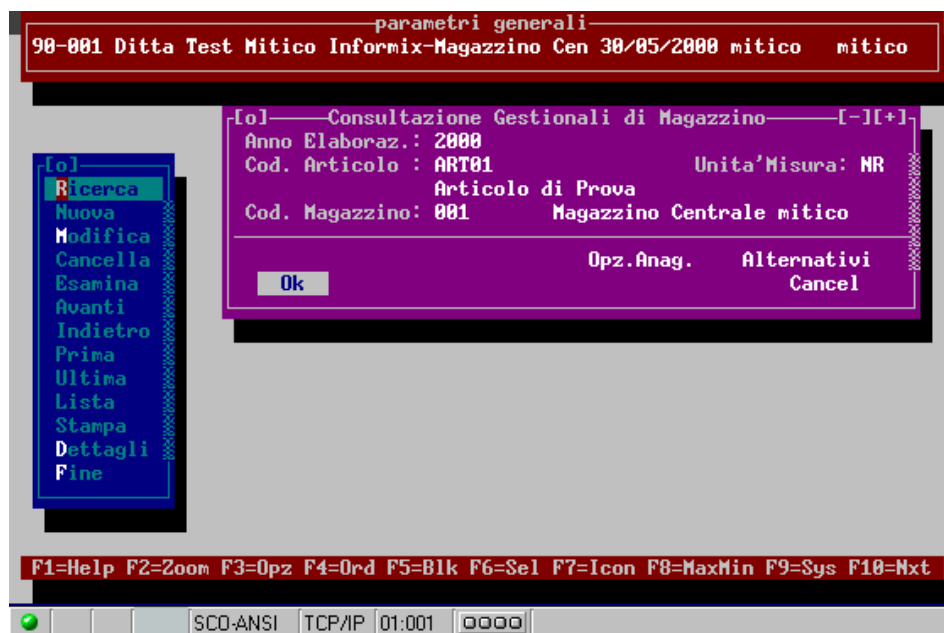
VP = proposte di vendita

AP = proposte di acquisto

5.5 Gestionali Articoli

5.5.1 Gestionali articoli

Con la seguente funzione sarà possibile ispezionare tutti gli indici gestionali legati all'[articolo](#) di magazzino selezionato. Verranno messi in correlazione i costi e ricavi evidenziandone i relativi margini risultanti.



Anno da elaborare: proposto come default l'anno corrente, consente il trattamento delle informazioni rientranti nei limiti di inizio / fine anno periodo selezionato

Codice articolo: se non digitato verrà aperta un'apposita videata contenente gli [articoli](#) rientranti nei filtri di selezione contenuti nei bottoni a fine maschera, altrimenti verrà garantito un accesso diretto all'informazione selezionata.

Codice [Magazzino](#): sempre nel rispetto dei filtri di abilitazione accesso [magazzini](#), sarà possibile limitare l'ispezione al singolo magazzino oppure estenderla a tutti i codici abilitati per l'utente corrente.

Dettagli:

- [Dettaglio sintetico articoli](#)
- [Trend articoli](#)

5.5.2 Dettaglio sintetico articoli

Alla conferma dati verrà aperta una videata contenente tutti i dati di sintesi dell'articolo richiesto.

parametri generali				
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 30/05/2000 mitico mitico				
Consultazione Gestionali Magazzino				
Artic. :ART01	Articolo di Prova			Un.Mis.:NR
Magazz.:001 Magazzino Centrale mitico	Per.:01/2000:05/2000			Pr.Prec.:Aperto
Dettaglio Gestionale				
Descrizione	Valore Unit.	Quantita'	Valore	Ult. Data*
Totale Valore			1.300,000	
Totale Quantita'		4,000		
Costo Medio Pond.	,156			
Costo Standard				
Ultimo Prz. Vendita	100.000,000			30/05/2000
Prezzo Medio Vendita	23.612,677			
% Ricarico : 165,43	% Margine : 98,62	Valore Ricarico :	23.287	
Rotazione (Indice) : Attuale ,146	Ultimi 12 mesi ,092			
(Giorni) : Attuale 1.037	Ultimi 12 mesi 1.640			
Disponibilita' 100.395,000	Ordinato 100.111,000	Impegnato 100.1		
Scorta Minima	Scorta Massima	Li		
Intervallo Informazioni: 8-22:22				
SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000				

Oltre alla visione dei dati esposti nella scheda di sintesi proposta in automatico, saranno abilitate con il tasto F2 delle ulteriori funzioni che di seguito riportiamo:

- [anagrafica articoli](#)
(dati anagrafici articolo con possibilità di ispezionare tutte le informazioni ad esso collegate vedi [alternativi](#), [descrizioni aggiuntive](#), etc.)
- [alternativi articoli](#)
(dati anagrafici relativi ad eventuali codici alternativi legati all'articolo corrente)
- [descrizioni aggiuntive articolo](#)
(descrizioni aggiuntive articolo legate all'articolo corrente)
- [scorte articolo](#)
visibilità dei parametri scorte/lotto dichiarati su articolo

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

- [parametri articolo](#)
eventuali dati aggiuntivi legati al codice articolo (valido solo per azienda con parametri articoli “si”)
- listino acquisti
elencare i listini di acquisto presenti per articolo corrente; l’esposizione dei dati avverrà in ordine decrescente di data validità
- listini di vendita
elenco di tutti i listini di vendita presenti per l’articolo corrente esposti in ordine decrescente di data validità
- [giacenze articolo](#)
richiamo routine di visualizzazione giacenza articoli con possibilità di dettaglio movimenti
- [dettaglio movimenti](#)
elencare tutti i movimenti di magazzino generati dall’articolo corrente rientranti nel periodo selezionato. Anche in questo caso sono abilitate ulteriori navigazioni di dettaglio attraverso il tasto “F2”
- [disponibilità articolo](#)
dettaglio impegnato ed ordinato articolo corrente in ordine cronologico decrescente
- [ordinato cliente](#)
elenco dettagliato ordinato clienti per articolo corrente
- ordinato fornitore
elenco dettagliato ordinato fornitori per articolo corrente
- [dettaglio trend](#)
trattamento trend vendite / acquisti a quantità oppure valore con calcolo scostamenti ed incidenze
- [totalizzatori articolo](#)
elenco riepilogativo totalizzatori movimentati per articolo. Per ognuno di essi verrà esposto il totale quantitativo, il totale valore ed il relativo prezzo medio. Saranno in questa fase garantite delle ulteriori navigazioni “F2” che permetteranno di ottenere situazioni mensilizzate dei valori di ogni totalizzatore e di dettaglio composizione movimenti

- indice di rotazione

calcolo indice di rotazione articolo.

Per ogni mese verranno esposti i seguenti dati:

- giacenza media periodo
- numero giorni medi necessari per la rotazione
- [indice di rotazione](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.5.3 Trend articoli

Visibilità dell'andamento (trend) vendite / acquisti del corrente articolo.

Apertura di apposita maschera di richiesta filtro dati:

The screenshot displays a software interface for inventory management. At the top, a header bar shows 'parametri generali' and '90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 30/05/2000 mitico mitico'. Below this, a section titled 'Consultazione Gestionali Magazzino' contains fields for 'Artic. :ART01', 'Articolo di Prova', 'Un.Mis.:NR', 'Magazz.:001 Magazzino Centrale mitico', 'Per.:01/2000:05/2000', and 'Pr.Prec.:Aperto'. A 'Dettaglio Gestionale' section is visible, with a 'Trend' menu open. The 'Trend' menu has two options: '1=Acquisti' and '2=Vendite'. Below the menu, there are fields for 'Trend', 'Anno', 'Confronto', and 'Analisi'. The 'Trend' field is set to '1=Acquisti', 'Anno' is '2000', 'Confronto' is '1=Anno Prec.', and 'Analisi' is '1=Quantita''. The background window shows various inventory management data fields, including 'Descrizione', 'Valore Unit.', 'Quantita'', 'Valore', 'Ult. Data', 'Totale Valore', 'Totale Quantita'', 'Costo Medio Pond.', 'Costo Standard', 'Ultimo Prz. Vendita', 'Prezzo Medio Vendita', '% Ricarico', '% Margine', 'Rotazione (Indice)', 'Disponibilita'', 'Ordinato', 'Impegnato', 'Scorta Minima', and 'Scorta Massima'. The status bar at the bottom shows 'SCO-ANSI', 'TCP/IP', '01:001', and '0000'.

Trend: valori precaricati in maschera, ammessi acquisti o vendite
Acquisti = andamento articolo su acquisti
Vendite = andamento articolo su vendite
In entrambi i casi verranno trattati i dati totalizzati da causali di magazzino aventi caratteristiche di A = [acquisti](#), nel primo caso, V = [vendite](#), nel secondo

Anno: anno interessato all'elaborazione per default viene proposto quello del periodo corrente

Analisi: identifica il tipo di elaborazione richiesto (valori precaricati in maschera)
quantità: analisi effettuata sulle quantità
valori: analisi effettuata sui valori

Tipo confronto: identifica il criterio di raffronto per determinare i relativi scostamenti
Anno precedente: come elemento di raffronto viene considerato il periodo corrispondente relativo all'anno precedente
Budget: scostamento effettuato sul budget. In questo caso verrà richiesto il numero di budget (acquisti / vendite) sul quale rapportare l'elaborazione

I dati successivamente visualizzati riporteranno, per ogni mese, le seguenti informazioni:

- valori / quantità periodo
- percentuale incidenza mensile su tutto il periodo selezionato
- valore / quantità periodo raffrontato
- percentuale incidenza mensile su tutto il periodo raffrontato
- scostamento risultante fra i due precedenti dati a valore ed a percentuale
- prezzo medio (valido solo per analisi a valore)

5.6 Stampa Schede di Magazzino

5.6.1 Stampa schede di magazzino

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Consente la stampa dettagliata di ogni articolo per singolo movimento di carico e/o carico.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 09/06/2000 mitico mitico

[F1] Stampa Movimenti Magazzino [F10]

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Da Data : 31/06/2000
A Data : 09/06/2000
Saldo Iniziale : Si
Solo Articoli Movim.: No
Testo Parametrico : PARMAG Schede Articoli Magazzino

Ok Ordinamenti
Data inizio Elaborazione Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:045 0000

Periodo: data inizio e fine trattamento movimenti articoli di magazzino

Saldo Iniziale: valori ammessi si/no

Si = calcola ed espone il saldo di giacenza inizio periodo

No = espone solo giacenza progressiva dei movimenti, senza calcolo quantitativi di inizio periodo

Saldo Movimenti: valori ammessi si/no

Si = permette il trattamento dei soli [articoli](#) che nel periodo hanno avuto movimenti

No = tutti gli articoli movimentati e non.

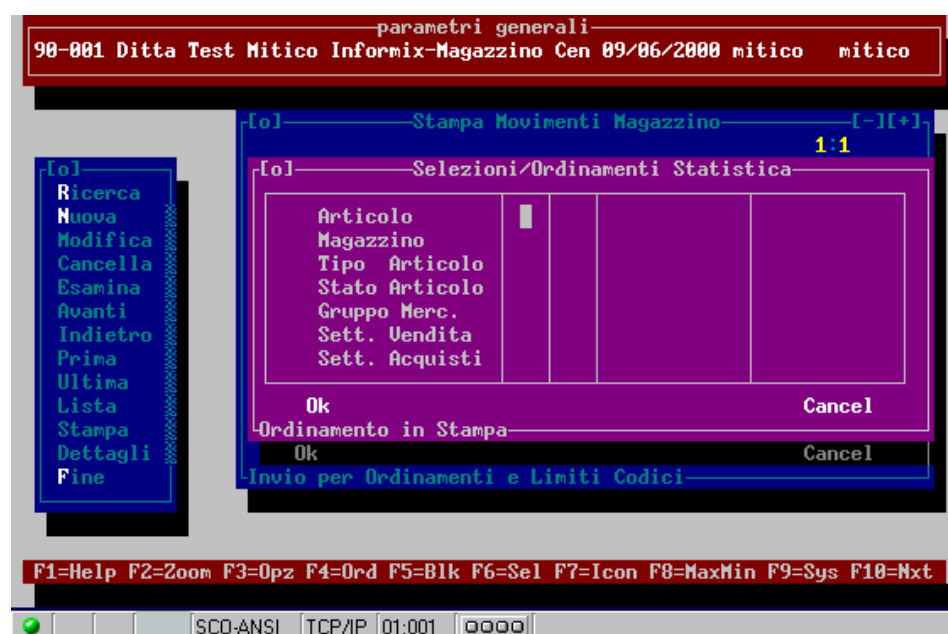
Testo Parametrico: codice [testo parametrico](#) utilizzato per la produzione del report. Proposto come default “PARMAG”. Ammessi solo i testi appartenenti al modulo “MM”

Ulteriori informazioni:

- [ordinamenti](#)

5.6.2 Ordinamenti

Apertura maschera di filtro selezione ordinamenti possibili per la procedura corrente.



Stabilisce ordini e limiti di selezione dei dati da elaborare. Questi criteri vanno in aggiunta ai precedenti selezionati nelle maschere della funzione già visionate.

Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

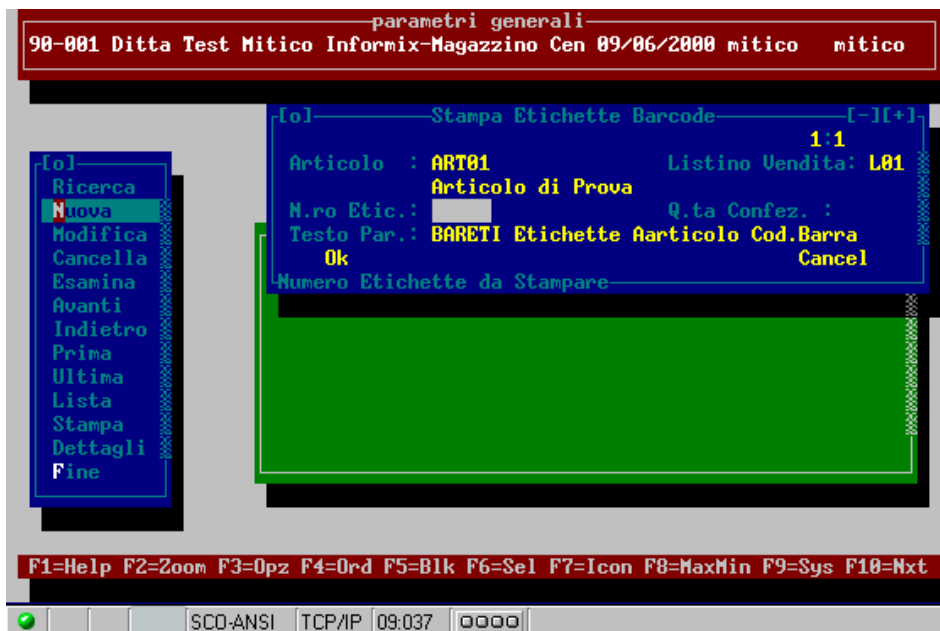
Per il corretto funzionamento della procedura è necessario che l'ultimo criterio di selezione in ordine progressivo sia il codice articolo.

5.7 Etichette Articoli

5.7.1 Etichette articoli

Consente la stampa di etichette contenenti eventuali codici a barre precaricati in [anagrafica](#) articoli.

Attraverso l'utilizzo del modulo [testi parametrici](#) sarà possibile personalizzare le stampe in base alle esigenze di ogni singola azienda.



Codice Articolo: identifica il codice [articolo](#) di magazzino che si intende elaborare. Valore obbligatorio decodificato da apposita tabella. Se richiesto un articolo configurato, il sistema automaticamente, alla conferma della videata corrente, aprirà una maschera contenente tutte le possibili configurazioni.

5.8 Rotazioni Giacenze

5.8.1 Rotazioni giacenze

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Ispezionando il periodo richiesto, permette una visione delle [rotazioni](#) avvenute per ogni articolo, fornendo indicazioni relative alla giacenza media, giorni medi, ed indice rotazione.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico

Rotazione Articoli di Magazzino

Utente :
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Limiti Periodo : 31/2000 : 06/2000
Testo Parametrico: ROTGIA Rotazione Giacenze Magazzino

Ok Ordinamenti
Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:038

Limiti Periodo: mese ed anno iniziale e finale che delimitano il periodo temporale di trattamento movimenti [articoli](#) di magazzino

Testo parametrico: codice [testo parametrico](#) utilizzato per la produzione del report, proposto come default "ROTGIA". Ammessi solo i testi appartenenti al modulo "RG". Utilizzando appositi testi parametrici forniti nello standard "ROTMEN" sarà possibile avere gli indici gestionali mensilizzati.

Ulteriori informazioni:

- [ordinamenti](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

5.8.2 Ordinamenti

Apertura maschera di filtro selezione ordinamenti possibili per la procedura corrente.

The screenshot displays a legacy application interface. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 12/06/2000 mitico mitico". Below this, a purple dialog box titled "Selezioni/Ordinamenti" is open. It contains a list of selection criteria with checkboxes: "Articolo", "Magazzino", "Tipo Articolo", "Stato Articolo", "Gruppo Merc.", "Sett. Vendita", "Sett. Acquisti", "Classif. nr.01", "Classif. nr.02", "Classif. nr.03", "Classif. nr.04", and "Classif. nr.05". The "Articolo" checkbox is checked. At the bottom of the dialog are "Ok" and "Cancel" buttons. To the left of the dialog is a blue menu with options: "Ricerca", "Nuova", "Modifica", "Cancella", "Esamina", "Avanti", "Indietro", "Prima", "Ultima", "Lista", "Stampa", "Dettagli", and "Fine". The bottom of the screen features a red status bar with keyboard shortcuts: "F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt". Below the status bar is a grey bar with a green icon, "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Stabilisce ordini e limiti di selezioni dei dati da elaborare. Questi criteri vanno in aggiunta ai precedenti selezionati nelle maschere della funzione già visionate.

Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

Per il corretto funzionamento della procedura è necessario che l'ultimo criterio di selezione in ordine progressivo sia il codice articolo.

8.1 Apertura Inventario

8.1.1 Apertura inventario

Per poter utilizzare la procedura Inventari, è necessario dichiarare quali e quanti inventari debbano essere aperti; esiste l'obbligo di imputare una numerazione manuale, ogni numero corrispondente ad un unico [magazzino](#).

Il modulo si può sintetizzare nelle seguenti fasi:

- apertura (predisporre gli [articoli](#) del magazzino alla rilevazione)
- rilevazione (caricamento delle quantità da inventariare)
- rettifica manuale (controllo con conferma eventuali rettifiche delle quantità inventariate)
- stampa differenze (rilevazione delle differenze eventuali fra le quantità inventariate di ogni singolo articolo e la rispettiva giacenza contabile – cali/superi)
- ribaltamento giacenze (possibilità di conferma inventario con ribaltamento su giacenze iniziali, e relativa convalida dei cali e superi rilevati)

La procedura può essere utilizzata anche per verifiche e/o controlli periodici di andamento aziendale senza l'obbligo di dover confermare i movimenti definitivi dell'ultima fase sopra elencata.

Sono disponibili tutte le possibili azioni comandate da menù comandi.

Solo per la funzione NUOVA vengono richiesti i dati aggiuntivi di selezione che di seguito dettaglieremo.

MODIFICA consente il trattamento dei dati relativi alla sola testata.

CANCELLA, annulla tutte le informazioni collegate al dato corrente (testata e dettagli).

STAMPA, consente la produzione di un report su stampa interna oppure [parametrica](#) (per la parametrica vengono ammessi i testi appartenenti al modulo "IN"). Nella fase specifica è possibile comandare la stampa della sola informazione corrente oppure di tutta la lista dei selezionati, mediante apposito filtro proposto dal sistema.

DETTAGLI, consente la visione dei dettagli che compongono l'inventario (non sono ammessi aggiornamenti di nessun genere)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Funzione NUOVA

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/01/2000 mitico mitico

Apertura Inventari

Numero Inventario : 2
Codice Magazzino : 001 Magazzino Centrale mitico
Data Inventario : 31/12/1999
Descrizione : Inventario articolo Mag.001
Tipo di Selezione : 1=Tutti
Stato Inventario : 0=Aperto

Ok Magazzini Ordinamenti Cancel

Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

- Numero Inventari:** valore numerico obbligatorio per la numerazione dell'inventario che si intende aprire
- Codice Magazzino:** codice del [magazzino](#) interessato (decodificato da apposita tabella)
Se non digitato il codice, verrà abilitato il bottone a fine maschera "Magazzini" con apertura di veduta contenente tutti i possibili magazzini selezionabili per la ditta corrente.
- Data Inventario:** valore obbligatorio, determina uno stop per il calcolo delle giacenze contabili di ogni articolo
- Descrizione:** valore libero di identificazione inventario
- Tipo Selezione:** tipo di trattamento giacenze
1 = trattamento di tutti gli articoli movimentati nel magazzino
2 = trattamento dei soli articoli aventi giacenza significativa alla data di richiesta inventario
3= trattamento dei soli articoli aventi giacenza = 0 alla data inventario
4 = trattamento solo articoli aventi giacenza negativa alla data
- Stato Inventario:** valore non gestibile dalla funzione corrente, può assumere i valori:
0 = aperto
1 = rilevato
2 = chiuso
Il sistema per la funzione di Nuova proporrà automaticamente 0 = aperto.

Alla conferma delle operazioni sopra elencate, se richiesto un singolo magazzino, verrà presentata la viedeata (vuwin) che di seguito riportiamo:

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/01/2000 mitico mitico

Apertura Inventario
Num. Inventario : 2 Magazzino : 001 Magazzino Centrale mitico
Data Inventario: 31/12/2199 Descrizione: 001 magazzino Centrale Mitico
Tipo Selezione : 1=Tutti Stato Inventario : 0=Aperto

Dettaglio Selezione Articoli
Codice Articolo Ubic. Partita/Lotto Cl. Merc. Descrizione Articolo
->ART01 F01G01S01 Articolo di Prova
->ART02 F01G02S20 Articolo Semilavorato di
->ART03 F01G01S02 Materia Prima di prova

Intervallo Informazioni: 1-3:3

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Nella parte superiore vengono esposte le informazioni di testata non alterabili. Sarà invece possibile alterare la selezione, frutto dei filtri precedentemente inseriti attraverso il meccanismo F5 / F6 (selezione righe di lista vuwin).

In questa fase è possibile usufruire delle navigazioni riga F2 e anche del sort con F4, particolarmente utile per alterare i criteri di ordinamento.

Per i prodotti gestiti a partite, oppure per magazzini gestiti ad ubicazioni, il sistema automaticamente proporrà il dettaglio righe contenente tutte le informazioni relative (su più righe apparirà lo stesso articolo per ubicazioni e/o partite diverse).

La conferma con l'ENTER (OK) determina tutti gli aggiornamenti lista ed il riciclo al programma chiamante di testata.

Dati Aggiuntivi:

- [Magazzini](#)

- [Ordinamenti](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

8.1.2 Magazzini

E' possibile accedere a questa selezione solo se non richiesto il trattamento di un unico magazzino, consente una apertura di massa di inventari per tutti i magazzini disponibili in azienda.

Secondo il meccanismo standard (barra spaziatrice) è possibile confermare, o cambiare la selezione, proposta come default dal sistema, l'azione è riscontrabile dal carattere "*" presente alla sinistra del codice riga.

Tutte le righe richieste dovranno avere il relativo numero di apertura inventario (ultima colonna videata); il sistema controlla eventuali mancanti e/o doppi

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/01/2000 mitico mitico

[F1] Apertura Inventari [F2] [F3]

Numero Inventario : 2 2 2

Codice Magazzino :

Data Inventario : 31/12/1999

Descr. [F1] Codici Magazzini [F2] [F3]

Sel.	Cod.	Descrizione	N.ro Inv.
(*)	001	Magazzino Centrale mitico	1
	002	Magazzino Esterno Mitico	2

Ok

Invio

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 13:069 0000

La conferma della videata consente, la generazione di tante liste inventario, quante sono le righe selezionate. Sarà necessario, a fine elaborazione richiamare la testata di ogni lista (M=modifica) per cambiare le descrizioni, in quanto il sistema attribuisce a tutti lo stesso valore.

8.1.3 Ordinamenti

E' obbligatorio il passaggio per questo bottone, che consente di stabilire la selezione ed i criteri secondo i quali la lista di apertura inventario verrà memorizzata.

I dati caricati su questa videata saranno validi o per singolo [magazzino](#), se richiesta elaborazione unica, oppure per tutti, se richiesta elaborazione di massa

Selezioni/Ordinamenti		
2	Codice Articolo	*
	Tipo Articolo	
	Stato Articolo	
1	Gruppo Merc.	*
	Sett. Vendita	
	Sett. Acquisti	
	Ubicazione	
	Partita/Lotto	
	Classif. nr.01	/
	Classif. nr.02	/
	Classif. nr.03	/
	Classif. nr.04	/
	Classif. nr.05	/
	Descr. Articolo	

Per i criteri utilizzati in questa videata facciamo riferimento all'apposita [appendice 1](#) "Criteri di Selezioni Parametrici".

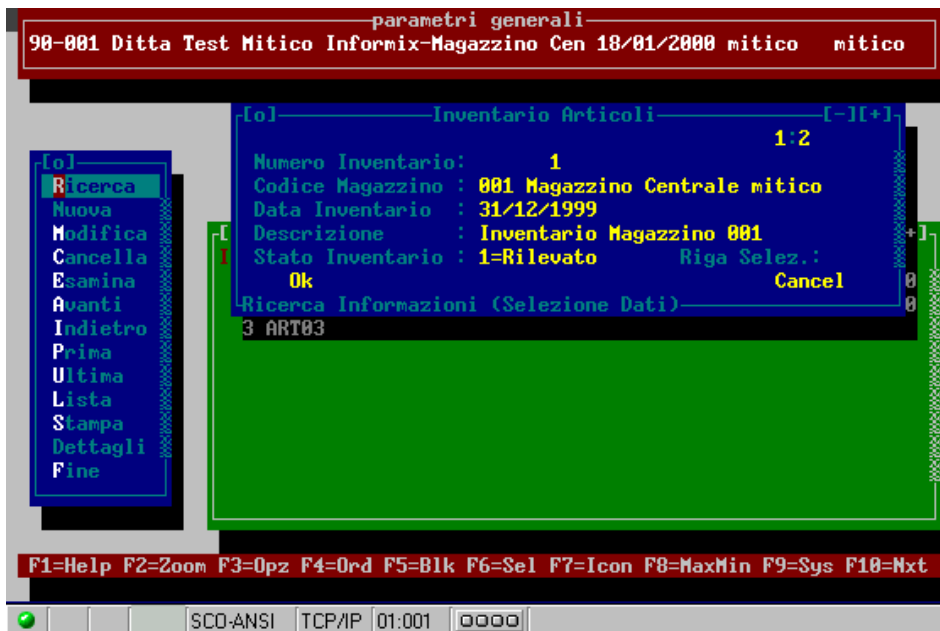
Ricordiamo che gli ordinamenti richiesti permetteranno una standardizzazione tra i tabulati proposti per la rilevazione e la funzione di verifica (stesso ordine di stampa).

8.2 Rilevazione Inventario

8.2.1 Rilevazione inventario

Permette il caricamento delle quantità [articoli](#) da inventariare. E' possibile trattare solo liste dichiarate nella fase di apertura e non ancora chiuse.

Una volta effettuata la selezione, sarà possibile effettuare il caricamento quantità attraverso la funzione di Modifica. Anche in questo caso è possibile effettuare la stampa del rilevato utilizzando la proposta di tipo Interno oppure la [parametrica](#) (testi appartenenti al modulo "IN").



Nella maschera di testata potrà essere selezionato solo il campo riga, che consentirà un posizionamento mirato sulla riga del tabulato interessato. Tutti gli altri campi saranno solo visivi.

La conferma (OK) consente l'apertura di maschera di tipo detail contenente il dettaglio [articoli](#).

Dettagli:

- [dettagli inventari](#)

8.2.2 Rilevazione Inventari – dettaglio

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/01/2000 mitico mitico

Articolo Selezionato
Articolo di Prova Um. NR

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

Dettaglio Inventari
Ita Articolo Ubic. Partita/Lotto Quantita'
1 ART01 10,000
2 ART02 10,000
3 ART03

[z] Codice Articolo

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:023

Proposti tutti i dettagli articoli selezionati in fase di apertura, nello stesso ordine prescelto. Su ogni riga è consentito aggiornare il campo quantità; le informazioni relative al codice corrente vengono esposte nella maschera posta sulla parte superiore della videata, che cambierà valore ad ogni spostamento di riga. E' consentito inserire nuove righe in fondo alla lista, oppure rimuoverne delle inutili. Le colonne relative alle ubicazioni e partite verranno dal sistema, saltate se non necessarie (riconoscibili da informazioni anagrafiche magazzino per ubicazioni ed [articoli](#) per partite). Alla conferma vengono effettuati dei controlli formali, anche di presenza doppie righe per stesso articolo, solo dopo l'inesistenza di errori, verranno effettuati gli aggiornamenti e relativo ritorno al programma chiamante di gestione.

8.3 Differenze Inventari

8.3.1 Differenze inventari

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

La funzione consente la generazione di movimenti di magazzino di rettifica inventario positivi o negativi rispetto all’effettiva giacenza contabile.

Sono consentite delle selezioni singole oppure multiple (un inventario alla volta oppure un gruppo).

Se richiesta elaborazione provvisoria, verrà solo prodotto un tabulato senza aggiornamenti archivi, altrimenti, se definitiva verranno generati movimenti di magazzino legati alle causali presenti in conti automatici (vedi MAGA/[parametri configurazione](#): conto 12 = differenze negative – conto 13 = differenze positive).

La produzione della stampa avviene attraverso l’utilizzo dei [testi parametrici](#) (ammessi gli appartenenti al modulo “IN”).

E’ possibile elaborare anche inventari chiusi (movimenti generati in definitivo); non verranno effettuati aggiornamenti; ma solo produzione di report sulla base delle movimentazioni già confermate in precedenza.

Nei tabulati possibili è consentito anche valorizzare, secondo i criteri standard del sistema, le differenze di inventario, il quantitativo inventariato e la giacenza contabile.

The screenshot shows a terminal window titled 'parametri generali' with a red header bar containing the text '98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/02/2000 mitico mitico'. The main window is titled 'Rilevazione Differenze Inventario' and has a blue background. On the left is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova (highlighted), Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area contains the following fields and values: Utente: mitico Mitico User; Tipo Lavoro: 0=Tutti; Stato Lavoro: 0=Tutti; Numero Inventario: (empty field); Codice Magazzino: (empty field); Data Elaborazione: (empty field); Tipo di Elabor.: 0=Provvisoria; Tipo Valoriz.: 1=Costo Medio; Testo Parametrico: INVENT Differenze inventario. At the bottom of the main area are three buttons: 'Ok', 'Dett._Inventari', and 'Ordinamenti Cancel'. Below the main area is a field labeled '[z] Numero Inventario'. At the very bottom of the window is a red bar with function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The bottom status bar shows 'SCO-ANSI TCP/IP 12:040' and a small icon.

- Numero Inventario:** inserire il numero di inventario da elaborare; se presente non permette elaborazioni di più inventari
- Codice magazzino:** proposto in automatico dal sistema in riferimento al numero inventario
- Data Elaborazione:** proposta in automatico dal sistema in riferimento al numero inventario
- Tipo Elaborazione:** è possibile eseguire l'elaborazione in modo provvisorio, o in modo definitivo
Provvisorio = solo produzione stampa
Definitivo = produzione stampa e generazione movimenti di magazzino relativo alle differenze riscontrate.
Aggiornamento stato inventario da rilevato a chiuso.
- Tipo Valorizzazione:** criteri eventuali di valutazione dei quantitativi di differenze
0 = no valore
1 = costo medio
2 = ultimo costo
3 = costo standard
4 = medio ponderato
9 = prezzo medio di vendita
- Testo Parametrico:** [testo parametrico](#) obbligatorio da utilizzare per l'elaborazione
Ammessi gli appartenenti al modulo "IN".
Proposto un modulo standard dal sistema.

Dati Aggiuntivi:

- [Dettaglio Inventario](#)

- [Ordinamenti](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

8.3.2 Dettaglio inventario

Se non digitato il numero di inventario singolo, è possibile effettuare una selezione di massa attraverso la maschera sottostante, opportunamente precaricata con tutti gli inventari in essere (rilevati e non ancora chiusi).

parametri generali

98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/02/2000 mitico mitico

[Io] Rilevazione Differenze Inventario [-][+]

1:1

Utente : mitico Mitico User

Tipo Lavoro : 0=Tutti

Stato Lavoro : 0=Tutti

Numero Inventario:

[Io] Dettaglio Inventari [-][+]

Selez. N.ro Inv.	Descrizione	Mag	Data Inv.
(*)	1 Inventario Magazzino 001	001	31/12/1999
(*)	2 Inventario Magazzino 002	002	31/12/1999

[] Selezione Codice di Rapporto

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

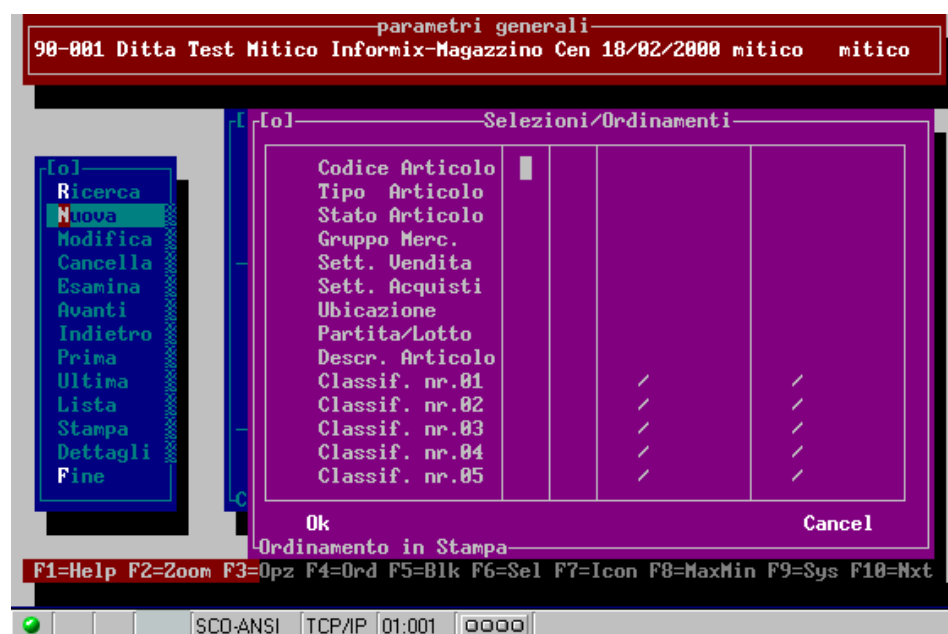
SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Attraverso il noto meccanismo di selezione con barra spaziatrice, sarà possibile stabilire quali informazioni si intende trattare nella fase corrente.

Tale meccanismo risulta particolarmente utile, perché consente di ottenere dei totali riepilogativi dei dati selezionati (ogni inventario produrrà un totale singolo e riepilogativo sommato agli altri).

8.3.3 Ordinamenti

Possibilità di raggruppare e/o selezionare solo informazioni specifiche secondo le esigenze aziendali, avvalendosi del meccanismo parametrico selezionabile nella maschera sottostante



Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

Per un corretto funzionamento della procedura è necessario che l'ultimo criterio di selezione in ordine progressivo sia il codice articolo.

8.4 Giacenze Iniziali

8.4.1 Giacenza iniziale

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Con questa funzione, viene dichiarato chiuso il periodo di magazzino precedente e vengono confermate le giacenze contabili del vecchio esercizio come nuovi movimenti di partenza nuovo esercizio.

In pratica il sistema genera tanti movimenti dettagliati per articolo magazzino quanti sono gli stessi ad avere giacenza contabile significativa. I movimenti in oggetto vengono appoggiati alla causale presente su conto di collegamento numero 1 (MAGA/[conti automatici](#))

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 18/02/2000 mitico mitico

Creazione Giacenze Iniziali

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Anno da Aprire : 2000 01/01/2000-31/12/2000 0
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001

Anno da Aprire:

dato obbligatorio.

Al suo inserimento il sistema automaticamente provvederà alla visualizzazione del periodo iniziale / finale di cui è composto l'esercizio che si intende dichiarare aperto.

Sarà consentita l'elaborazione solo se periodo precedente al selezionato risulta aperto, altrimenti la funzione evidenzierà segnalazione d'errore.

A fine funzione, il periodo di magazzino precedente verrà dichiarato automaticamente chiuso.

10.1 Abbinamento Fatture / Bolle

10.1.1 Controllo fatture passive – informazioni generiche

Il modulo abbinamento Controllo Fatture Passive permette un continuo e costante controllo della quadratura relativa al conto Acquisti di Contabilità con il C/Acquisti del magazzino. Per poter ottenere risultati aziendali concreti è indispensabile che l'azienda rispetti in modo cronologico l'ingresso delle informazioni sul data base.

E' necessario effettuare carichi [articoli](#), valorizzati in modo reale e non fittizio, in maniera da ridurre al minimo le differenze riscontrabili tra fatture e movimenti di magazzino. Infatti è proprio questo lo scopo che si prefigge la procedura, processare una sola volta le informazioni, verificare l'uguaglianza di valori (contabilità/magazzino) ed eventualmente apportare le relative rettifiche, ponendosi come obiettivo periodico la quadratura dei conti Acquisti di Contabilità e Magazzino.

Ove possibile già dalla registrazione contabile di Prima Nota fatture acquisti, saranno imputabili le bolle di carico di riferimento per memorizzare in un'unica volta gli agganci che successivamente verranno solo controllati per le relative convalide.

Il modulo in oggetto consentirà l'abbinamento di una unica registrazione contabile con un numero illimitato di liste di carico magazzino.

Prima di utilizzare la procedura è necessario alimentare le seguenti tabelle:

- Piano dei Conti
Dichiarare su ultimo livello del Piano dei Conti quali saranno interessati all'abbinamento, necessario contrassegnarli con il tipo conti = "6" (conto abbinabile)
- Tipi di movimento contabile
Contrassegnare quali tipi di movimento potranno contenere al loro interno dei dettagli di Prima Nota abbinabili (tipi conto 6).
Sarà possibile utilizzare 2 valori:
1 = tipo movimento abbinabile utilizzo manuale della procedura
2 = tipo movimento abbinabile con proposta automatica della registrazione fattura corrente (il sistema in presenza di questo valore provvederà alla elencazione di tutte le potenziali liste di carico abbinabili per il fornitore corrente, l'utente dovrà soltanto elencare quali di esse siano interessate – mediante il noto meccanismo F5/F6 – ed il sistema proporrà lo scheletro della registrazione contabile – da confermare – mantenendo le informazioni di aggancio con la lista sopra selezionata. Se i valori di magazzino dovessero quadrare o rientrare nei limiti di oscillazione stabiliti dall'azienda, l'abbinamento risulterebbe convalidato, altrimenti rientrerebbe nella normale procedura di controlli a posteriori.
- Causali di magazzino
Contrassegnare con l'apposito segnalino (controllo fatture: sì) tutte quelle causali che l'azienda ritiene abbinabili con la contabilità

Per le specifiche del modulo consultare il paragrafo successivo “**abbinamento fatture**”

Dettagli:

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

- [abbinamento fatture/bolle](#)

10.1.2 Abbinamento Fatture / Bolle

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

[F1] Controlla Fatture Fornitori [F10]

1.1

Tipo Movim. : AC
Num. Regist. : 1999 412 Data Regis. : 29/12/1999
Fornitore : F 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Via A. Dante, 37
46100 MANTOVA MM

Num.Docum. : 1 Data Docum. : 29/12/1999
Num.Protoc. : 7 Regis. Iva : A1

Totale Doc. :	120.000	ITL	120.000
Totale Iva :	20.000		
Totale Abb. :	100.000		
Altri Imp. :			
Totale Sel. :	220.000		
Giustifica. :			
Differenza :	120.000		
Stato :	1=Abbinati		Sf6=Naviga

Ok Cancel

Modifica Informazione Corrente

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt

La funzione permette la selezione di tutte le fatture passive (tipi movimento abbinabili aventi conti di tipo = 6) non ancora abbinati / convalidati oppure tutte, relativamente al filtro richiesto di numeri registrazioni / date registrazioni / tipi movimento e codici fornitori.

Per ogni registrazione selezionata verranno elaborati i soli dettagli interessati all'abbinamento, nella prima videata vengono esposti tutti i riferimenti contabili che l'utente può solo visionare, se necessario abbinare per la prima volta oppure modificarne uno precedente. Con il tasto SF6 (= naviga) sarà possibile accedere ad informazioni contabili della registrazione collegata (vedi apposito menù presentato) estratto/conto, partitario/dettaglio partite, etc. Con la Modifica/invio verranno elencate tutte le potenziali liste di carico abbinabili. Quando trattasi di modifica abbinamento precedente, il sistema, per facilitazioni utente proporrà nella prima parte dell'elenco, le liste già contrassegnate nell'abbinamento e di seguito tutte le altre potenziali abbinabili del fornitore corrente. La selezione/deselezione delle bolle avverrà mediante il metodo (standard F5/F6), nella parte alta della videata verranno alimentati, mano a mano che si effettuano le operazioni, i totali relativi alle selezioni fatte, così da consentire immediatamente all'utente una visione di insieme dello stato di avanzamento dell'operazione corrente.

Capitolo 10 – CONTROLLO FATTURE PASSIVE

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

Controllo Fatture Fornitori

Fornitore F	1 BIANCHI MARCO S.P.A.	Data Docum.	29/12/1999
Num.Prot.	7/A1	Num. Docum.	1/
Totale Doc.	120.000	Totale Selez.	220.000
Totale Abb.	100.000	Giustificativo	
Differenza	120.000		

[o] [-][+]

Movimento Mag.	Data Regis.	Rif.Bolla	F./S.	Data Docum.	Totale Documento
->ACR 1999	3	29/12/1999	1	29/12/1999	220.000
ACR 1999	4	29/12/1999	2	29/12/1999	220.000

Intervallo Informazioni: 1-2:2

Ultima	Totale Abb. :	100.000
Lista	Altri Imp. :	
Stampa	Totale Sel. :	220.000
Dettagli	Giustifica. :	
Fine	Differenza :	120.000
	Stato :	1=Abbinati
	Ok	

Sf6=Naviga
Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Con il metodo standard di navigazione interna F2 sarà possibile su ogni riga di dettaglio effettuare le seguenti funzione:

- Dettaglio documento
Possibilità di vedere come è composta la lista di carico (articolo, quantità, sconti ed altri valori). A seguire potranno essere richiamati gli altri programmi di navigazione interna movimenti di magazzino
- Modifica documento
Possibilità di alterare il prezzo/i degli articoli componenti il documento corrente (permette ove possibile di diminuire inutili perdite di tempo accelerando il processo di quadratura, riguardante sempre il magazzino e mai la contabilità).
- Giustificativo
Questa funzione consente la memorizzazione di un così detto giustificativo, un importo, che non potrà mai superare la differenza riscontrata fra i due valori contabilità/magazzino. Tale informazione si giustifica quando si è certi che si verificheranno degli eventi contabili - esempio: nota credito da pervenire - si convalida l'abbinamento con la fattura quadrata con il giustificativo, non verranno effettuate rettifiche su prezzi in magazzino e quando perverrà il documento di nota credito, lo stesso verrà abbinato con il giustificativo che non determinerà nessuna alterazione del magazzino, in quanto lo stesso risulta essere giustamente valorizzato dalla precedente nota carico.

10.2 Stampa Abbinamenti

10.2.1 Stampa abbinamenti

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Con questa funzione è possibile ottenere un tabulato riportante tutti gli abbinamenti effettuati convalidati e/o da convalidare secondo i criteri di selezione.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 31/12/1999 mitico mitico

[F1] Stampa Fatture/Note Carico Abbinate [F10]

4-4

Utente : mitico Mitico User

Tipo Lavoro : 0=Qualsiasi

Stato Lavoro : 0=Qualsiasi

Codici Fornitore : []

Numeri Registraz. : []

Date Registr.Docum. : [] []

Date Abbinamenti : [] []

Tipo Documenti : 1=Abbinati

Stampa dettaglio : No

Ok Rp.For. Tipo_Mov. Cancel

[z] Codice Fornitore Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 12:043

- Cod.Fornitore:** limiti di codice [fornitore](#) (codice iniziale/finale)
- Num. Registrazione:** numero iniziale e finale di registrazione di trattamento informazioni contabili
- Data Registrazione:** limiti di date registrazioni contabili interessate all’elaborazioni
- Date Abbinamenti:** richiesti limiti di stampa relativi al periodo di effettiva azione avvenuta in abbinamento fatture e bolle di carico
- Tipo Abbinamento:** 1 = trattamento dei soli abbinamenti non ancora convalidati (provvisori)
2 = trattamento abbinamenti convalidati (definitivi)
- Dettaglio:** stampa dettaglio articoli note carico
Si = ogni lista di magazzino verrà elencata con tutti i suoi materiali
No = verrà evidenziata solo la testata dei documenti

Ulteriori Informazioni

- [rapporti fornitore](#)
- [tipo movimento](#)

10.2.2 Rapporto fornitore

Possibilità di selezionare solo alcuni rapporti fornitore default = tutti

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate. Verranno elaborati solo i codici aventi carattere “*” alla sinistra del codice.

10.2.3 Tipo movimento

Possibilità di selezionare solo alcuni tipi di movimenti contabili (ammessi solo quelli dichiarati abbinabili) default = tutti.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate. Verranno elaborati solo i codici aventi carattere “*” alla sinistra del codice.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

10.3 Convalida Automatica

10.3.1 Convalida automatica

Questa funzione utilizza le stesse maschere relative al punto 1 ([abbinamenti fatture/bolle](#)) quindi rimandiamo a tale parte il significato dei suoi valori.

Sarà possibile selezionare solo gli abbinamenti di tipo 1 = abbinati (valore forzato dal sistema).

Consente la conferma di abbinamenti fatti in attesa di convalida rettificando in tempo reale ed in modo proporzionale il valore di magazzino delle note di carico che presentano differenze con il totale fattura. Il criterio di ripartizione differenze è ponderato in base al peso di ogni dettaglio sul totale da ripartire (quantità per prezzo).

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

[F1] Controllo Fatture Fornitori [F2] [F3]

1 1

Tipo Movim. : AC
Num. Regist.: 1999 412 Data Regis.: 29/12/1999
Fornitore : F 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Via A. Dante, 37
46100 MANTOVA MM

Num.Docum. : 1 Data Docum.: 29/12/1999
Num.Protoc. : 7 Regis. Iva : A1

Totale Doc. : 120.000 ITL 120.000
Totale Iva : 20.000
Totale Abb. : 100.000
Altri Imp. :
Totale Sel. : 220.000
Giustifica. :
Differenza : 120.000
Stato : 1=Abbinati Sf6=Naviga
Ok Cancel

Ricerca Informazioni (Selezione Dati)

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001

10.4 Bolle in Attesa

10.4.1 Bolle in attesa

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Elenca tutte le bolle di carico relative alle causali di magazzino selezionate e non ancora abbinate con fatture, oppure abbinate con documenti aventi data di registrazione superiore al limite richiesto. Tale criterio di elaborazione permette la produzione di un tabulato, in qualsiasi periodo dell'esercizio, fornendo informazioni utili alla determinazione dei bilanci periodici.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

[F1] Bolle di Carico non Abbinate [F12] 1:1

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Qualsiasi
Stato Lavoro : 0=Qualsiasi

Limite Date : / / : 29/12/1999
Dettaglio Bolle : No

Sf6=Naviga Causali
Ok Cancel

[F1] Data Iniziale di Elaborazione Fatture

Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 12.043

Criteri di selezione:

- Data Limite:** data limite di registrazione bolle di carico da esporre nel tabulato
- Dettaglio Bolle:** Si: elenca il dettaglio di ogni articolo componente le bolle elaborate
No: espone solo dati di testata documento
- Causali:** il sistema presenterà automaticamente precaricate e selezionate una lista di tutte le possibili causali di magazzino soggette ad abbinamento fatture. L'Utente può intervenire nella selezione parziale di alcune [causali](#), deselezionando quelle non interessate.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

10.5 Fatture in Attesa

10.5.1 Fatture in attesa

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Elenca tutte le registrazioni contabili con tipi movimento abbinabili e non ancora abbinati con note di carico magazzino, oppure abbinati con note carico aventi data di registrazione superiore alla richiesta. Questa ultima condizione si verificherebbe soltanto se la fattura dovesse pervenire prima che la merce sia disponibile per i carichi in magazzino. Anche in questo caso è possibile ottenere questo tabulato in qualunque periodo dell'esercizio fornendo informazioni utili alla determinazione dei bilanci periodici.

parametri generali
98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 29/12/1999 mitico mitico

[F1] Fatture Passive non Abbinate [F10]

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Qualsiasi
Stato Lavoro : 0=Qualsiasi

Limite Date : 31/12/1999 : 29/12/1999

Ok Codici
Cancel

[] Data Iniziale di Elaborazione Fatture

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:043

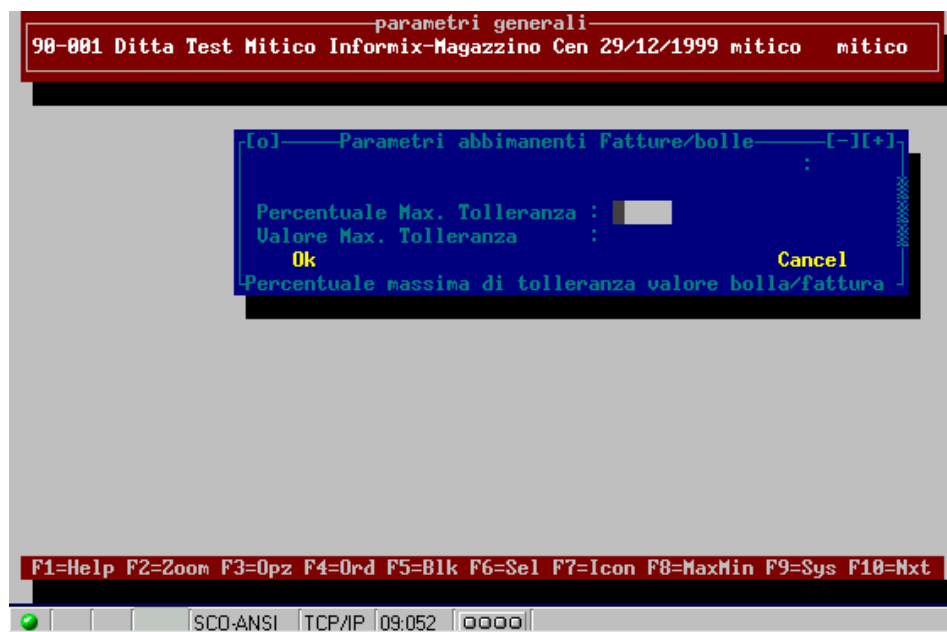
Data Limite: data limite entro la quale sono avvenute le registrazioni contabili oggetto della elaborazione corrente

Codici: elenco dei possibili codici abbinabili del piano dei conti; default tutti selezionati. E' richiesto l'intervento dell'Utente per selezioni parziali.

10.6 Parametri Abbinamenti

10.6.1 Parametri abbinamenti

Definizione di parametri tabella utilizzati dal modulo abbinamento fatture passive.



Percentuale: massima percentuale di tolleranza accettata su differenze abbinate per consentire la convalida automatica

Valore: valore massimo accettato entro il quale le differenze emerse rientrano in convalida automatica

11.1 Anagrafica Imballi

11.1.1 Anagrafica imballi

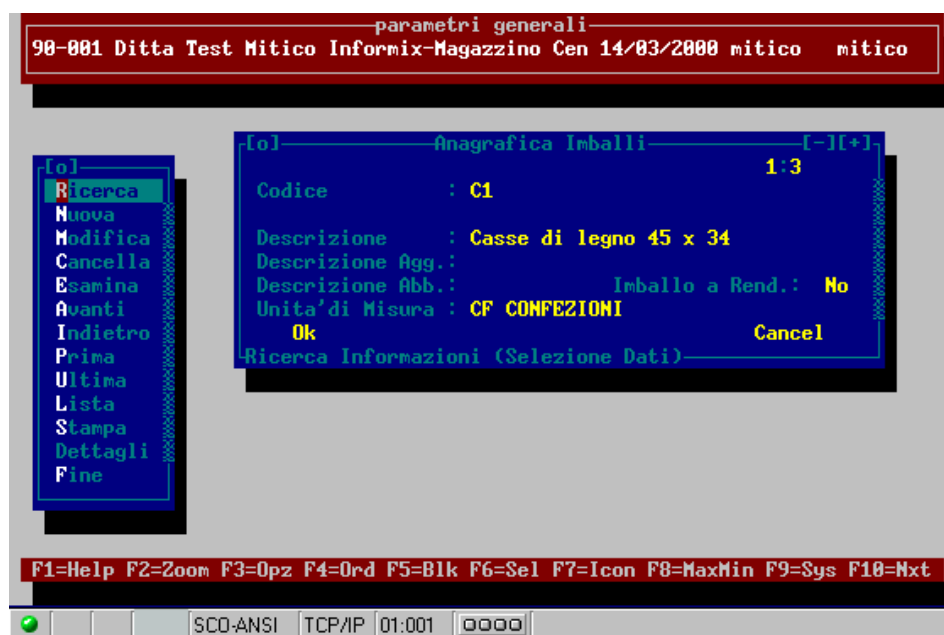
Trattasi di un modulo opzionale dell'applicativo Mitico attivabile mediante apposito parametro da "Parametri Ditta".

Consente la gestione di giacenze e movimenti di articoli imballi a rendere senza passare per il magazzino standard articoli; mediante apposite integrazioni, permette un precalcolo di imballi consegnati a clienti in fase di spedizioni (vendite).

Si rende disponibile una situazione aggiornata in tempo reale dei quantitativi di ogni singolo imballo presente nei magazzini interni e presso clienti e/o fornitori.

Consente la codifica degli articoli che si intende gestire come imballi o materiali di confezionamento. Solo dopo l'attribuzione di codice e descrizione, sarà possibile movimentare (carico e scarico).

Per le aziende che non utilizzano il modulo di gestione imballi, sarà comunque possibile utilizzare la funzione corrente, poiché la stessa trova riscontro nel packing-list (vedi anagrafica articoli, maschera aggiuntiva pk_list "tipo collo").



Codice: campo obbligatorio di due caratteri alfanumerici

Descrizione:	descrizione identificativa del codice
Descr.Aggiuntiva:	campo di ulteriore dettaglio della descrizione
Descr.Ridotta:	versione ridotta della descrizione
Unità di Misura:	unità di misura con il quale verrà gestito l'imballo corrente valore obbligatorio (decodificato da apposita tabella)
Imballo a Rendere:	metodo di trattamento Imballo Si = a rendere

La presenza di tale informazione permette al sistema di presentare in chiusura documento (stampa), l'elenco degli imballi (legati agli articoli del documento corrente) opportunamente raggruppati per codici omogenei

11.2 Movimenti Imballi

11.2.1 Movimenti imballi

Utilizzabile solo con parametro opzionale attivato; consente la movimentazione in carico e scarico degli imballi definiti in apposita tabella anagrafica.

Se imputati riferimenti a [clienti o fornitori](#) ed eventuali [indirizzi di consegna](#), sarà possibile avere in tempo reale, oltre alle giacenze interne anche quelle separate per singolo codice anagrafico (ed eventuale suo luogo di consegna).

Oltre alla normale gestione manuale, la funzione potrà essere richiamata dalla procedura di vendite nella fase di chiusura documento (attraverso apposito tasto funzione). In questo caso il sistema proporrà tutti i dati di testata del documento corrente (cliente; indirizzo consegna, documento, etc.) non modificabili, e l'eventuale lista di imballi da movimentare secondo le seguenti regole:

- trattamento di tutti gli [articoli](#) appartenenti al documento aventi nei dati aggiuntivi di PK-list dei tipi colli/imballi caratteristica "A rendere". Se presente il numero dei colli, la quantità di movimento articolo verrà divisa per il numero di colli dichiarato nei dati di pk-list, altrimenti verrà assunta quantità di movimento imballi quella del movimento articolo principale.
- Raggruppamento degli imballi per codici omogenei con relative sommatorie dei quantitativi
- Proposta elenco articoli imballi e relativi quantitativi con libertà utente di modifica

Il meccanismo sopra esposto viene attivato solo per documenti di nuova creazione, altrimenti, verrà proposta la lista dettagli precedentemente confermata.

Numero Movimento: attribuito automaticamente dal sistema attraverso il [contatore](#) "MOVIMB"

Data Movimento: data di movimentazione articolo (valore obbligatorio)

Causale Movimento: tipo di movimento, valori predefiniti in maschera (valore obbligatorio)

- 1 = carico/saldo iniziale
definisce la giacenza iniziale, movimento di aumento giacenza
- 2 = consegna a clienti / fornitori
scarico da magazzino interno e carico presso cliente/ fornitore ed eventuale indirizzo di consegna
- 3 = reso da cliente / fornitore
carico su magazzino interno e scarico da cliente / fornitore ed eventuale indirizzo consegna
- 4 = scarico / rottamazione
scarico da magazzino interno per perdita articolo o distruzione dello stesso

Se provenienza da esterno (chiusura documenti vendita) il valore verrà forzato a 2 per vendite normali ed a 3 per eventuali storni o note di accredito.

Codice Magazzino: (valore obbligatorio) codice del [magazzino](#) di movimento, decodificato da apposita tabella, attribuito mediante le seguenti regole prioritarie:

- 1) se presente magazzino esclusivo ([parametri imballi](#))

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

2) se non presente magazzino esclusivo, ma dichiarato magazzino associato al magazzino corrente (associazione magazzini)

3) magazzino attivo al momento dell'operazione

Se utente corrente, abilitato ad operare solo con il magazzino di default obbligatorio (vedi parametri utente) oppure dichiarato magazzino esclusivo, il campo in maschera verrà protetto senza possibilità di modifica

L'eventuale selezione di un magazzino diverso da quello proposto dovrà essere fatto sempre nel rispetto delle regole di abilitazione stabilite dai parametri aziendali per ogni singolo utente

Cliente/Fornitore: codice di rapporto e di anagrafica [cliente/fornitore](#), decodificato da apposita tabella, obbligatorio solo per causali di tipo 2 e 3

La presenza di tale valore permette di caricare o scaricare il codice anagrafico dei quantitativi di imballi movimentati, permettendo all'azienda una visione del cliente/fornitore come se lo stesso fosse un magazzino esterno

Indirizzo Consegna: valore opzionale, decodificato da apposita tabella, significativo solo se presente il cliente/fornitore. La sua presenza consente (se richiesto da parametro) di dettagliare la giacenza imballi per singolo [luogo di consegna](#)

Doc.di Riferimento: [tipo](#) e numero di documento eventuale di riferimento (fattura o nota di accredito)

Data Documento: data del documento di eventuale riferimento

Caus.Doc.Collegato: gestito dal sistema, codice causale di riferimento documento in caso di richiamo automatico da procedura vendite (causale di mov.magazzino)

Num. Registrazione: gestito dal sistema, numero della registrazione movimento Magazzino, in caso di presenza documento di riferimento e richiamo da procedura vendite

Dettagli:

- [dettaglio movimento](#)

11.2.2 Movimento Imballi - dettaglio

Alla conferma dei dati di testata verrà presentata una videata, dove sarà possibile gestire i dettagli di movimento imballi in termini di codici e quantità. La videata risulterà caricata in fase di modifica documento oppure di proposta automatica da procedura vendite, vuota in tutti gli altri casi.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 07/03/2000 mitico mitico

Movimenti Imballi [-][+]
3.3
Numero Movimento: Data Movimento: 07/03/2000
Causale Movim. : 1=Carico/Saldo Iniz.
Codice Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico
Cliente / Forn. : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Indir. Consegna : 1 Indirizzo ind. alt 01
Doc[lo] Dettaglio Imballi[2:2] [-][+]-2000
Cau Imb Descrizione Um Qta'Movim.
C2 Casse di alluminio NR 1,000
,000
[z] Codice Imballo

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 15:023

Codice Imballo: [codice dell'imballo](#) decodificato da apposita tabella

Quantità Movimento: quantitativo di movimentazione relativo all'[unità di misura](#) esposta alla sinistra del campo interessato

La conferma dei dati gestiti in questa videata consente la generazione dei movimenti.

Funzionalità:

Sulla funzione corrente sono rese disponibili tutte le funzioni standard applicativo, attivate dal menù comandi.

La stampa può avvenire su formato interno (fisso) oppure parametrico; se selezionata questa seconda, il sistema proporrà il [testo parametrico](#) "IMBALL", le eventuali modifiche potranno avvenire sempre su testi appartenenti al modulo "IB".

11.3 Giacenze Imballi

11.3.1 Giacenza imballi

Consente di visualizzare o stampare la giacenza, aggiornata in tempo reale, degli articoli imballi selezionati.

I quantitativi di giacenze saranno riferiti a [magazzini](#) di movimentazione interna ed eventuali codici di [clienti/fornitori](#) associati.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 10/03/2000 mitico mitico

[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

[o] Giacenze Imballi [-][+]
Cod. Imballo : C2 :
Desc. Imballo : Casse di alluminio

Cod. Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico
Cliente/Forn. :
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza
Tipo Trattam. : 2=Giac.Presente

Ok Magazzini
Cancel
[z] Codice Imballo Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 08:037

Cod.Imballo: [codice imballo](#) iniziale e finale richiesto.

Rappresentano, se selezionati, i limiti entro i quali dovranno rientrare gli articoli da trattare. Valori opzionali, se non digitati verranno assunti tutti i codici esistenti. Se digitato solo il primo codice verrà assunto il trattamento di un solo articolo.

I valori digitati su questi campi vengono decodificati in apposita tabella.

Descrizione Imballo: valore opzionale; significativo solo se non presente il codice.

Verranno elaborati tutti i codici imballo aventi come descrizione il valore digitato.

Nel campo maschera corrente è possibile selezionare una radice descrizione seguita dal carattere “*”; in tal caso non verrà effettuato un controllo di uguaglianza descrizione ma di appartenenza limite

- minimo, massimo. Es. "PANCA*" elaborazione di tutte le descrizioni articoli aventi nei primi 5 caratteri il valore "PANCA"
- Cod. Magazzino:** valore opzionale decodificato da apposita tabella. Se presente verranno trattate le sole giacenze appartenenti al codice attivo, altrimenti tutte quelle relative ai [magazzini](#) selezionati nel bottone a fondo maschera.
- La selezione di tale valore avviene nel rispetto delle seguenti regole:
- se esiste magazzino esclusivo (vedi [parametri imballi](#)) verrà proposto tale valore con protezione campo
 - se esiste magazzino associato (vedi [associazione magazzino](#)) verrà proposto tale valore con protezione campo, solo se utente corrente da "parametri utente" richiede il magazzino di default obbligatorio
 - proposta del magazzino corrente con possibilità di modifica
- L'eventuale selezione di un magazzino diverso da quello proposto dovrà essere fatto sempre nel rispetto delle regole di abilitazione stabilite dai parametri aziendali per ogni singolo utente
- Cliente / Fornitore:** valore opzionale decodificato da apposita tabella; se presente consentirà la visione del quantitativo degli imballi selezionati, presso i singoli [clienti e/o fornitori](#) (visti dalla procedura come un magazzino esterno).
- Il cliente/fornitore è alternativo al codice magazzino (non possono essere selezionati entrambi)
- Tipo Elaborazione:** valore obbligatorio
- 1 = visualizza
espone i dati a video nella modalità che di seguito individueremo
 - 2 = stampa
produzione tabulato
- Tipo di Trattamento:** identifica il tipo di trattamento dati che si intendano effettuare:
- 1 = tutti
trattamento di tutti i progressivi giacenze appartenenti a codici selezionati
 - 2 = giacenza presente
verranno prese in esame solo giacenze di segno positivo
 - 3 = giacenze nulle
verranno presi in esame solo progressivi di giacenze uguali a zero (frutto di movimenti di carico e scarico che nel tempo hanno portato all'annullamento del quantitativo)
 - 4 = giacenze negative
esaminati solo progressivi di segno negativo (scarichi superiori ai carichi)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Funzione visualizza: Apertura maschera composta da due sezioni: testata, riportante i dati di selezione, e dettagli, con informazioni relative a singoli articoli

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 10/03/2000 mitico mitico

Giacenze Imballi

Giacenza al: 10/03/2000 Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico

Ordinamento: Cod.Imb.: C1/C3

Dettaglio Informazioni

Imb	Descrizione Imballo	Giacenza	Um
C1	Casse di legno 45 x 34	2,000	CF
C2	Casse di alluminio	3,000	NR

Intervallo Informazioni: 1-2:2

Esamina Avanti Indietro Prima Ultima Lista Stampa Dettagli Fine

Cliente/Forn. :
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza
Tipo Trattam.: 2=Giac.Presente

Ok Magazzini Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Sulla videata corrente verranno rese disponibili delle ulteriori navigazioni, attraverso la pressione del tasto “F2”:

- **Giacenze per magazzino**
Riepilogo delle giacenze relative al codice imballo della riga corrente separate per singolo magazzino
Questa voce non verrà attivata se selezionato un singolo magazzino
- **Dettaglio movimenti**
Permette la visione dei movimenti collegati al codice della riga corrente
- **Giacenze per luogo consegna**
Attiva solo se l'azienda utilizza da parametro giacenze separate per luogo consegna e se presente il cliente/fornitore nei dati selezionati
Consente la visione delle giacenze separate per singolo luogo di consegna.
- **Stampa informazione**
Permette la stampa dei dati selezionati a video secondo un formato fisso proposto dal sistema.

Ulteriori informazioni:

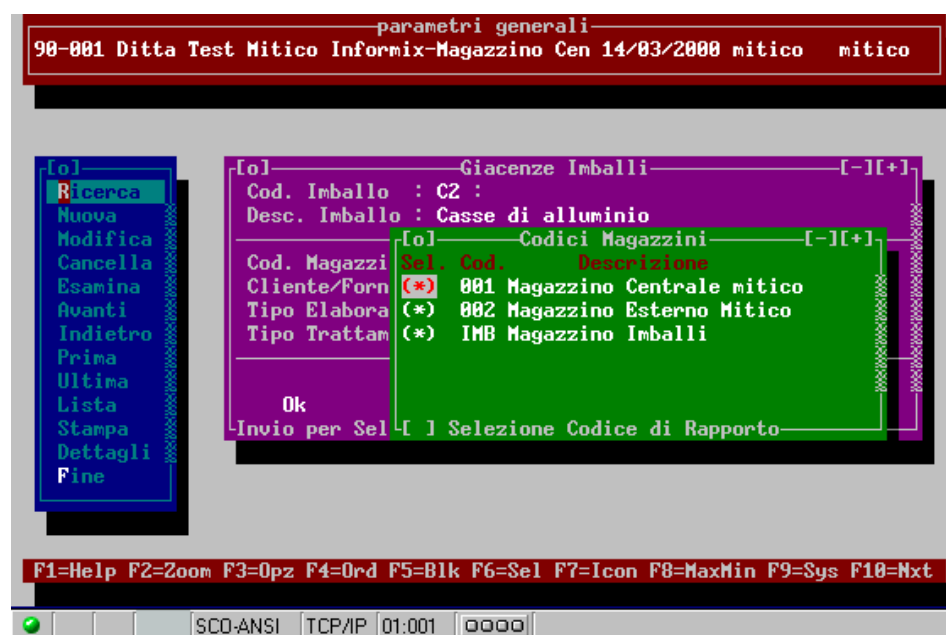
- [Magazzini](#)

11.3.2 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere "*" alla sinistra del codice.



La conferma comporta la presentazione di ulteriori maschere:

Funzione stampa: Apertura maschera standard di richiesta informazioni report e stampante (vedi Parte I Cap.1.4 [Funzionalità](#): pannello comandi "Stampa")

11.4 Consultazione / Stampa Movimenti Imballi

11.4.1 Consultazione/stampa movimenti imballi

Permette la visione o stampa dei movimenti relativi ad [articoli](#) di tipo imballi.
E' possibile utilizzare dei filtri di selezione che permettano una visibilità specifica delle informazioni interessate.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 14/03/2000 mitico mitico

[o] Consultazione Movimenti Imballi [-][+]
Tipo Movimento: 0=Tutti
N.ro Movimento: Mr.Doc.:
Cod. Imballo : :

Cod. Magazzino: 001 Magazzino Centrale mitico
Cod. Cli./For.:

Limiti Date : 01/03/2000 : 14/03/2000
Saldo Iniziale: Si
Processo Dati : 1=Dett.Imballo
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza Opzioni_Stampa

Ok Magazzini
 Cancel
[z] Codice Imballo Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 08:037 0000

- Tipo Movimento:** tipologia movimenti che si intende trattare; valori predefiniti in maschera visualizzabili con barra spaziatrice:
0 = tutti
trattamento di tutte le causali di movimentazione
1 = carico / saldo iniziale
2 = consegna a clienti/fornitori
3 = reso da clienti/fornitori
4 = scarico o rottamazione
- Num. Movimento:** numero di lista interna attribuita al movimento, composto da anno più numero
- Num. Documento:** tipo documento più numero documento e serie dell'eventuale documento di riferimento (es. fatture o D.D.T. della procedura vendite)

Codici Imballi:	codice iniziale e finale di imballi richiesti. Se non dichiarati verranno assunti tutti i codici presenti, se digitato il solo iniziale, verrà elaborato un solo codice.
Cod. Magazzino:	<p>valore opzionale decodificato da apposita tabella. Se presente verranno trattate le sole giacenze appartenenti al codice attivo, altrimenti tutte quelle relative ai magazzini selezionati nel bottone a fondo maschera.</p> <p>La selezione di tale valore avviene nel rispetto delle seguenti regole:</p> <ul style="list-style-type: none">- se esiste magazzino esclusivo (vedi parametri imballi) verrà proposto tale valore con protezione campo- se esiste magazzino associato (vedi associazione magazzino) verrà proposto tale valore con protezione campo, solo se utente corrente da “parametri utente” richiede il magazzino di default obbligatorio- proposta del magazzino corrente con possibilità di modifica <p>L’eventuale selezione di un magazzino diverso da quello proposto dovrà essere fatto sempre nel rispetto delle regole di abilitazione stabilite dai parametri aziendali per ogni singolo utente</p>
Cliente / Fornitore:	valore opzionale decodificato da apposita tabella; se presente consentirà la visione del quantitativo degli imballi selezionati, presso i singoli clienti e/o fornitori (visti dalla procedura come un magazzino esterno). Il cliente / fornitore è alternativo al codice magazzino (non possono essere selezionati entrambi)
Limiti date:	limiti di date di trattamento movimenti, iniziale e finale
Saldo Iniziale:	<p>valori ammessi Si/No</p> <p>No = non calcola il saldo giacenza iniziale</p> <p>Si = calcola saldo di totale giacenza iniziale. Tutti i movimenti antecedenti alla data di inizio trattamento verranno sommati in un totalizzatore esposto in apposita colonna denominata saldo iniziale</p>
Processo dati:	<p>modalità di processare i dati selezionati; valori predefiniti in maschera visualizzabili con barra spaziatrice</p> <p>0 = data imballo movimenti ordinati per data movimento a prescindere dal codice imballo</p> <p>1 = dettaglio imballo movimenti ordinati per codice imballo e data di movimento dello stesso</p> <p>2 = giornaliero fornisce raggruppamenti giornalieri dei dati selezionati</p> <p>3 = decadale fornisce raggruppamenti per ogni decade del mese/i interessato/i</p> <p>4 = mensile fornisce raggruppamenti per ogni mese rientrante nei limiti di date selezionate</p>

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

- Tipo Elaborazione:** valore obbligatorio
1 = visualizza
 espone i dati a video nella modalità che di seguito individueremo
2 = stampa
 produzione tabulato
- Opzioni stampa:** valida solo per tipo elaborazione uguale a stampa; consente la selezione di ulteriori criteri:
Tipi movimenti: valori ammessi Si / No
 Si = stampa riepilogo per tipo causale di movimentazione
 No = non stampa riepilogo
- Magazzini: valori ammessi Si / No
 Si = stampa riepilogo finale per ogni singolo magazzino di movimentazione
 No = non stampa riepilogo magazzino

Se selezionato un unico codice di imballo verrà aperta la videata contenente le informazioni di dettaglio

altrimenti se la selezione riguarda più codici, verrà proposta un'apposita lista vuwin con possibilità di selezione dettagli attraverso il tasto F2

parametri generali

98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 14/03/2000 mitico mitico

Consultazione Movimenti Imballi

Imballo : C1 Casse di legno 45 x 34

Un.Mis. : CF CONFEZIONI

Periodo : 01/03/2000 : 31/03/2000

Magaz. :

Saldo Iniziale:

Movim. Periodo: 2+

Saldo Finale : 2+

[F10] Dettaglio Informazioni [-F10+]

Data Mov.	Mag	Um	Quantita'	Movim.	Giacenza	Progr.	Tipo Movimento	N.r
04/03/2000	001		1,000		1,000		Carico/Saldo Iniz.	200
10/03/2000	001	CF	1,000		2			200

Intervallo Informazioni: 1-2:2

Indietro

Prima

Ultima

Lista

Stampa

Dettagli

Fine

Saldo Iniziale: Si

Processo Dati : 5=Mensile

Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza

Opzioni_Stampa

Ok

Magazzini

Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Nella videata di dettaglio per ogni riga, verranno rese disponibili le possibili navigazioni attraverso la pressione del tasto F2 e relativa apertura di menù comandi:

- Dettaglio movimenti
- Giacenza articolo
- Riepilogo per magazzino
- Riepilogo per causale
- Stampa informazioni

Dati Aggiuntivi:

- [Magazzini](#)

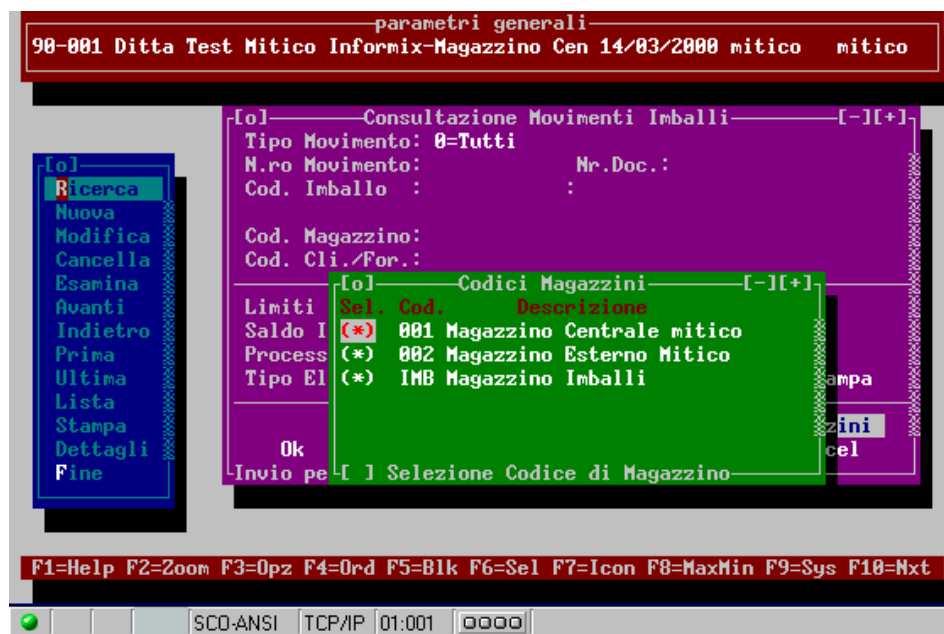
PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

11.4.2 Magazzini

Sezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.



Il sistema proporrà prevaricati tutti i codici presenti in azienda ed abilitati al trattamento dall'utente corrente.

La conferma dei valori di questa videata comporta la proposta di ulteriori maschere:

Funzione di stampa: apertura maschera standard di richiesta informazioni report e stampante (vedi Parte I cap.1.4 [Funzionalità](#): pannello comandi “Stampa”)

11.5 Statistiche Imballi

11.5.1 Statistiche imballi

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Stampa statistica parametrica dei movimenti di articoli imballi

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 14/03/2000 mitico mitico

[F1] Statistica Movimenti Imballi [F10] 1:1

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Tipo di stampa : 1=Interna
Testo Parametrico :

Ok Magazzini Ordinamenti Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Tipo di stampa: proposto dal sistema il valore in base al parametro aziendale. Valori ammessi:

Interna: permette la produzione di una stampa fissa proposta dal sistema

Parametrica: per la produzione del tabulato si avvale del [testo parametrico](#) proposto come default “STAIMB”. Ammessi solo testi appartenenti al modulo “IB”

Dati Aggiuntivi:

- [Magazzini](#)

- [Ordinamenti](#)

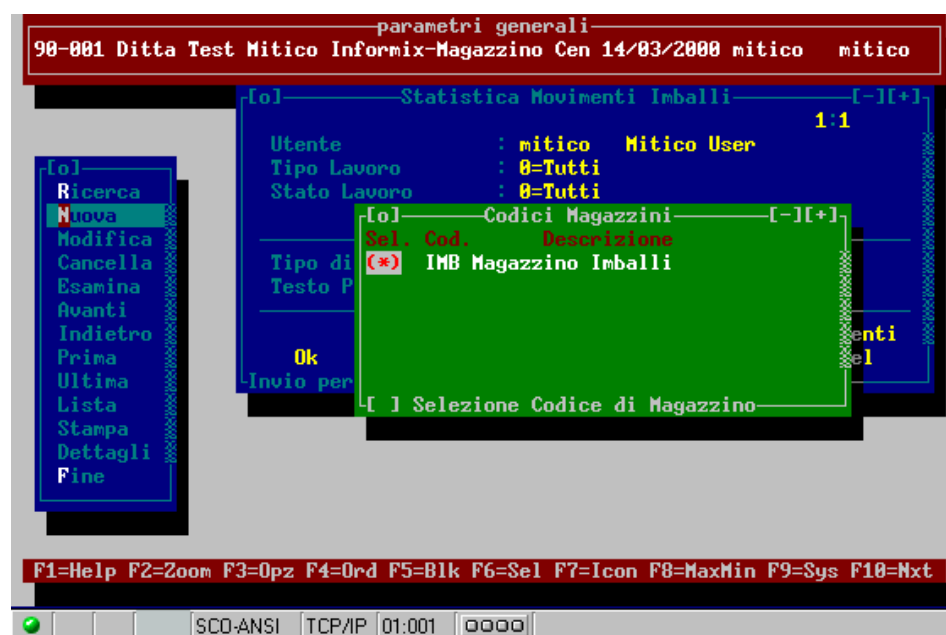
PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

11.5.2 Magazzini

Maschera contenente tutti i [magazzini](#) selezionabili.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice, è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

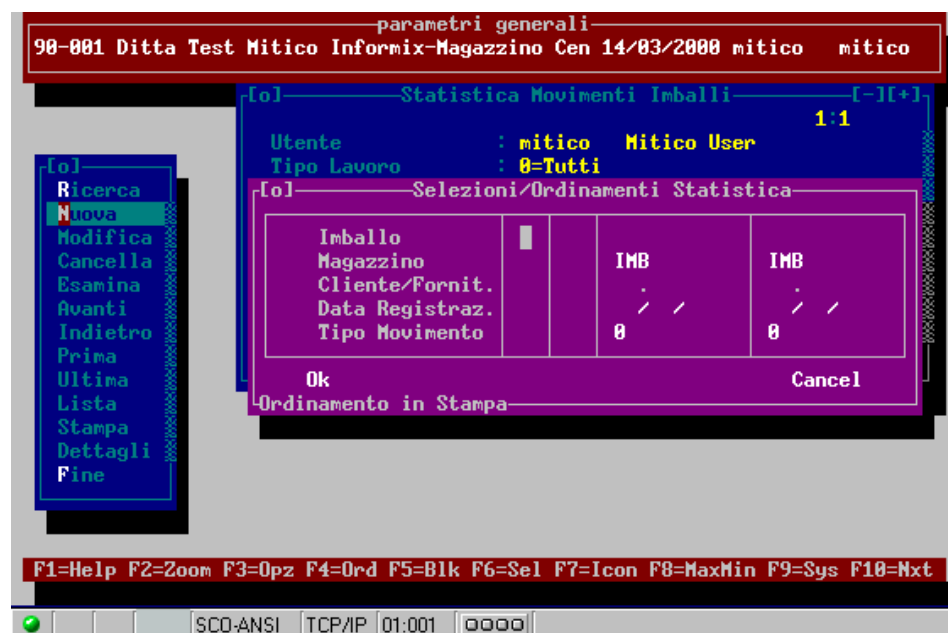
Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.



Il sistema proporrà prevaricati tutti i codici presenti in azienda ed abilitati al trattamento dall'utente corrente.

11.5.3 Ordinamenti

E' obbligatorio il passaggio per questo bottone per consentire la selezione di almeno un criterio di ordinamento dati:



Per i criteri utilizzati in questa videata facciamo riferimento all'apposita [appendice 1](#) "criteri di selezione parametrica".

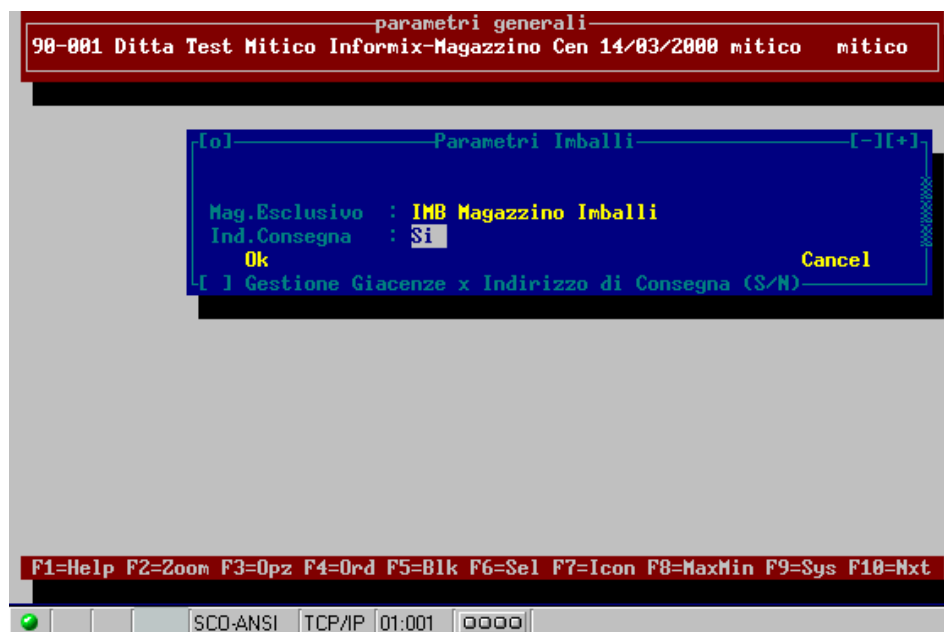
La selezione del cliente / fornitore è alternativo a quello del magazzino (non possono essere selezionati entrambi i criteri contemporaneamente)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

11.6 Parametri Imballi

11.6.1 Parametri imballi

Definizione parametri generali utilizzati dalla procedura Imballi.



Magaz.Esclusivo: valore opzionale, decodificato in apposita tabella; se presente tutte le movimentazioni di imballi verranno effettuate sul [magazzino](#) dichiarato. Il sistema provvederà in modo centralizzato alla proposta e protezione dei campi maschere interessati a tali selezioni

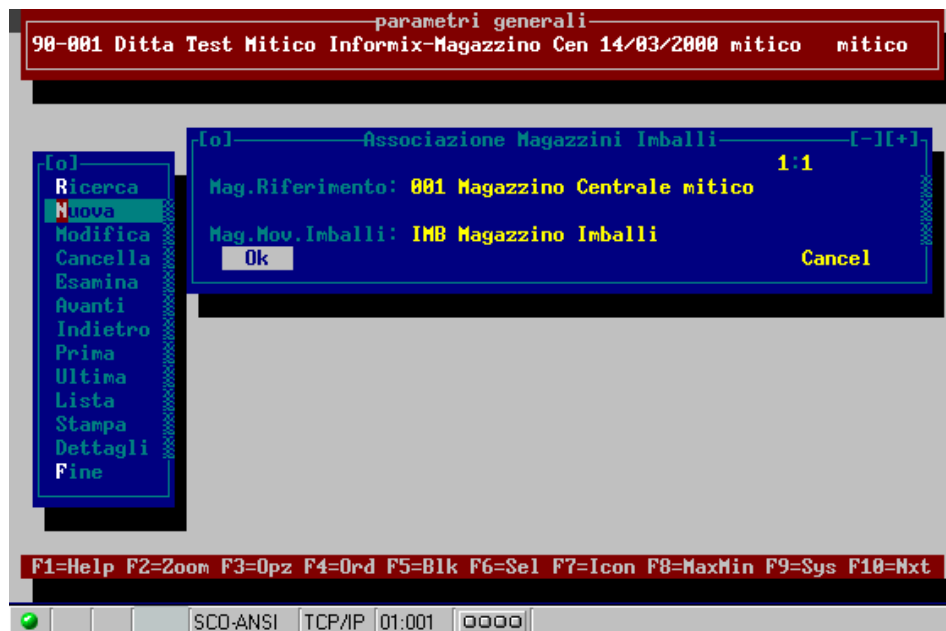
Indirizzo di Consegna: valore ammesso Si / No
Si = permette la gestione delle giacenze imballi [clienti/fornitori](#) separate per [indirizzo di consegna](#)
No = gestione giacenze imballi a totale cliente/fornitore

11.7 Associazione Magazzino Imballi

11.7.1 Associazione magazzino imballi

Se non dichiarato un magazzino Imballi esclusivo, è possibile associare ad ogni [magazzino](#) di movimentazione, un corrispondente utilizzato per la sola movimentazione degli articoli imballi.

In presenza di tale condizione, il sistema automaticamente in maniera centralizzata, provvederà alla proposta ed eventuale protezione dei campi maschere interessati.



Magaz.Riferimento: codice di [magazzino](#) utilizzato per la normale movimentazione [articoli](#), selezionato ad inizio procedura (lancio applicativo)

Mag.Movim.Imballi: codice del magazzino di movimentazione imballi che andrà, se presente, a sostituirsi, in movimentazione, al corrente selezionato. Tale evento risulterà attivo solo nella movimentazione imballi

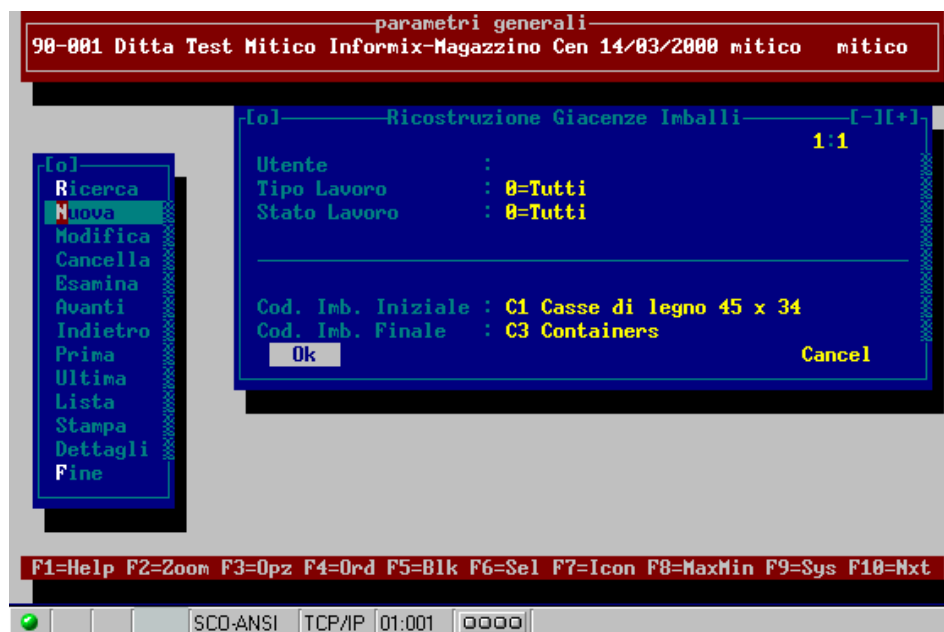
11.8 Ricalcolo Giacenze Imballi

11.8.1 Ricalcolo giacenze imballi

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Elaborando i movimenti, permette la ricostruzione delle giacenze dei codici di imballo selezionati.

Trattandosi di una funzione di utilità, è obbligatorio che durante l’elaborazione della funzione corrente nessun utente movimenti dati interessati alla procedura imballi.



Cod. Imballo Iniziale: [codice di imballo](#) iniziale (opzionale decodificato da apposita tabella)

Cod. Imballo Finale: codice di imballo finale (opzionale decodificato da apposita tabella)

Se non digitati limiti, verranno ricostruite le giacenze di tutti gli articoli imballi, altrimenti solo quelli rientranti nelle selezioni.

12.1 Scorte di magazzino

12.1.1 Scorte di magazzino

Mediante il trattamento di questi parametri anagrafici, è possibile ricevere informazioni relative alla necessità di dover riapprovvigionare [articoli](#) mancanti sulla base di impegni previsti. Ogni articolo potrà essere trattato come generico “magazzino = spazio” oppure con parametri specifici imputati a singoli [Magazzini](#).

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[F1] Scorte di Magazzino [F10]

1.1

Cod. Articolo: ART01
Articolo di Prova

Cod. Magazzino:

Ubicazione :
Giorni Cop. :
Scorta Minima: 10
Punto Riord. :
Scorta Max. : 20

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Articolo: valore obbligatorio
Codice dell'[articolo](#) interessato decodificato da apposita tabella

Magazzino: valore opzionale decodificato da apposita tabella
Se presente consente di dettagliare per il singolo [magazzino](#) i parametri sottostanti. Il sistema, in assenza di parametri con magazzino significativo prenderà in esame gli eventuali presenti con magazzino a spazio.

Ubicazione: significativo solo per articoli movimentati su magazzini gestiti ad ubicazioni; consente di definire una ubicazione preferenziale di prelievo materiale.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

- Giorni di copertura:** rappresenta il numero di giorni di copertura consumi che l'azienda intende avere in termini di scorta minima. Questo parametro permette di calcolare in maniera dinamica la scorta minima dell'articolo. Mentre i giorni di copertura restano invariati, la scorta minima varia in funzione del consumo medio dell'articolo, ottenuta analizzando i movimenti relativi ad un determinato numero di mesi (ad es. 12 mesi precedenti). I giorni di copertura devono tener conto del tempo di approvvigionamento del materiale maggiorato dei giorni interni necessari all'emissione dell'ordine di acquisto, più eventuali giorni di sicurezza.
- Scorta Minima:** rappresenta la quantità minima di materiale che deve essere sempre presente in azienda. Normalmente deve coprire il fabbisogno per il periodo di approvvigionamento
- Punto di riordino:** esprime il livello di giacenza al di sotto del quale il sistema segnala la necessità di reintegrare la giacenza attraverso acquisto o produzione del materiale. Normalmente trattasi di un quantitativo superiore alla scorta minima ed è strettamente correlato ai tempi di approvvigionamento materiale (se acquistato) o ai tempi di realizzazione (se prodotto).
- Scorta Minima:** quantitativo al di sopra del quale diventa "antieconomica" la giacenza di materiale in magazzino. Trattasi di un valore utile ad evidenziare una eccessiva presenza di giacenza.

12.2 Analisi Sottoscorta

12.2.1 Analisi Sottoscorta

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Attraverso la produzione di apposito tabulato, è possibile controllare quali e quanti [articoli](#) sono o stanno andando verso un livello di criticità in termini di quantitativi disponibili. Lo scopo della corrente funzione è quello di fornire indicazioni preventive, prima che gli eventi si verifichino, in modo da consentire eventuali rettifiche al profilo di disponibilità degli articoli interessati.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[F1] Analisi Sottoscorta di Magazzino [-] [F1] 1:1

Utente :
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Data Elaborazione : 27/04/2000
Magazzino : 001 Magazzino Centrale mitico
Tipo Elaborazione : 1=Sottoscorta
Confronto : 3=Giacenza
Stampa Dettaglio : No
Testo Parametrico : SOTSCO

Ok Magazzini Tipi_Mov. Ordinamenti
Cancel

[F2] Codice Testo Parametrico

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 16:044

Data elaborazione: valore obbligatorio
Data limite di trattamento profilo disponibilità degli articoli interessati alla selezione. Nel calcolo del quantitativo disponibile, verrà presa in esame la giacenza articolo presente alla data odierna ed il suo profilo fino alla data corrente selezionata.

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

Magazzino:	<p>valore opzionale (decodificato da apposita tabella)</p> <p>Se presente, verranno trattati solo i movimenti relativi all'unico magazzino selezionato, altrimenti verrà reso disponibile il bottone di selezione magazzini, con precaricati all'interno tutti i possibili selezionabili.</p> <p>Se l'utente corrente è abilitato al trattamento del solo magazzino di default (vedi parametri utente), non verranno accettate selezioni multiple di magazzini, ma forzato e protetto in maschera l'unico codice abilitato.</p>
Tipo elaborazione:	<p>identifica il tipo di elaborazione dati desiderato</p> <p>1 = sottoscorta trattamento degli articoli con quantitativi disponibili inferiori al quantitativo minimo di anagrafica, oppure negativi se parametro scorte minimo assente</p> <p>2 = non evadibile evidenzia tutti gli articoli aventi una disponibilità non coperta dalla giacenza presente</p> <p>3 = sottoscorta / non evadibile raggruppa gli articoli con le caratteristiche del punto 1 e 2</p> <p>4 = sovrascorta tutti gli articoli con quantitativi di disponibilità eccedenti la scorta massima di anagrafica</p> <p>5 = tutti elenco totale di tutti gli articoli selezionati</p>
Confronto:	<p>valori predefiniti in maschera</p> <p>Tipo di confronto richiesto per la selezione delle informazioni elaborate</p> <p>1 = punto di riordino i quantitativi verranno raffrontati con il valore "punto riordino" dichiarato in anagrafica corrente. Solo in assenza di valore significativo in anagrafica verrà utilizzato come elemento di raffronto, l'eventuale scorta minima</p> <p>2 = scorta minima raffronto della disponibilità calcolata con la scorta minima di anagrafica. In assenza viene assunto come raffronto il valore zero</p> <p>3 = giacenza il valore di raffronto utilizzato è zero; trattati solo gli elementi aventi valori negativi</p>

Stampa dettaglio: valori ammessi si/no
Si = permette una stampa dettagliata del profilo di disponibilità di ogni singolo articolo, oltre ai totali di riepilogo
No = elenca solo i totali raggruppati per singolo articolo

Testo parametrico: codice di [testo parametrico](#) utilizzato per la produzione del report, proposto come default “SOTSCO”.
Ammessi solo i testi appartenenti al modulo “SS”

Ulteriori Informazioni:

- [Magazzini](#) - [Tipi movimento](#) - [Ordinamenti](#)

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

12.2.2 Magazzini

Operazione di tipo [Batch](#), permette un’elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Selezionabile solo se non presente il singolo [magazzino](#), fornisce l’elenco dei possibili magazzini abilitati. Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle singole righe interessate.

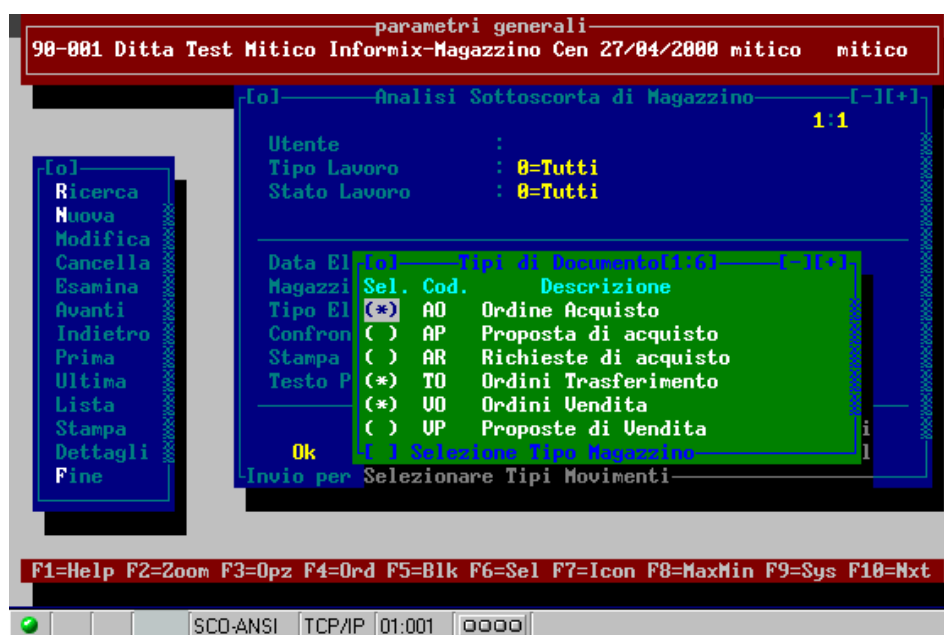
Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.

The screenshot shows a terminal window with a red title bar containing the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico". The main window has a blue background and is titled "Analisi Sottoscorta di Magazzino" with a "1.1" in the top right corner. On the left, a vertical menu lists options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area displays fields for "Utente", "Tipo Lavoro", and "Stato Lavoro", all set to "0=Tutti". Below these, the "Data Elaborazione" is "27/04/2000". A green box titled "Codici Magazzini" contains a table with three columns: "Sel.", "Cod.", and "Descrizione". The table lists three items: "001 Magazzino Centrale mitico", "002 Magazzino Esterno Mitico", and "IMB Magazzino Imballi", each preceded by a red asterisk in the "Sel." column. At the bottom of the green box, it says "Ok" and "Invio per [-] Selezione Codice di Magazzino". A red status bar at the bottom of the window lists function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The very bottom of the screen shows a green status bar with "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Sel.	Cod.	Descrizione
(*)	001	Magazzino Centrale mitico
(*)	002	Magazzino Esterno Mitico
(*)	IMB	Magazzino Imballi

12.2.3 Tipi documento

Apertura di apposita videata contenente tutti i possibili [tipi di documento](#) selezionabili per il trattamento profilo articolo.



Il sistema propone selezionati solo i tipi documento di tipo:

AO = ordini acquisto

VO = ordini vendite

TO = trasferimenti

Esiste la possibilità di modificare le selezioni con il noto meccanismo della barra che accende o spegne il carattere ("*") alla sinistra del tipo interessato (* = selezionato).

Inoltre, a discrezione dell'utente, potranno essere inclusi nell'elaborazione anche documenti di tipo:

AR = richiesta di acquisto

VP = proposte di vendita

AP = proposte di acquisto

PARTE V – GESTIONE MAGAZZINO

12.2.4 Ordinamenti

Apertura maschera di filtro selezione ordinamenti possibili per la procedura corrente.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/09/2000 mitico mitico

[F10] Analisi Sottoscorta di Magazzino [F1][+]

[F10] Selezioni/Ordinamenti Statistica

[F10]	Articolo						
Ricerca	Magazzino						
Nuova	Tipo Artic.						
Modifica	Stato Artic.						
Cancella	Gruppo Merc.						
Esamina	Sett. Vend.						
Avanti	Sett. Acq.						
Indietro	Class. nr.01		/		/		
Prima	Class. nr.02		/		/		
Ultima	Class. nr.03		/		/		
Lista	Class. nr.04		/		/		
Stampa	Class. nr.05		/		/		
Dettagli	Colore						
Fine							

Ok Cancel

Ordinamento in Stampa

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Stabilisce ordini e limiti di selezioni dei dati da elaborare. Questi criteri vanno in aggiunta ai precedenti selezionati nelle maschere della funzione già visionate.

Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

Per il corretto funzionamento della procedura è necessario che l'ultimo criterio di selezione in ordine progressivo sia il codice [articolo](#).

Il campo "colore" è variabile in funzione del tipo configuratore che ogni azienda eventualmente adotta.

Capitolo 5 – ORDINI / PROPOSTE di VENDITA

Il campo “colore” è variabile in funzione del tipo configuratore che ogni azienda adotta.

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.0.1 Nota: trattamento numero articoli

Su tutta la procedura (area Acquisti/Vendite e Magazzino generico) ove presente in maschera la possibilità di selezionare il numero colli, sarà possibile inserire tale informazione in presenza di articoli aventi in anagrafica il numero di pezzi, che identifica la quantità per confezione e quando la movimentazione avviene per l'[unità di misura](#) dichiarata come primaria (standard).

Quindi, se presente quantità per confezione, e numero colli significativi, il quantitativo di effettiva movimentazione, viene calcolato automaticamente dal sistema.

In base al valore che si è assegnato al parametro aziendale (ditta area maga) protezione quantità calcolata da colli si/no è possibile alterare o meno il quantitativo precalcolato (gestione collo parziale).

5.1 Ordini di Vendita

5.1.1 Ordini di vendita – informazioni generali

Con la corrente funzione è possibile definire documenti clienti che riepilogheranno delle liste articoli con condizioni commerciali particolari, generalmente diverse dalle standard di listino. L'operatività di seguito elencata sarà relativa alle seguenti funzioni:

Ordini di vendita (di seguito dettagliata)

[Proposte di vendita](#)

[Convalida ordini](#)

[Invalida ordini](#)

[Chiusura ordini](#)

[Generazione ordini da proposte](#)

Una volta caricato, un ordine, per poter essere evaso in spedizione vendite, potrebbe avere la necessità di essere convalidato (vedi **parametri azienda MAGA**). Se dichiarato parametro di convalida automatica, alla chiusura del documento, il sistema automaticamente provvederà alla convalida dello stesso, solo se tutti i controlli specifici saranno superati (vedi apposita tabella parametri "[Convalida ordini](#)", oltre al naturale controllo di affidabilità cliente).

Un ordine già evaso parzialmente potrà essere modificato solo da utenti appositamente abilitati. Nella prima parte, verranno gestiti i dati relativi alla testata del documento, nella seconda, le informazioni gestionali degli articoli di magazzino.

Il passaggio ai dati di dettaglio avverrà in modo automatico, quando trattasi di nuovo documento o di modifica con cambio dati gestionali significativi (es. cliente/agente), in tutti gli altri casi, il sistema presenterà una apposita domanda di accettazione od abbandono trattamento dettagli. Anche se non elaborati i dettagli, le modifiche eventualmente apportate in testata risulteranno confermate

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[F1] Testata Ordini di Vendita [F10]

Tipo Docum. : 1.1 0=Aperto 0=Non Stampato
Num. Docum. : 2000 6 Reg.:02/05/2000 Dis.
Cod. Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Bonta'/Att. : 002/001 Via A. Dante, 37
Parziale Affidabilita' 46100 MANTOVA
Pagamento : P22 RIC.BANCARIA 30 GG. D.F. F.M.
Banca App. : DD1041 BANCHE C/C PASSIVO
Abi/Cab. : 1010/89860 BANCO DI NAP/SPORTELLI DI
Agente :
Divisa : ITL Lira Italiana Cambio: 1,000000
Rif. Cliente :
Esen. IVA :
Magazzino : 001 Magazzino Centrale m Utente: mitico
Data Cons. : / / Totale Doc.: 200.200.000

Spediz. Sconti Dati_Agg. Sf1=Importa Sf5=Note Sf6=Naviga
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

- Tipo Ordine:** tipologia dell'ordine - proposto dal sistema il valore di default presente nella apposita voce di menù, è possibile gestire solo tipi documento di tipo "VO"
Valore obbligatorio.
- Numero Ordine:** numero ordine attribuito in automatico dal sistema dal [contatore](#) "ORDVEN" composto da anno + numero (11 crt numerici)
- Data registrazione:** data registrazione del movimento – proposta data del sistema
- Codice Cliente:** [codice di rapporto](#) e di [anagrafica cliente](#) decodificata da apposita tabella, ammessi solo clienti non bloccati – valore obbligatorio.
- Pagamento:** codice [pagamento](#), decodificato da apposita tabella, proposta la condizione abituale dichiarata in anagrafica cliente
- Banca Appoggio:** codice banca dell'azienda, decodificata dal Piano dei Conti
- Abi/Cab:** codice Istituto bancario e sportello [ABI/CAB](#), anche in questo caso i valori verranno decodificati da specifiche tabelle, proposti solo se presenti in anagrafica
- Agente:** decodificato da apposita tabella, viene presentato il codice presente in [anagrafica rapporto](#). Tuttavia è possibile obbligare un utente al trattamento di un codice agente specifico, opportunamente legato da appositi parametri (vedi [parametri utenti](#)). Se agente presente nell'ordine, tale informazione verrà ereditata dalle funzioni di spedizione e fatturazione, alimentando le procedure statistiche e provvigionali

Capitolo 5 – ORDINI / PROPOSTE di VENDITA

Divisa:	codice divida di generazione ordine di vendita, valore obbligatorio. Il sistema proporrà la divisa dichiarata in anagrafica rapporto cliente, in sua assenza verrà presentata quella corrente aziendale. Il cambiamento di tale valore, comporta probabilmente la gestione del campo cambio sottostante.
Cambio:	proposto in automatico dal sistema, diventerà un valore obbligatorio quando la divisa risulterà diversa dalla corrente aziendale. Il sistema in automatico riconosce le divise appartenenti alla comunità Europea EURO, ed in tal caso provvederà all'attribuzione del cambio fisso, opportunamente preimpostato nella tabella divise.
Rf. Cliente:	campo libero, identifica dei riferimenti specifici e particolari dell'ordine; informazioni che se presenti generalmente vengono stampate negli appositi moduli per facilitare l'identificazione di specifiche forniture.
Esenz.IVA:	codice di esenzione IVA , ove necessario è possibile dichiarare specifiche esenzioni Iva clienti; se presente, questa informazione avrà ripercussione su tutti i dettagli ordine.
Magazzino:	valore non obbligatorio, se presente, tutti i dettagli avranno questo valore come magazzino di movimentazione. Se attivi opportuni parametri utenti, è possibile obbligare l'utilizzo del solo magazzino di default utente
Data Cons.:	data di consegna prevista per tutti gli articoli che verranno dichiarati nell'ordine. Se valore presente, nei dettagli verrà inibito il trattamento delle consegne, in quanto, tutti gli articoli avranno quello di testata.

Ulteriori Informazioni

- [Spedizioni](#) - [Sconti di Testata](#) - [Dati Aggiuntivi](#)

Tasti Funzione:

- [SF1 Importa](#) - [SF5 note](#) - [SF6 naviga](#)

Dettagli

- [dettagli articoli](#)

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.1.2 Spedizioni

Apposita videata per la gestione di dati di spedizione ordine, le informazioni qui dichiarate verranno ereditate dalla procedura di spedizione

The screenshot shows a software interface with a red title bar 'parametri generali' and a menu on the left. The main window is titled 'Testata Ordini di Vendita' and contains the following data:

Testata Ordini di Vendita

Tipo Docum. : 0C Ordine Cliente Generico 0=Non Stampato
Num. Docum. : 2000 6 Reg.:02/05/2000 Dis.
Cod.Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Bonta'/Att. : B02/A01 Via A. Dante, 37
Parziale Affidabilita' 46100 MANTOVA
Pagamento : P22 RIC.BANCARIA 30 GG. D.F. F.M.
Banca App. : DD1041 BANCHE C/C PASSIVO
Abi/Cab : 1010/89860 BANCO DI NAP/SPORTELLI DI

Integrazione Dati Spedizione

Tipo Trasporto : 2=Destinatario
Codice Vettore :
Codice Resa : 1 AFFRANCATO
Ind. Alternativo:

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Bk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

- Tipo trasporto:** identifica il tipo di spedizione (mittente/ destinatario/ vettore) – proposto il valore presente in [anagrafica rapporto](#)
- Codice vettore:** codice del vettore, significativo ed obbligatorio solo per trasporto a mezzo vettore; in tutti gli altri casi verrà inibito il trattamento di tale informazione
- Codice di resa:** [condizione di resa](#) dichiarata per la spedizione che dovrà seguire all'ordine. Valore opzionale, se digitato viene controllato nella specifica tabella
- Indirizzo Alternativo:** [indirizzo di spedizione](#) cliente, proposto l'eventuale valore presente in [anagrafica rapporto](#), è possibile dichiararne degli altri purchè siano legati al cliente attivo

5.1.3 Sconti di testata

Raggruppamento di specifiche informazioni che identificano gli sconti di testata documento

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[ol]-----Testata Ordini di Vendita-----[-][+]
1.1 0=Aperto 0=Non Stampato
Tipo Docum. : 0C Ordine Cliente Generico 0=Non Conval.
Num. Docum. : 2000 6 Reg.:02/05/2000 Dis.
Cod.Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Bonta'/Att. : B02 A01 Via A. Dante, 37
Parziale Affidabililta' 46100 MANTOVA
Pagamento : P22 RIC.BANCARIA 30 GG. D.F. F.M.
Banca App. : DD1041 BANCHE C/C PASSIVO
Abi/Cab : 1010/89860 BANCO DI NAP/SPORTELLI DI
Agente :
Divisa : ITL Lira Italiana Cambio: 1,000000
Rif.Cli [ol]-----Sconti di Testata-----
Esen. 1 1^ Sconto Testata : %
Magazzi 2^ Sconto Testata : % mitico
Data Co 3^ Sconto Testata : % 200.000
Sconto Finanziario : %
Spediz. Sconto Incondizion.: v 6=Naviga
Ok Ok Cancel Cancel
-Invio pe 1^ Sconto cliente

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 17:050

Definizione di sconti testata documento; proposti gli eventuali presenti in [anagrafica rapporto](#), è possibile modificarli o confermarli.

Sono gestiti 3 sconti di testata più uno sconto finanziario ed uno incondizionato.

I valori della scontistica potranno essere gestiti a percentuale oppure a valore assoluto (vedi [parametri azienda](#) "MAGA"), la natura del campo ricevente potrà essere identificata dal valore che il sistema pone automaticamente alla destra degli sconti:

"v" sconto gestito ad importo

"%" sconto gestito a percentuale

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.1.4 Dati aggiuntivi

Gestione di ulteriori informazioni di testata documento, [agenti](#), [vettori](#), [addebiti](#) ed eventuali anticipi.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[F1] Testata Ordini di Vendita [F10]

Tipo Docum.: 1:1 0=Aperto 0=Non Stampato
Num. Docum.: 2000 6 Reg.:02/05/2000 Dis.
Cod. Cliente: C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Bonta'/Att.: 002/001 Via A. Dante, 37

Pa-Dati aggiuntivi Ordine

Pag 2^ Agente :
Ban % Ripart. :
Abi 2^ Vettore :
Age 3^ Vettore :
Div 1^ Addebito:
Rif
Ese 2^ Addebito:
Mag
Dat 3^ Addebito:
Spe Anticipo :
Ok Cancel

Inv-[F2] Secondo agente

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Mxt

SCO-ANSI TCP/IP 11:038

- 2^ Agente:** ammesso solo se presente il primo agente, consente, la gestione nei dettagli di una doppia percentuale provvigionale.
Se presente in anagrafica rapporto cliente, verrà proposto.
- % Ripartizione:** significativa solo se presente il 2^ agente; consente di stabilire quale quota percentuale provvigioni del primo agente verrà attribuita al secondo.
- Vettori Aggiuntivi:** eventuali vettori aggiuntivi al primo già dichiarato in precedenza. Non verranno ammesse selezioni di codici uguali fra i tre possibili selezionabili.
Valori proposti da [anagrafica clienti](#).
- Addebiti:** possibilità di dichiarare fino ad un massimo di 3 addebiti testata documento. Anche in questo caso gli addebiti verranno proposti se presenti dall'[anagrafica clienti](#)
- Anticipo:** eventuale valore di anticipo pagato dal cliente al momento dell'ordine. Di tale informazione verrà tenuto debito conto nella procedura di contabilizzazione fatture consequenziali alla gestione corrente.

5.1.5 SF1 – importa

Consente l'importazione di liste ordine da esterno.

Avvalendosi di driver opportunamente certificati, sarà possibile sospendere la funzione corrente, catturare i dati (lettura barcone, scanner, scarico calamai, etc.) ed importarli automaticamente nella funzione precedentemente sospesa.

5.1.6 SF5 - note

Gestione informazioni libere (note) legate all'ordine corrente, con possibilità di dichiarazione della loro naturale destinazione stampa su documenti.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

Testata Ordini di Vendita

Tipo Docum. : 1:1 0=Aperto 0=Non Stampato
Num. Docum. : 2000 6 Reg.:02/05/2000 Dis.
Cod. Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.
Bonta'/Att. : B02/A01 Via A. Dante, 37
Parziale Affidabilita' 46100 MANTOVA
Pagamento : P22 RIC.BANCARIA 30 GG. D.F. F.M.
Banca App. : DD1041 BANCHE C/C PASSIVO
Abi/Cab. : 1010/89860 BANCO DI NAP.SPORTELLO DI
Age

Note Ordini Vendita[1:50]

Tipo Descrizione Nota

Spe

Destinazioni note su documenti

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Tipo: identifica la destinazione dell'informazione presente sulla riga corrente, i valori ammessi sono riscontrabili dal tasto barra spaziatrice. Se non dichiarato nessun valore il sistema assumerà automaticamente l'ultimo digitato

Descrizione Nota: riga libera di descrizione nota ordine

5.1.7 SF6 - naviga

Mediante l'apposita apertura di un menù, sarà possibile navigare su funzioni ordinate clienti legate al cliente attivo. Tale funzione verrà resa disponibile anche in Nuova, purchè sia presente il codice del cliente.

I temi principali delle navigazioni ammesse sono:

- Situazione Ordinato Cliente
- Situazione ordinato cliente / articoli
- Redditività Ordine
- Evadibilità Ordine
- Estratto conto contabile cliente
- Note ordine

5.1.8 Ordini di vendita - dettagli

Permette l'imputazione di [articoli di magazzino](#) che andranno a costituire l'ordine di vendita stesso.

La funzione di caricamento righe, potrà avvenire in modo singolo (un articolo alla volta) oppure multipla più articoli su stessa videata.

Esistono parametri aziendali "MAGA" ed utente, che pilotano l'apertura dell'una o dell'altra maschera, tuttavia un metodo non esclude l'altro, in quanto, dalla funzione di caricamento singolo, con D = dettagli è possibile sempre passare alla gestione multipla di insieme.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[F1][+]

Dettaglio Ordini di Vendita

N.Docum.: OC 2000 6/2 Data: 02/05/2000

Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.

Utente : mitico Tot.: ITL 200.200.000

2/3

Articolo: ART02 Iva:020

Articolo Semilavorato di prova

Cod.Mag.: 001 Magazzino Centrale m Um. Std.:KG CHILOGRAMM

Um.Mov.: KG CHILOGRAMM Ft. Conv:

N.Colli: Qta' Std: 1,000

Quantita: 1,000 Qta' Prz: 1,000

Listino: L01 Listino Vendita Qta' Con:

Prezzo: 200.000 Causale: 0=Normale

Consegna: 02/05/2000 Dispon.: 199.562,000+

Sconti: ,00+% % % %

% Provv.: Giacenza: 199.554,000+

Sc.Merce: Prz.list: 200.000

Ult.Prz.: 200.000

Dati_Agg. Sf1=Lista Sf3=Assegna Sf5=Note Sf6=Nav.

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Articolo: codice articolo desiderato, valore obbligatorio

Descrizione articolo: valore digitabile solo se il codice precedente è non codificato (**codici non codificati** – parametri configurazione "MAGA"), altrimenti esposta la descrizione articolo da anagrafica non modificabile

Magazzino: valore obbligatorio, digitabile solo se non dichiarato [magazzino](#) in testata documento, altrimenti campo maschera protetto

Unità Misura: proposta l'[unità di misura](#) standard articolo, sarà possibile cambiarla, solo se articolo gestito con unità di misura alternative.
Valore obbligatorio.

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

Nr. Colli:	<p>numero colli articolo. Abilitato solo se articolo corrente in anagrafica presenta quantitativo per confezione.</p> <p>Consente il calcolo automatico della quantità di movimentazione (attraverso il quantitativo espresso per ogni singola confezione).</p> <p>In base al valore espresso nel parametro aziendale “MAGA” verrà abilitata o meno la gestione della quantità di movimento (collo parziale).</p>
Quantità di movim.:	<p>valore obbligatorio. Evidenzia il quantitativo che si intende movimentare per l'articolo corrente. I decimali ammessi verranno pilotati dalle unità di misura di movimentazione. Solo per articoli configurati sarà possibile non dichiarare valore, in quanto il sistema provvederà all'apertura di apposita maschera di gestione specifiche configurazioni e relative quantità dettaglio. La sommatoria dei singoli dettagli configurati aggiornerà il quantitativo rigo corrente.</p>
Listino:	<p>numero listino vendita attivo per il cliente / articolo</p> <p>Se presente e se valore non digitato, verranno proposti i valori di prezzo e sconti presenti in listino e nelle apposite griglie.</p> <p>Il numero di listino verrà in automatico proposto se presente su anagrafica rapporto, in sua assenza verrà trattato il listino aziendale</p>
Prezzo:	<p>valore obbligatorio; prezzo articolo al lordo degli sconti sottostanti, proposto in automatico, se presente il prezzo di listino, oppure, in sua assenza l'ultimo prezzo praticato per il cliente (vedi parametri azienda “MAGA”). E' possibile gestire prezzi netti od ivati; sarà l'anagrafica di listino a stabilirne la natura ; l'utente potrà riconoscerli da una costante “IV” accesa alla destra del campo interessato.</p> <p>Verificare anche su parametri utenti la presenza di valori che non permettano all'utente scostamenti eccessivi da listino corrente.</p>
Data consegna:	<p>valore obbligatorio, identifica la data di prevista consegna materiale al cliente. Se digitata consegna in testata documento, tale valore non sarà modificabile, e tutti gli articoli avranno automaticamente la stessa data prevista</p>
Sconti:	<p>sconti di dettaglio articolo</p> <p>Previsti un massimo di 5 sconti di dettaglio più uno di listino, proposti dalle eventuali griglie listino, potranno essere alterati sempre nel rispetto della natura attribuita ad ognuno di essi.</p> <p>I valori della scontistica potranno essere gestiti a percentuale oppure a valore assoluto (vedi parametri azienda “MAGA”). La natura del campo ricevente verrà identificata dal valore che il sistema pone alla destra degli sconti:</p> <p>“V” sconto gestito ad importo</p> <p>“%” sconto gestito a percentuale</p> <p>“C” sconto gestito a valore per collo</p>

Capitolo 5 – ORDINI / PROPOSTE di VENDITA

% provvigioni: percentuale provvigioni del 1° ed eventuale 2° agente. Questi valori sono significativi e gestibili solo in presenza di agenti in ordine. Non tutti gli utenti sono abilitati alla gestione delle percentuali provvigioni (vedi **parametri utente**)

Sconto Merce: gestione di un ulteriore sconto merce espresso in colli e quantità, che determina, se presente, la generazione di un dettaglio omaggio, ulteriore al corrente

Ulteriori informazioni:

- [dati aggiuntivi](#)

Tasti funzione:

- [SF1 liste](#)

- [SF3 assegna](#)

- [SF5 note](#)

- [SF6 naviga](#)

Dettagli:

- [dettagli articoli](#)

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.1.9 Ordini vendita – dettagli: dati aggiuntivi

consente il trattamento di ulteriori informazioni legate al singolo dettaglio ordine

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[col] Dettaglio Ordini di Vendita [-][+]

N.Docum.: 002000 6/2 Data: 02/05/2000

Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.

Utente : mitico Tot.: ITL 200.200.000

Articolo: ART02

Articolo Semilavorato di prova

Cod.Mag.: 001 Magazzino Centrale m Um. Std.: KG CHILOGRAMM

Um.Mov.: KG CHILOGRAMM Ft. Conv.:

N.Colli: 1,000 Qta' Std: 1,000

Quantita: 1,000 Qta' Prz: 1,000

Listino: L01 Listino Vendita Qta' Con: 1,000

Prezzo: 200.000 Causale: 0=Normale

[col] Dati aggiuntivi Riga Ordine +

S Codice IVA :

S Centro Costo :

Commessa :

S Contropartita:

Cod. Addebito:

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom

SCO-ANSI TCP/IP 17:038

- Codice Iva:** se non digitato, il sistema attribuisce il [codice](#) di eventuale esenzione dichiarato in testata, oppure quello dell'anagrafica articolo. In entrambi i casi è comunque possibile attribuirne degli altri.
- Centro di costo:** imputazione dettaglio ad apposito centro di costo, opportunamente presentato il default derivante dalle tabelle di associazione analitica. Significativo solo se azienda utilizza modulo di "controllo di gestione" od avanzamento commesse.
- Comm0essa:** vale quanto detto per il centro di costo. Abilitato solo se azienda utilizza oltre al modulo di centro di costo anche l'avanzamento commesse.
- Contropartita:** codice Piano conti che identifica la contropartita contabile. Se non dichiarato il sistema attribuisce la contropartita vendite dichiarata nel legame contabile dell'articolo.
- Addebito:** codice di [addebito](#) articolo
Proposto in automatico il valore presente in anagrafica articolo. Questo eventuale valore andrà a sommarsi agli altri se presenti in testata

5.1.10 Ordini vendita – dettagli: SF1 - liste

Elenca tutti i dettagli presenti nel corrente documento consentendone la loro individuazione in una esposizione lista di tipo vuwin.

5.1.11 Ordini vendita – dettagli: SF3 - assegna

Abilitato solo per aziende che utilizzano il modulo di assegnazione giacenza; mediante il trattamento di apposita maschera, permette di impegnare tutto o parte del quantitativo rigo corrente. Tale giacenza opportunamente contrassegnata, potrà soltanto essere evasa dall'ordine corrente. Con questo metodo è possibile garantirsi la presenza di prodotto per la spedizione già all'atto della formulazione ordine

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico

[ol] Dettaglio Ordini di Vendita [-][+]

N.Docum.: 00 2000 6/ 2 Data: 02/05/2000

Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.

Utente : mitico Tot.: ITL 200.200.000

2'3

Iva:020

Articolo: ART02

Articolo Semilavorato di prova

Cod.Mag.: 001 Magazzino Centrale m Um. Std.:KG CHILOGRAMM

Um.Mov. : KG CHILOGRAMM Ft. Conv:

[ol]	Assegna	Quantita'	[-][+]	000
Magazzino	:	001 Magazzino Centrale mitico		000
Giacenza	:	KG 199.554,000		
Riservato	:			
Assegnabile	:	1,000		00+
Qta' Assegnata :				00+
Ok			Cancel	000
Qta' Assegnata su Giacenza				000

Dati_Agg. Sf1=Lista Sf3=Assegna Sf5=Note Sf6=Nav.

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom

SCO-ANSI TCP/IP 18:043 0000

Q.ta assegnata: quantità di prodotto di impegno giacenza. Ammesso massimo un quantitativo uguale al quantitativo rigo disponibile

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.1.12 Ordini vendita – dettagli: SF5 – note

Gestione informazioni libere (note) legate alla riga ordine corrente, con possibilità di dichiarazione della loro naturale destinazione stampa documenti.

The screenshot displays a terminal window with a blue background and white text. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali". Below this, the screen is divided into several sections. On the left, a vertical menu lists options: Ricerca, Nuova, Modifica (highlighted), Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area shows order details for "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 04/05/2000 mitico mitico". It includes fields for N.Docum., Data, Cliente, Utente, and Tot. Below this, the article details are shown: "Articolo: ART02", "Articolo Semilavorato di prova", "Cod.Mag.: 001 Magazzino Centrale m", "Um. Std.: KG CHILOGRAMM", "Um.Mov.: KG CHILOGRAMM", "Ft. Conv:", "N.Colli:", "Qta' Std:", "Qta' Prz:", and "Quantita: 1,000". A green box highlights the "Note Ordini Vendita[1:50]" section, which contains a table with columns "Tipo" and "Descrizione Nota". The table lists several notes with their respective values. At the bottom, there is a section for "Destinazioni note su documenti" with a "6=Nav." option. The status bar at the bottom shows "F1=Help F2=Zoom" and "SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000".

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 04/05/2000 mitico mitico

Dettaglio Ordini di Vendita

N.Docum.: 002000 6/2 Data: 02/05/2000

Cliente : C 1 BIANCHI MARCO S.P.A.

Utente : mitico Tot.: ITL 200.200.000

Articolo: ART02

Articolo Semilavorato di prova

Cod.Mag.: 001 Magazzino Centrale m Um. Std.: KG CHILOGRAMM

Um.Mov.: KG CHILOGRAMM Ft. Conv:

N.Colli: Qta' Std: 1,000

Quantita: 1,000 Qta' Prz: 1,000

Note Ordini Vendita[1:50]

Tipo Descrizione Nota

le

58,000+

54,000+

200.000

200.000

6=Nav.

Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Tipo: identifica la destinazione dell'informazione presente sulla riga corrente, i valori ammessi sono riscontrabili dal tasto barra spaziatrice. Se non dichiarato nessun valore il sistema assumerà automaticamente l'ultimo digitato

Descrizione Nota: riga libera di descrizione nota, legate al singolo dettaglio documento.

5.1.13 Ordini vendita – dettagli: SF6 - naviga

Mediante l'apposita apertura di un menù, sarà possibile navigare su informazioni legate all'articolo corrente.

I temi principali delle navigazioni ammesse sono:

- Dettaglio documenti per Cliente
- Dettaglio documenti per articolo
- Dettaglio consegne ordini
- Dettaglio movimenti di magazzino
- Disponibilità articolo
- Gestionali di magazzino

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.1.14 Ordini di vendita – dettaglio con unica videata

Visione di insieme del documento corrente, composto di due maschere, la prima solo visiva, dati non modificabili parte di testata documento e parte relativi al dettaglio sul quale è posizionato il cursore, nella seconda verranno gestiti i dati di dettaglio articoli, per i controlli dei quali vale quanto già detto nella gestione monoarticolo.

parametri generali									
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 03/05/2000 mitico mitico									
Ordini di Vendita									
Docum. : 00 2000 6 Data Documento: 02/05/2000									
Cliente: C 1 BIANCHI MARCO S.P.A. Div.: ITL									
Agenti :									
Sconti : % % % % % % % % %									
Art. : Materia Prima di prova Um.: NR Iva: 010									
Prz.lis: Ult.Prz: 1.900.000 Giacenza Art.: 23,000-									
Val.det: 190.000.000 209.000.000 Totale Docum.: 200.200.000									
[ol] Dettaglio Ordini di Vendita[4:13] [l][+]									
Articolo	Colli	Quantita'	Prezzo	-- Sconti --	Provv	C	Reg		
ART01		100,000	100.000	%	%	0,00	0	001	
ART02		1,000	200.000	%	%	0,00	0	001	
ART03		100,000	1.900.000	%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	
				%	%	0,00	0	001	*
[z] Codice Articolo									
F1=Help F2=Zoom									
SCO-ANSI TCP/IP 16:003 0000									

5.2 Convalida Ordini di Vendita

5.2.1 Convalida ordini di Vendita

Funzione abilitata solo in presenza di parametro aziendale di convalida ordini attivi; attraverso un apposito filtro di selezione dati, verrà data la possibilità di accesso a tutte le testate ordini di vendita aperte e non ancora convalidate. Per il trattamento di questa funzione vengono utilizzate le stesse videate della gestione [ordini di vendita](#) opportunamente parametrizzate nei titoli e nell'esposizione costanti.

Con la funzione **Dettagli** oppure con F2 da **Lista** verrà reso disponibile un menù con le seguenti scelte:

- Convalida documento
Convalida il documento corrente e produce un messaggio di avvenuta operazione
- Dettaglio documento
Consente la visualizzazione della composizione del documento corrente

5.3 Invalida ordini Clienti

5.3.1 Invalida ordini clienti

Funzione abilitata solo in presenza di parametro aziendale di convalida ordini attivo, attraverso un apposito filtro di selezione dati, verrà data la possibilità di accesso a tutte le testate ordini di vendita aperte e convalidate.

Per il trattamento di questa funzione vengono utilizzate le stesse videate della gestione [ordini di vendita](#) opportunamente parametrizzate nei titoli e nella esposizione costanti.

Con la funzione **Dettagli** oppure con F2 da **Lista** verrà reso disponibile un menù con le seguenti scelte:

- Invalida documento
Invalida il documento corrente e produce un messaggio di avvenuta operazione
- Dettaglio documento
Consente la visualizzazione della composizione del documento corrente

5.4 Chiusura Ordini di Vendita

5.4.1 Chiusura ordini di vendita

Attraverso un apposito filtro di selezione dati, verrà data la possibilità di accesso a tutte le testate ordini di vendita ancora aperte.

Per il trattamento di questa funzione vengono utilizzate le stesse videate della gestione [ordini di vendita](#) opportunamente parametrizzate nei titoli e nella esposizione costanti.

Con la funzione **Dettagli** oppure con F2 da **Lista** verrà reso disponibile un menù con le seguenti scelte:

- **Chiusura documento**
Chiusura forzata dell'ordine corrente con produzione di messaggio di avvenuta operazione
- **Dettaglio documento**
Consente la visualizzazione della composizione del documento corrente. Sulle singole righe ordine (articoli) verrà abilitata la possibilità (F2) di saldare il dettaglio corrente, lasciando inalterati gli altri.

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.5 Ordini per Articolo

5.5.1 Ordini per Articolo

Consultazione o stampa ordini / proposte di vendita ordinata per articolo di magazzino. L'elaborazione verrà prodotta in ordine rovesciato di data competenza, dalla più vicina alla più lontana.

Questa funzione, potrà essere richiamata dalle navigazioni interne di magazzino (vedi dettaglio ordini di vendita, etc.).

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 05/05/2000 mitico mitico

[F1] Ordinatio Clienti per Materiale [F2][F3]

N.ro Documento: 00

Articoli : :

Clienti : :

Limiti Date : 01/01/2000 : 05/05/2000

Opz. Convalida: 3=Tutti

Opz. Evasione : 1=Aperti

Processo Dati : 1=Dettagliato

Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza Opzioni_Stampa

Ok Magazzini Opzioni Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Numero documento: numero di ordine o proposta di vendita che si intende visionare, valore opzionale, espone, se presente tutti i dettagli legati al documento stesso

Articoli: elenco [codici articoli](#), iniziale e finale che si intende ispezionare, se non digitato il codice finale, il sistema assumerà quello iniziale. Quando questa funzione verrà richiamata da navigazione esterna, il codice iniziale articolo verrà proposto uguale a quello presente nella funzione di partenza

Clienti: eventuali codici clienti (rapporto + codice) iniziale e finale che permetteranno una ulteriore selezione mirata delle informazioni richieste

Capitolo 5 – ORDINI / PROPOSTE di VENDITA

Limiti date:	limiti di date prevista consegna articoli iniziali e finali, che delimiteranno il trattamento dei dettagli rientranti in questo periodo
Opzioni convalida:	consente la selezione di categoria ordini, valori preimpostati 1 = solo ordini non convalidati 2 = solo ordini convalidati 3 = tutti Il sistema propone tutti come valore di selezione.
Opzione Evasi:	identifica lo stato ordini da trattare: 1 = solo ordini ancora aperti, evadibili 2 = solo ordini completamente evasi (chiusi) 3 = tutti, entrambi i precedenti Il sistema propone l'elaborazione dei soli aperti.
Processo dati:	permette il raggruppamento dati selezionati per periodo. Valori reimpostati in maschera: 1 = dettaglio per singola riga documento 2 = giornaliera, raggruppamento per articolo nella giornata 3 = decadale, raggruppamento per articolo nella decade richiesta del periodo 4 = quindicinale, raggruppamento per articolo nei primi o secondi 15 giorni del mese periodo 5 = mensile, raggruppamento articolo mese
Tipo elaborazione:	tipo elaborazione selezionata: 1 = visualizza, espone i dati risultanti a video, con apertura a successive navigazioni, collegate ad ogni singola riga, attivabile con tasto funzione "F2" 2 = stampa, produce risultato dell'operazione su appositi tabulati. In questa fase è possibile gestire anche parametri aggiuntivi (opzioni_stampa)
Opzioni stampa:	valida solo se selezionata la funzione di stampa, consente di produrre risultati delle elaborazioni con totali quantità anche per unità di misura alternative articoli

Ulteriori Informazioni:

- [Magazzini](#)
- [Opzioni](#)

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

5.5.2 Magazzini

Elenco dei magazzini selezionabili dall'utente corrente. Per default verranno attivati tutti i disponibili, secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle righe interessate. Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere "*" alla sinistra del campo

The screenshot displays a text-based user interface for a database application. At the top, a red header bar contains the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 05/05/2000 mitico mitico". Below this, a blue menu on the left lists options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The main area is a purple box titled "Ordinato Clienti per Materiale" with fields for "N.ro Documento: 00" and "Articoli :". Below these are fields for "Clienti :". A green box titled "Codici Magazzini[1:3]" contains a table of warehouse codes and descriptions, with asterisks (*) indicating selected items. The table has columns for "Opz. Con", "Sel. Cod.", and "Descrizione". The entries are: "001 Magazzino Centrale mitico", "002 Magazzino Esterno Mitico", and "IMB Magazzino Imballi". Below the table are buttons for "Ok" and "Invio per [] Selezione Codice di Rapporto". At the bottom, a red bar lists function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The status bar at the very bottom shows "SCO-ANSI", "TCP/IP", "01:001", and "0000".

Opz. Con	Sel. Cod.	Descrizione
	(*)	001 Magazzino Centrale mitico
	(*)	002 Magazzino Esterno Mitico
	(*)	IMB Magazzino Imballi

5.5.3 Opzioni

Raggruppamento di ulteriori parametri di filtro selezione dati articoli.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 05/05/2000 mitico mitico

[F1] Ordinato Clienti per Materiale [F2][F3]
N.ro Documento: 0C
Articoli :
Clienti :
[F4]

[F5] Opzioni Selezione Articoli
Desc.Articolo :
Gruppo Merc. :
Tipo Articolo :
Stato Articolo :
Categ. Costo :
Sett. Vendita :
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt
SCO-ANSI TCP/IP 01:001

Di seguito vengono resi disponibili dei campi di selezione anagrafica articoli:

- descrizione articolo
- [gruppo merceologico](#)
- [tipo articolo](#)
- [stato articolo](#)
- [categoria costo](#)
- [settore vendite](#)

La selezione di tali informazioni, può essere combinata e si aggiunge agli altri filtri già in precedenza digitati.

5.6 Ordini per Cliente

5.6.1 Ordini per cliente

Con la specifica funzione è possibile ottenere un'elaborazione dell'ordinato clienti in ordine di cliente. Il risultato dell'elaborazione verrà esposto a video o in stampa, in base alle selezioni effettuate, in ordine decrescente di data prevista consegna, dalla più vicina alla più lontana.

Fra i vari criteri di selezione possibili, il [cliente](#) è un elemento obbligatorio.

Anche questa funzione può essere richiamata da navigazioni esterne, in tal caso verrà proposto in automatico il codice cliente presente nella funzione di origine.

Per il dettaglio specifiche facciamo riferimento alla gestione [ordinato per articolo](#).

parametri generali

98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 05/05/2000 mitico mitico

[F1] Ricerca [F2] Nuova [F3] Modifica [F4] Cancella [F5] Esamina [F6] Avanti [F7] Indietro [F8] Prima [F9] Ultima [F10] Lista [F11] Stampa [F12] Dettagli [F13] Fine

[F1] Ordinatio per Cliente [F2] [F3] [F4]

N.ro Documento: 00
Cliente : C
Articoli :
Limiti Date : 01/01/2000 : 05/05/2000
Opz. Convalida: 3=Tutti
Opz. Evasione : 1=Aperti
Processo Dati : 1=Dettagliato
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza Opzioni_Stampa

Ok Magazzini Opzioni
Cancel

[F1] Codice cliente iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 07:040

5.7 Parametrica Ordini di Vendita

5.7.1 Parametrica ordini

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Produzione stampa ordinato attraverso l'utilizzo di appositi filtri di selezione ed opportuni criteri di ordinamento. Il trattamento di questi parametri permetterà l'elaborazione delle statistiche ordinato clienti, ordinato fornitori, proposte clienti e proposte fornitori, opportuni ingressi di menù permetteranno di specializzare la natura delle informazioni da trattare.

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 08/05/2000 mitico mitico

Parametrica Ordini di Vendita

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Tutti
Stato Lavoro : 0=Tutti

Tipo statistica : VO Ordini Vendita
Codice Testo : SIT0CL Parametrica Ord.clienti
Limiti di data : 01/05/2000 : 08/05/2000
Opzione dettaglio : No
Opzione convalida : 3=Tutti
Opzione evasione : 1=Aperti

Opzioni Ordinamenti Tipo_Ordine
Ok Cancel

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCD-ANSI TCP/IP 01:001

Tipo statistica: identifica il tipo di funzione selezionata, valore non modificabile, presentato automaticamente dal sistema in base all'ingresso di voce menù selezionate.
Elenco valori possibili:
"VO" statistica su ordinato clienti
"VP" statistica su proposte clienti
"AO" statistica su ordinato fornitori
"AP" statistica su proposte fornitori

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

Codice testo:	codice testo parametrico attraverso il quale sarà possibile ottenere il tabulato; il sistema proporrà dei valori di default relativi ad ogni specifica selezione effettuata. Sono ammessi testi parametrici appartenenti al modulo “OR”.
Limiti date:	data prevista consegna iniziale e finale dei dettagli ordini / proposte che si intenda elaborare
Opzioni dettaglio:	valori ammessi Si / No Si = stampa il dettaglio delle singole righe ordini No = raggruppamento dettagli omogenei
Opzioni convalida:	valida solo per documenti di tipo ordine, trattamento valori preimpostati 1 = solo ordini non convalidati 2 = solo ordini convalidati 3 = entrambi
Opzioni evasione:	anche questo parametro sarà valido solo per documenti di tipo ordine 1 = solo ordini ancora aperti 2 = solo ordini completamente evasi o chiusi 3 = entrambi

Ulteriori Informazioni:

- [Opzioni](#)
- [Ordinamenti](#)
- [Tipo Documento](#)

5.7.2 Opzioni

Ulteriori parametri di selezione di dettaglio stampa parametrica.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 08/05/2000 mitico mitico

Parametrica Ordini di Vendita

Utente : mitico Mitico User

Tipo Lavoro : 0=Tutti

Stato Lavoro : 0=Tutti

Tipo statistica : U0 Ordini Vendita

Codice Testo : SIT0CL Parametrica Ord.clienti

Limiti di data : 01/05/2000 : 08/05/2000

Opzione dettaglio : No

Opzione convalida : 3=Tutti

Opzioni Statistiche

Coeff.Divisore Valori :

Ok Cancel

Coefficiente divisore Valori Statistica

Invio per Ulteriori Opzioni

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 19:047

Coefficiente divise: se dichiarato, permette l'esposizione di tutti i valori divisi per tale coefficiente. Se dichiarato nei parametri azienda verrà proposto come default.

5.7.3 Ordinamenti

Stabilisce livelli di rottura ordinamenti e limiti di informazioni selezionate.

90-001 Ditta Te

[ol] Selezioni/Ordinamenti Statistica

- Articolo
- Magazzino
- Gruppo Merc.
- Sett. Vendita
- Agente
- Zona
- Rag.to Zona
- Cliente
- Cod. Attiv.
- Indir. Cons.
- Class. nr.01
- Class. nr.02
- Class. nr.03
- Class. nr.04
- Class. nr.05
- Provincia
- Regione
- Rag.to Reg.
- Stato
- Rag.to Stati
- N.Ordine

[ol] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom

Ok **Cancel**

Ordinamento in Stampa

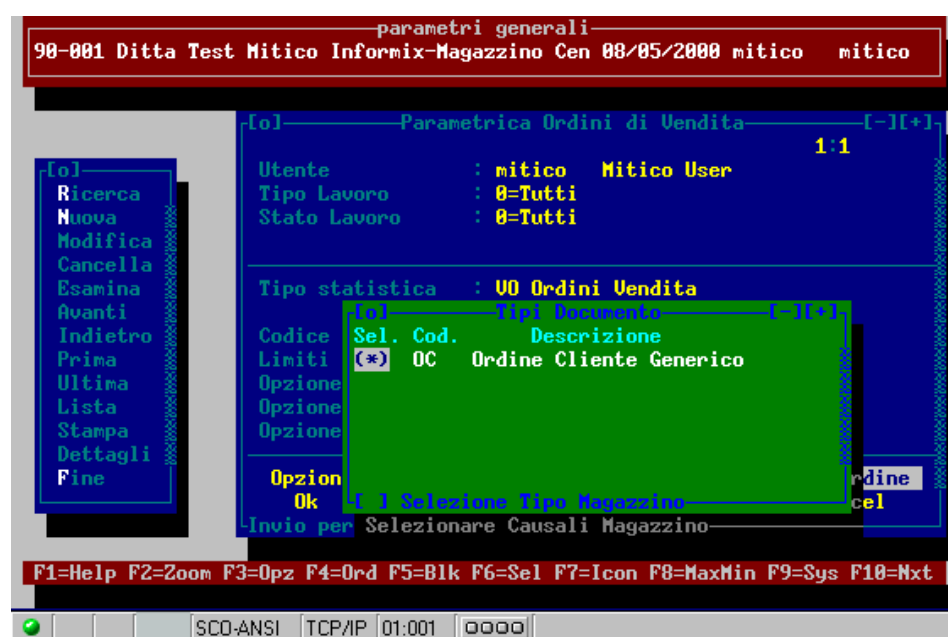
SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

Stabilisce ordini e limiti di selezioni dei dati da elaborare. Questi criteri vanno in aggiunta ai precedenti selezionati nelle maschere della funzione già visionate.

Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

5.7.4 Tipo Documento

Trattamento dei possibili codici di documento elaborabili, automaticamente presentati dal sistema come selezionabili.



Ove esistessero delle realtà aventi, più codici di documento appartenenti alla stessa natura di tipologia documento attiva, sarà possibile stabilirne delle selezioni mirate. Con il noto meccanismo della barra spaziatrice, sarà possibile accendere o spegnere le informazioni interessate, il carattere “*” alla sinistra di ogni rigo identificherà i codici attivi (selezionati).

5.8 Proposte di Vendita

5.8.1 Proposte di vendita

Gestione documenti di tipo proposta ordine di vendita.

Questi specifici documenti potranno essere trattati nel profilo di disponibilità solo se opportunamente selezionati, per default non verranno inclusi.

Le proposte non potranno dare origine a nessuna evasione se prima non verranno trasformate in ordini.

Per la gestione di questo modulo, verranno utilizzate le stesse procedure in uso per gli [ordini di vendita](#), naturalmente il sistema provvederà all'automatica attribuzione del tipo (ordine o proposta), ed in caso di proposte, provvederà alla limitazione di alcune operazioni (es. assegnato giacenza).

Il passaggio della proposta in ordine, comporterà un cambio di numerazione e della tipologia, con il risultato di creazione del nuovo e cancellazione del vecchio documento.

5.9 Ordini da Proposte

5.9.1 Ordini da proposte

Genera ordini di vendita partendo da documenti di tipo proposte, la creazione del nuovo, comporta la cancellazione del vecchio.

Il metodo seguito anche in questo caso è lo stesso utilizzato per le convalide, invalide e chiusure ([ordini di vendita](#)), stesse maschere opportunamente parametrizzate nelle costanti e nei titoli.

Con la funzione dettagli oppure con il tasto “F2” su lista, verrà abilitato apposito menù che permette la conferma di generazione nuovo ordine, che erediterà tutte le caratteristiche del documento di origine.

Sarà indispensabile digitare nella maschera di ricerca dati, il codice di tipo ordine che si intende utilizzare come informazione di destinazione, il sistema provvederà alla proposta di un valore di default ed al controllo della sua presenza.

5.10 Parametrica Proposte

5.10.1 Parametrica proposte

Elaborazione parametrica, con relativa produzione di stampa delle proposte di vendita. Per la specifica della corrente funzione facciamo riferimento alla “[Parametrica Ordini](#)”.

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.1 Bordereaux Spedizioni

6.1.1 Bordereaux Spedizioni

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

Tabulato lista di spedizione per [vettore](#).

Trattamento dei documenti di vendita (DT = documenti trasporto, FT = fatture) aventi tipo di trasporto a mezzo vettore e rientranti, come data di emissione, nei limiti date selezionate. Verranno prese in considerazione solo le liste definitive (numero documento assegnato),

parametri generali
98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 26/01/2000 mitico mitico

[F1] Bordereaux Spedizioni [F10]

1:1

Utente : mitico Mitico User
Tipo Lavoro : 0=Qualsiasi
Stato Lavoro : 0=Qualsiasi

Vettore In.:
Vettore Fi.:
Da Data : 26/01/2000
A Data : 26/01/2000
Tipo Stampa: 1=Normale

[z] Codice Vettore, Spazio = Dal Primo

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 12:037

Vettori: limiti iniziale e finale dei codici vettori interessati alla selezione.
Per non digitati verranno assunti valore minima e massima.
Saranno elaborate solo liste vendite con codice vettore significativo.

Date: limiti di date emissione documenti, minima e massima

Tipo Stampa: possibilità di effettuare stampa o ristampa delle liste di spedizione
1 = stampa la prima volta
2 = solo ristampa di liste già stampate
3 = entrambi

Capitolo 6 – CONSULTAZIONE/STAMPA

Il tabulato prodotto evidenzierà, oltre al riferimento di singoli documenti interessati e dei clienti relativi, i quantitativi trasportati espressi in unità di movimentazione ed in colli. Nella colonna contrassegno verrà esportato il totale documento, IVA compresa (anche per documenti di tipo “DT” bolle non ancora fatturate) solo per documenti aventi codice [pagamento](#) di tipo contrassegno (tipo 6 su tabella TIPOPAG). A cambio vettore verrà prodotto un totale a valore di tutti i suoi documenti evidenziati in dettaglio.

6.2 Documenti Das

6.2.1 Documenti Das – testata

Con questa funzione è possibile stampare i documenti di trasporto necessari all'accompagnamento di prodotti petroliferi. Nei [parametri articoli](#), verranno caricate tutte le informazioni necessarie alla corrente funzione (prodotto con obbligo emissione documenti Das, e tutti i riferimenti necessari al soddisfacimento delle normative specifiche). Le informazioni presenti in anagrafica [articoli](#), consentiranno al sistema di richiamare (dalla funzione di chiusura documenti) in modo selettiva la stampa documento das, solo quando esisteranno articoli con tali caratteristiche.

Esempio: dopo la stampa di una fattura, il sistema si accorge automaticamente della presenza di articoli petroliferi nella lista e presenta la selezione dati corrente per il completamente informazioni mancanti e successiva stampa DAS.

E' tuttavia possibile effettuare le operazioni in modo distaccato fra l'emissione del documento di vendita e documento specifico, richiamando la funzione singolarmente dal menù principale.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/04/2000 mitico mitico

[ol] Documenti Das [-][+]

[ol] Documenti Das [-][+]

Cliente : C 11 ALUNNO PAOLO
Via Marco Polo, 15
06100 PERUGIA PG

Ind.Altern.:

Vettore :
Cod. autom. :
Tara Autom. :
Data Trasp. : 28/04/2000 Ora Trasp. : 16:33
Qta.Litri : Totale Docum. : 110.000
Peso Netto : 1,000 Peso Lordo : 1,000
Firmatario :
Modulo Par. : DAS Documenti Das (Carburanti)
Ok Cancel

Introduzione Errata

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 15:034

Capitolo 6 – CONSULTAZIONE/STAMPA

Cliente:	codice cliente decodificato da apposita tabella; valore obbligatorio Se funzione derivante da procedura vendite il campo risulterà protetto, non modificabile, con il contenuto del codice cliente dichiarato nel documento di vendita (DDT o fattura).
Ind.Alternativo:	eventuale indirizzo di consegna cliente. Vale quanto detto per il precedente codice cliente.
Vettore:	codice vettore decodificato da apposita tabella. Proposto il codice presente nel documento di vendita con possibilità di modifica. Se non digitato il sistema permetterà un inserimento libero della sola descrizione vettore (evita l'obbligo di codifica obbligatoria di tutti i vettori occasionali)
Cod.Automezzo:	automezzo con il quale viene trasportato il/i prodotto/i, valore obbligatorio decodificato da apposita tabella.
Tara Automezzo:	tara automezzo; valore non modificabile, desunto automaticamente dalla tabella anagrafica automezzi
Autista:	proposto il nominativo presente in tabella automezzi come autista abituale con possibilità di modifica
Data/Ora Trasporto:	proposti valori presente nel documento di vendita con possibilità di modifica da parte dell'utente, data inizio trasporto ed ora inizio trasporto
Q.tà Litri:	totale quantitativo litri trasportati Il sistema attraverso gli opportuni coefficienti di conversione Unità misura di anagrafiche provvederà al calcolo automatico di questo dato, in ogni caso è possibile ogni modifica dell'utente.
Totale Documento:	totale del documento di trasporto Iva compresa
Peso Netto / Peso Lordo:	questi due dati evidenziano il peso netto e lordo di tutti gli articoli trasportati. Anche in questo caso il sistema provvederà al calcolo di questi dati attraverso le informazioni presenti nei dati del packing-list articoli
Firmatario:	nominativo del firmatario documento; valore libero obbligatorio
Testo Parametrico:	codice del testo parametrico attraverso il quale verrà prodotto la stampa documento. Valore proposto dal sistema "DAS", ammessa la selezione di altri codice solo si appartenenti al modulo "DT".

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.2.2 Documenti Das - dettaglio

Alla conferma di questi dati di testata verrà presentata una maschera di dettaglio contenente tutti gli articoli del documento di vendita interessati dalla problematica specifica

The screenshot shows a DOS-based software interface with a red title bar at the top containing the text "parametri generali" and "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 28/04/2000 mitico mitico". The main window has a blue background and contains several panels. On the left is a vertical menu with options: Ricerca, Nuova, Modifica, Cancella, Esamina, Avanti, Indietro, Prima, Ultima, Lista, Stampa, Dettagli, and Fine. The central area is divided into two sections. The top section, titled "Documenti Das", displays customer information: "Cliente : C 11 ALUNNO PAOLO", "Via Marco Polo, 15", "06100 PERUGIA", and "PG". The bottom section, titled "Dettaglio Das", displays a table with three columns: "Articolo", "Descrizione", and "Tipo Imballo". The first row of the table shows "ART01", "Articolo di Prova", and "Casse di legno". Below the table is a label "[z] Tipo di Imballo". At the bottom of the window is a red status bar with function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Nxt. The bottom of the screen shows a standard DOS command prompt with "SC0-ANSI", "TCP/IP", "16:062", and a cursor.

Articolo	Descrizione	Tipo Imballo
ART01	Articolo di Prova	Casse di legno

Dovrà essere digitato il tipo di imballo di ogni articolo.

Il sistema proporrà l'informazione caricata in anagrafica packing-list degli stessi.

Tutte le altre informazioni necessarie alla compilazione del documento (vedi ADR, etc.) verranno desunte dalla tabella parametri articoli che preventivamente dovrà essere stata caricata con tutti i dati necessari.

6.3 Incassi per Vettore

6.3.1 Incassi per vettore

Operazione di tipo [Batch](#), permette un'elaborazione di massa delle informazioni selezionate mediante il filtro di specifici criteri, con possibilità di programmazione della corrente attività in differita o temporizzata.

La funzione consente la produzione di un report relativo ad incassi fatture clienti raggruppabili per vettore.

E' obbligatorio l'utilizzo del testo parametrico, sono ammessi gli appartenenti al modulo "IV".

Verranno prese in esame le sole partite clienti avente saldo positivo (segno dare).

parametri generali
90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/01/2000 mitico mitico

[F1] Incassi per Vettore [F10] 1:1

Utente :
Tipo Lavoro : 0=Qualsiasi
Stato Lavoro : 0=Qualsiasi

Date Movimento : 01/01/2000 : 21/01/2000
Testo Parametrico : INCUNET Incassi per Vettore

Ok Tipi_Pagam. Ordinamenti
Cancel

[F1] Data Inizio Movimento

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=Blk F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 11:042

Date Movimento: limiti di date, entro le quali verranno ricercati i documenti clienti da elaborare. Il sistema propone dalla data di inizio periodo alla data odierna

Testo Parametrico: valore obbligatorio, proposto un default dal sistema; possibilità di altre imputazioni sempre per codici appartenenti al modulo "IV"

Ulteriori Informazioni:

- [tipi pagnamento](#)
- [ordinamenti](#)

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.3.2 Tipi Pagamenti

Apertura di apposita maschera con prevaricati tutti i possibili tipi di pagamento in uso l'azienda.

The screenshot displays a legacy application window titled "parametri generali" with the header "90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/01/2000 mitico mitico". The main area is titled "Incassi per Vettore" and shows fields for "Utente", "Tipo Lavoro", and "Stato Lavoro", all set to "0=Qualsiasi". A sub-window titled "Tipi Pagamento" is open, listing various payment types with checkboxes and asterisks indicating selection status:

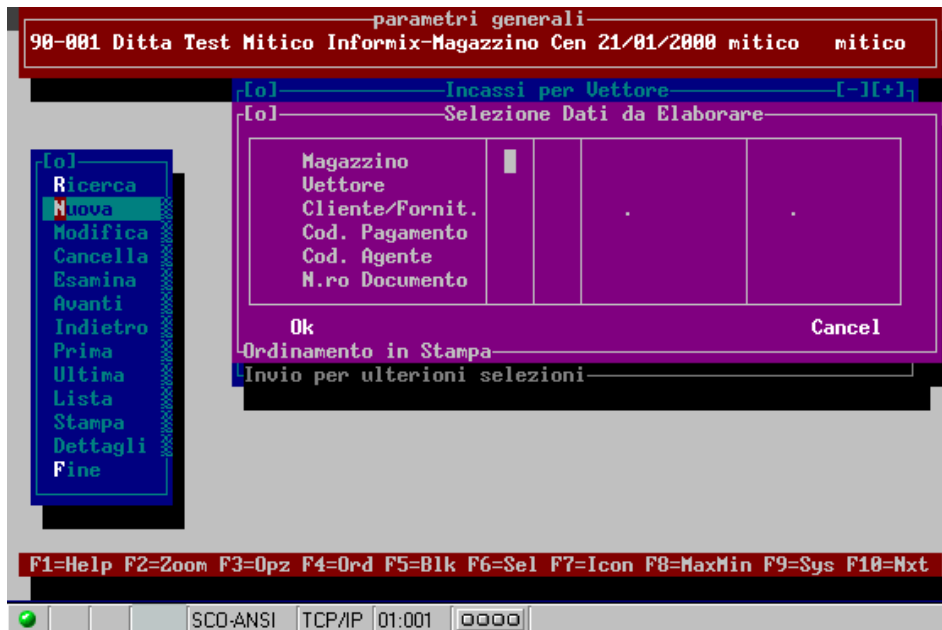
Selez.	Cod.	Descrizione
<input checked="" type="checkbox"/>	AB	Assegno Bancario
<input type="checkbox"/>	AC	Assegno Circolare
<input type="checkbox"/>	B0	Bonifico Bancario
<input checked="" type="checkbox"/>	CA	Contrassegno
<input type="checkbox"/>	CE	Cessioni Effetti
<input type="checkbox"/>	C0	Contanti

At the bottom, a status bar shows function key shortcuts: F1=Help, F2=Zoom, F3=Opz, F4=Ord, F5=B1k, F6=Sel, F7=Icon, F8=MaxMin, F9=Sys, F10=Mxt. The bottom-most bar shows "SCO-ANSI TCP/IP 01:001" and a green status icon.

Il sistema propone come selezionati solo le tipologie "CONTRASSEGNO", esiste la possibilità di modificare le selezioni con il noto meccanismo della barra che accende o spegne il carattere (*) alla sinistra del rigo interessato (*=selezionato). Verranno prese in esame, le sole fatture clienti aventi partite con saldo positivo, con condizioni di pagamento, che fra le possibili rate, ne abbiamo almeno una appartenente ad uno dei tipi pagamento selezionati nella corrente maschera.

6.3.3 Ordinamenti

Apertura maschera di filtro selezione ordinamenti possibili per la procedura corrente



Stabilisce ordini e limiti di selezioni dei dati da elaborare. Questi criteri vanno in aggiunta ai precedenti selezionati nelle maschere della funzione già visionate.

Per la specifica dei criteri esposti in questa videata facciamo riferimento all'[appendice 1](#) "Criteri di selezione parametrici".

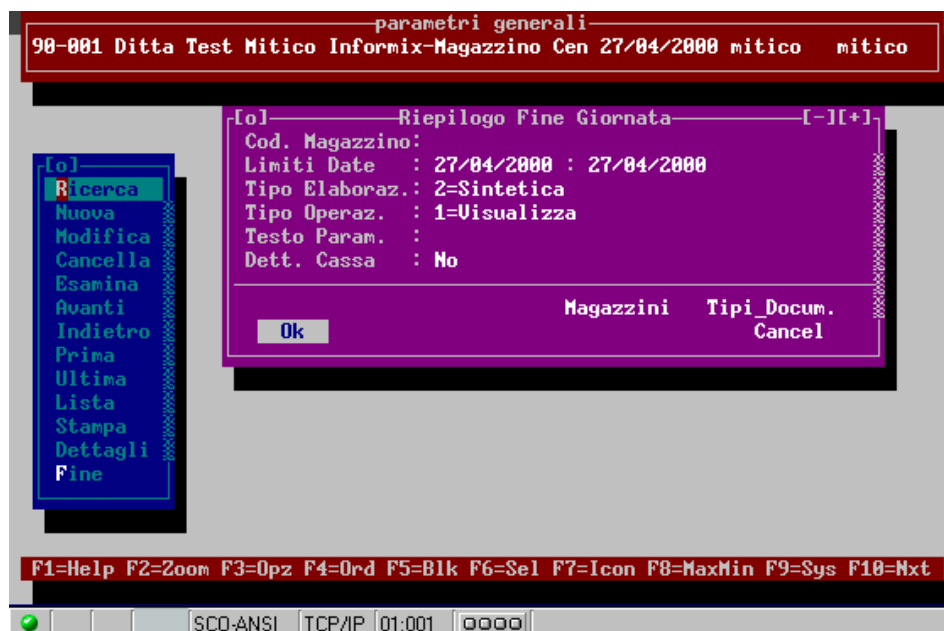
PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.4 Chiusura giornata

6.4.1 Chiusura Giornata

Con la corrente funzione è possibile riepilogare le attività di vendita e movimentazioni di cassa svolte nel periodo selezionato, per un singolo [magazzino](#) oppure per la lista degli stessi selezionati.

Sarà possibile avere delle situazioni di sintesi oppure dettagliate, in sola consultazione a video oppure con produzione di tabulati specifici.



Codice Magazzino: valore opzionale decodificato da apposita tabella. Se presente verranno trattate le sole informazioni relative al **magazzino** selezionato; solo i documenti di vendita legati al magazzino di emissione e solo i movimenti di cassa legati al codice Piano dei Conti, collegato al magazzino in apposita tabella **conti automatici** (conto 43).

Il sistema proporrà il valore in questo apposito campo solo se utente ha dichiarato un magazzino di default, altrimenti risulteranno automaticamente tutti selezionati.

Se utente corrente utilizza il default di magazzino obbligatorio (**parametri utenti**); il sistema oltre alla proposta di valore provvederà

Capitolo 6 – CONSULTAZIONE/STAMPA

- alla protezione del campo stesso, inibendo ogni possibilità di alterazione.
- Se l'utente corrente è abilitato alla gestione /consultazione del solo agente di default da parametri di configurazione, verranno esposte, nella colonna provvigioni, i soli importi riferiti a tali agenti.
- Limiti date:** periodo iniziale e finale di movimentazione che si intende ispezionare
- Tipo Elaborazione:** Il sistema propone data iniziale e finale uguali al giorno corrente.
identifica il tipo di elaborazione che si intende effettuare:
- 1= dettagliata verranno esposti i singoli documenti rientrati nei criteri di selezione, a dettaglio; per ogni documento verrà impegnato un rigo riportante i suoi dati di totali
- 2 = sintetica tutti i documenti di vendita rientrati nei criteri di selezione, verranno raggruppati per tipologia, ed in ogni rigo verranno esposti i totali del tipo documento elaborato. Es.: fatture, note credito, corrispettivi
- Tipo Operazione:** identifica il tipo di operazione richiesta, che può essere di visualizzazione oppure stampata
- Visualizza: apertura di specifica maschera contenente informazioni relative ai documenti di vendita ed ai movimenti della/e cassa/e interessata/e. Esposizione dei totali importi ed abilitazione alla navigazione pilotata mediante il meccanismo del tasto F2.
- Stampa: produzione di apposito tabulato mediante l'utilizzo del testo parametrico sottostante, che in questa condizione diventerà un elemento di selezione obbligatoria
- Testo Parametro:** significativo ed obbligatorio solo per funzione di stampa.
Il sistema proporrà il codice "CHIGIO", verranno ammessi solo i [testi parametrici](#) appartenenti al modulo "CH".
- Dettaglio casse:** valori ammessi Si / No
Se fra i criteri di selezione effettuate sono presenti più **conti** "casse", con il valore "si", sarà possibile averne il riepilogo dettagliato, altrimenti con "no" verrà esposta una singola riga contenente i totali raggruppati.

Ulteriori Informazioni:

- [magazzini](#)
- [tipi documento](#)

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.4.2 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo magazzino, fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 27/04/2000 mitico mitico

[o] Riepilogo Fine Giornata [-][+]

Cod. Magazzino:

Limiti	[o]	Codici Magazzini	[-][+]
Tipo E	Sei.	Cod.	Descrizione
Tipo 0	(*)	001	Magazzino Centrale mitico
Testo	(*)	002	Magazzino Esterno Mitico
Dett.	(*)	IMB	Magazzino Imballi

Ok

Invio p [-] Selezione Codice di Magazzino

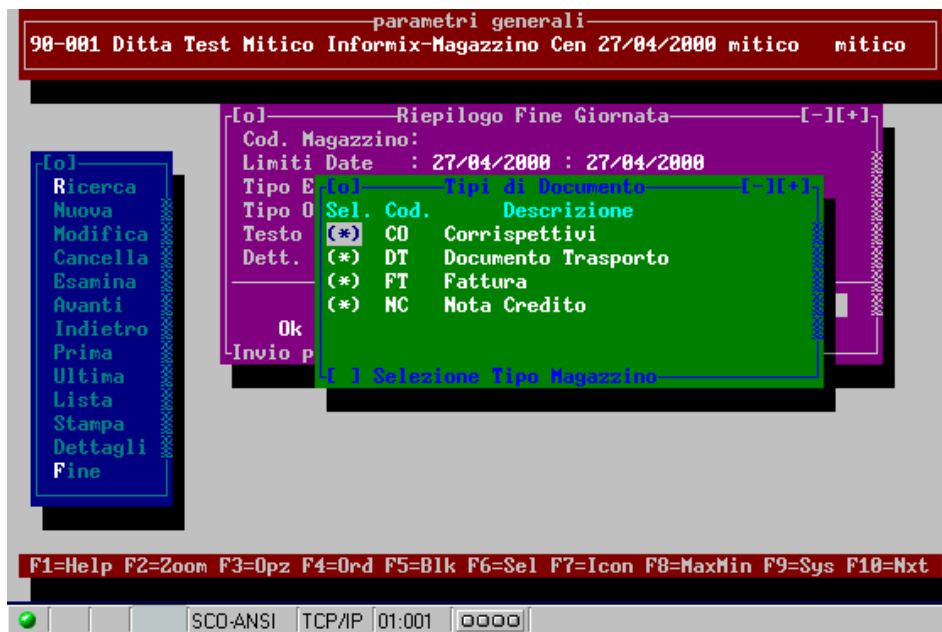
[o] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 01:001 0000

6.4.3 Tipi documento

Mediante l'apertura di una apposita maschera, contenente tutti i codici di [tipi documento](#) di vendita selezionabili, sarà possibile cambiare i criteri di selezione proposti in automatico dal sistema.



Per il trattamento dei documenti di trasporto "DDT" emessi e non ancora fatturati, il sistema provvederà in automatico alla simulazione di fatturazione degli stessi, consentendo una esposizione omogenea dei dati risultanti (esempio. Vedi calcolo eventuale di addebiti, abbuoni, etc.).

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.5 Vendite per Articolo

6.5.1 Vendite per articolo

Con la consultazione del venduto per articolo si cerca di stabilire quanto e con quale valore è stato venduto l'articolo in questione nel periodo selezionato.

parametri generali
98-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/09/2000 mitico mitico

[F1] Venduto a Cliente x Materiale [F10]

[F1] Ricerca
Nuova
Modifica
Cancella
Esamina
Avanti
Indietro
Prima
Ultima
Lista
Stampa
Dettagli
Fine

Articoli :
Clienti :
Magazzino :
Limiti Date : 01/09/2000 : 21/09/2000
Opzioni Docum.: 1=Tutti
Processo Dati : 1=Dettagliato
Tipo Elaboraz.: 1=Visualizza
Testo Paramet.:

Magazzini Causali Tipi_Docum. Opzioni_Anagr.
Ok Cancel

[F2] Codice Articolo Iniziale

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 06:037 0000

Articoli:

Clienti:

Magazzino:

Limite date:

Opzioni Docum.:

- | | |
|-----|-------------------------------|
| 1 = | tutti |
| 2 = | solo definitivi |
| 3 = | solo provvisori |
| 4 = | solo contabilizzati |
| 5 = | definitivi non contabilizzati |

Processo dati:

tipo di processo

- | | |
|-----|--------------|
| 1 = | dettagliato |
| 2 = | giornaliero |
| 3 = | decadale |
| 4 = | quindicinale |
| 5 = | mensile |

se richiesto processo dati dettagliato (1) l'esposizione l'esposizione dei dettagli sarà in senso rovesciato, ovvero dal movimento più recente fino al più remoto.

Tipo elaborazione:

Testo parametrico:

Una volta immessi i dati il sistema attiverà una serie di consultazioni le quali per la gran parte, sono già state documentate, fuorché la seguente (richiamabile dal menù di navigazione).

Raggruppato x cliente: lista di clienti ai quali è stato venduto l'articolo selezionato. Nella videata appaiono pure le quantità ed il relativo valore in valuta.

Le altre voci richiamabili sono:

- giacenza articolo
- dettaglio documento d vendita (solo se scelto tipo processo = dettagliato)
- disponibilità articoli
- stampa

Ulteriori informazioni:

- magazzini
- causali
- tipi documento
- opzioni anagrafica

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.5.2 Magazzini

Selezionabile solo se non presente il singolo magazzino, fornisce l'elenco dei possibili magazzini abilitati.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.

6.5.3 Causali

Fornisce l'elenco delle possibili causali di vendita selezionabili.

Secondo il noto meccanismo della barra spaziatrice è possibile accendere o spegnere la selezione delle righe interessate.

Verranno elaborati solo i codici aventi il carattere “*” alla sinistra del codice.

6.5.4 Tipi documento

Mediante l'apertura di una apposita maschera, contenente tutti i codici di [tipi documento](#) di vendita selezionabili, sarà possibile cambiare i criteri di selezione proposti in automatico dal sistema.

6.5.5 Opzioni anagrafica articolo

PARTE VII – GESTIONE VENDITE

6.6 Vendite per Cliente

6.6.1 Vendite per Cliente

L'obiettivo di tale procedura è lo stesso della consultazione del venduto per articolo, solo che il tiro si sposta tutto sul cliente, ovvero si potrà sapere quanto si è venduto in un dato periodo a quel determinato cliente.

Anche qui si potrà scegliere il processo dei dati (dettaglio = 1, raggruppato per periodo = 2,3,4,5) e le navigazioni sono le stesse del venduto per articolo.

Se richiesto processo dati dettagliato l'ordine sarà espresso dal più recente al più remoto.

parametri generali

90-001 Ditta Test Mitico Informix-Magazzino Cen 21/09/2000 mitico mitico

[o] Venduto per Cliente [-][+]

Cliente : C

Articoli :

Magazzino :

Limiti Date : 01/09/2000 : 21/09/2000

Opzioni Docum.: 1-Tutti

Processo Dati : 1-Dettagliato

Tipo Elaboraz.: 1-Visualizza

Testo Paramet.:

Magazzini Causali Tipi_Docum. Opzioni_Anagr.

Ok Cancel

[z] Codice Cliente:

F1=Help F2=Zoom F3=Opz F4=Ord F5=B1k F6=Sel F7=Icon F8=MaxMin F9=Sys F10=Nxt

SCO-ANSI TCP/IP 07:040 0000

Appendici



Appendice 1

1.1 Criteri di selezione parametrici

La selezione dei criteri parametrici, pur essendo diversa nelle dimensioni e specifiche righe da programma a programma, si basa su concetti standard che di seguito elenchiamo.

Con la barra spaziatrice, è possibile selezionare o deselezionare la riga corrente evidenziata dal cursore, gli ordinamenti avvenuti saranno visibili con il numero esposto alla sinistra di ogni riga.

Per ogni criterio selezionato sono ammesse le seguenti azioni (seconda colonna videata attivabile con tasto barra):

spazio = valore di default, nessun a azione

0 = richiesta di totali e cambio valore

1 = richiesta di salto pagina e cambio valore

3 = richiesta di totali e salto pagina e cambio valore

APPENDICI

I valori sopra esposti sono validi per tutti i tipi di informazioni, soltanto per i gruppi merceologici è possibile la selezione di ulteriori valori in aggiunta ai precedenti.

4 = totale gruppo merceologico al 1° dei 3 livelli

5 = totale gruppo merceologico al 2° dei 3 livelli

Nelle restanti due colonne del video, sarà possibile inserire gli eventuali codici di inizio – fine per richieste selettive. Ogni campo sarà specializzato alla ricezione della sua specifica informazione, comandata dalla natura della riga di appartenenza, con il supporto degli zoom di ricerca (F2).

Se non vengono digitati dei valori, il sistema assume nel primo campo il valore minimo e nel secondo il valore massimo.

Se digitato il valore sul primo campo e non sul secondo, nel secondo viene automaticamente assunto il valore del primo.

La pressione del tasto ENTER (OK) conferma la selezione.

Appendice 2

2.1 Modalità di calcolo costi articoli

Per i criteri di calcolo costi [articoli](#) vengono presi in esame tutti i movimenti di magazzino legati a [causali](#) che hanno indicazione “si” in aggiornamento costo medio e/o ultimo.

Costo Ultimo

Memorizza l'ultimo costo (in ordine di data cronologica) sostenuto per [articolo](#) / [magazzino](#) con causali aventi aggiorna costo ultimo “si”.

Costo Medio

Il costo medio è ottenuto dalla sommatoria dei movimenti a valore / il totale delle quantità relative (solo movimenti con causali aggiornamento costo medio).

Costo Medio Ponderato:

Il costo medio ponderato (o media mobile) è ottenuto con la seguente formula di calcolo:

$$(Q.tà Movimento * Prz) + (Giac.Preced. * Medio Ponderato Prec.)$$

Giacenza Preced. + Quantità movimento

E' assolutamente necessario, per il corretto calcolo del costo medio ponderato, la corretta gestione dei movimenti di magazzino, ovvero rispettare la cronologia dei movimenti.

Costo Standard

Costo gestito manualmente dall'utente oppure attraverso l'alimentazione da procedure automatiche di ricalcolo costi.

Tutte le procedure di valorizzazione automatica utilizzeranno in modo prioritario il criterio selezionato in richiesta o dai parametri impostati per l'azienda (parametri ditta); tuttavia se per alcuni prodotti non dovesse essere presente il costo corrispondente al richiesto, il sistema tenta comunque la ricerca di altri costi alternativi, evidenziandone la differenza di criterio nei tabulati relativi.

Esempio:

se richiesta la valorizzazione a costo medio in assenza di questo il sistema ricerca prima il costo ultimo poi il costo standard. Alla destra del campo costo, nei tabulati verrà esposto un apposito segnale che indica il diverso costo assunto rispetto al richiesto.

Appendice 3

APPENDICI

3.1 Calcolo indici gestionali di magazzino

Modalità di calcolo rotazioni

$$\text{Giacenza Media} = \frac{\text{Rim.Iniz.} + \text{Rim.Finali o del periodo}}{2}$$

GG rotazione merce =

$$\frac{\text{Giacenza media del periodo}}{\text{Vendite del periodo}} \times 365 \text{ (o periodo esame)}$$

$$\text{N.volte rotazione} = \frac{365 \text{ (o periodo esame)}}{\text{gg rotazione merce}}$$

Modalità di calcolo margini e ricarichi

$$\% \text{ ricarico} = \frac{(\text{Prz. medio vend.} - \text{costo medio acq.}) * 100}{\text{costo medio acquisto}}$$

$$\% \text{ margine} = \frac{(\text{prz. medio vend.} - \text{costo medio acq.}) * 100}{\text{prezzo medio vendita}}$$

$$\text{Valore ricarico} = \text{prz. medio vend.} - \text{costo medio acq.}$$

$$\% \text{ scostamento} = \frac{(\text{anno corrente} - \text{anno precedente}) * 100}{\text{anno precedente}}$$

(tra anno)