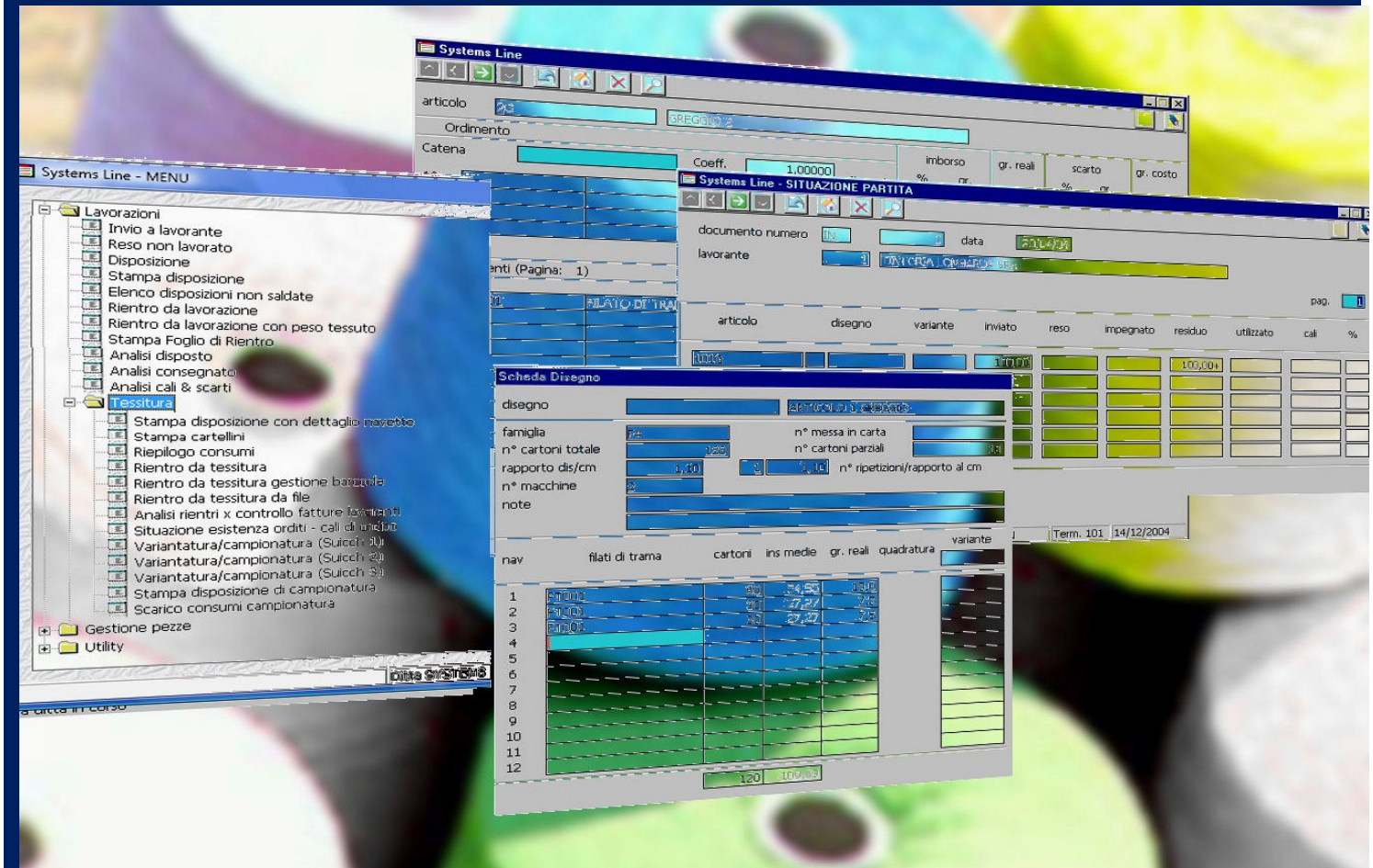




## SYSGEST 2000 - tessitura



### SYSGEST 2000 - TESSITURA

E'' una verticalizzazione studiata per le tessiture. L'applicazione copre l'intero ciclo dalla produzione alla vendita, la gestione dei prezzi di acquisto per filato, per fornitore, per periodo con relativa proiezione del costo filato sul costo del tessuto.

- Gestione degli ordini da produrre, tramite informazioni residenti su una scheda tecnica sulla distinta base e sulle note di ordito/trama.
- Lancio delle commesse di produzione, creazione dei cartellini pezza, controllo del tipo di telaio da utilizzare e creazione dei fabbisogni di filato. Scarico successivo del filato utilizzato, per partita di acquisto, con aggiornamento degli impegni di produzione.
- Controllo di tutti gli avanzamenti programmati per la produzione del tessuto, dal lancio in produzione alla spedizione a cliente fino alla programmazione Telai.

## Scheda Tessuto

Systems Line - GESTIONE ARTICOLI

codice articolo: G1      tipo articolo: G (greggio)

descrizioni: GREGGIO

**Caratteristiche Tecniche: G1 - GREGGIO**

Altezza Finito:       Grammatatura:  100  
 Altezza Greggio:  140      Macchine:  4  
 Campi:       Licci:   
 Rimettaggio:   
 Collettaggio:   
 Armatura:   
 Inserzioni al cm.:  30,00      Inserzioni medie al cm.:  32,00

**Systems Line - SIMBOLI DI LAVAGGIO**

Lavaggio:  1      Stratura:  1      Candeggio:  1      Lavaggio:  1      Asciugatura:  1      Centrifuga:  1

Imballaggio:

Ditta SYSTEMS LINE    SL01    Term. 112    13/02/2008

## Creazione Variantatura

Systems Line - VARIANTATURA

Codice articolo: G1      GREGGIO      Disegno:

Codice maquette: 1      maquette

Catena: CT001      CATENA 001

**COLORE FILATI (Navette)**      VAR./CATENE

IV	V	VI	VII	VIII	a1	2	3	4

Ditta SYSTEMS LINE    SL01    Term. 112    13/02/2008

## Disposizione di Tessitura

Systems Line - DISPOSIZIONE tessitura (3)

documento numero: DI1      12      data: 13/02/08

lavorante: 6      S.T.J.V SRL      pagina: 1

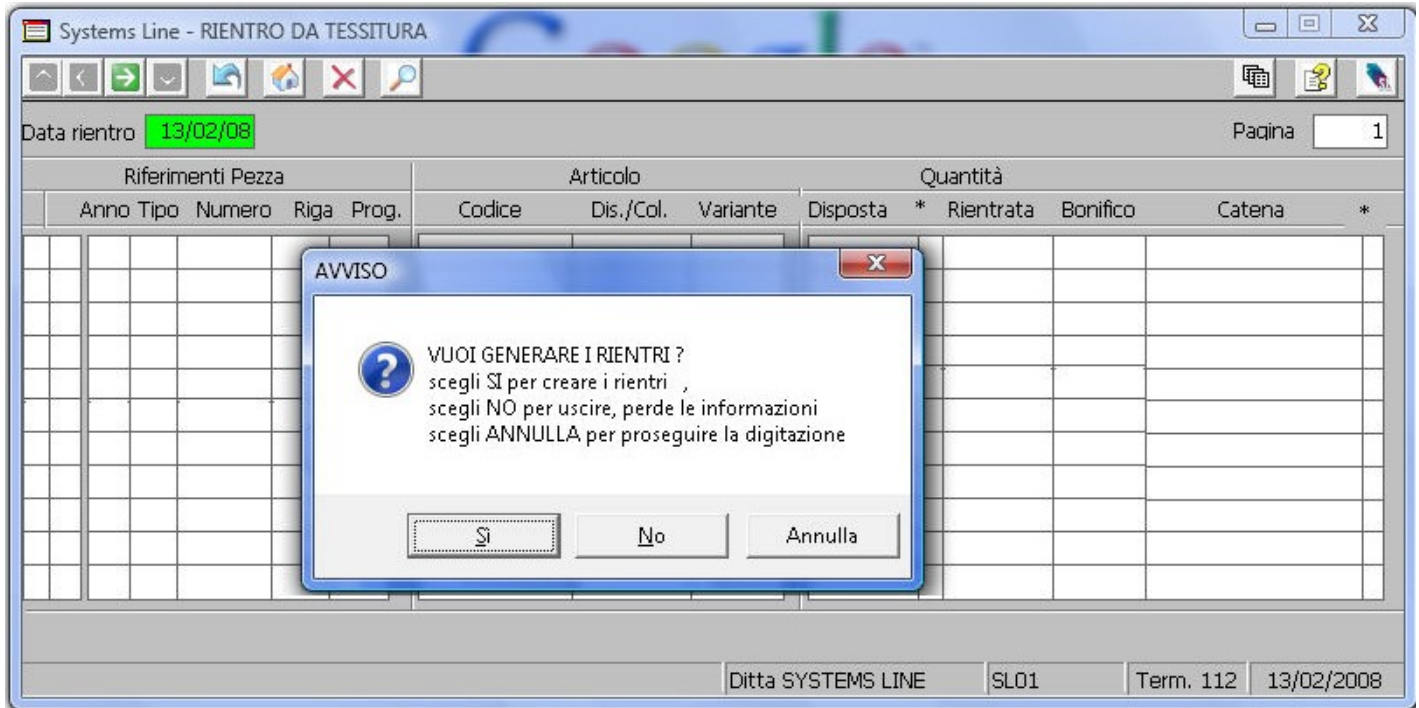
articolo	disegno	variante	descrizione	um	quantita'	costo lavorazione
G1			GREGGIO	MT	295,00	3,5750

**Systems Line-Impegno Componenti**      pagina: 1

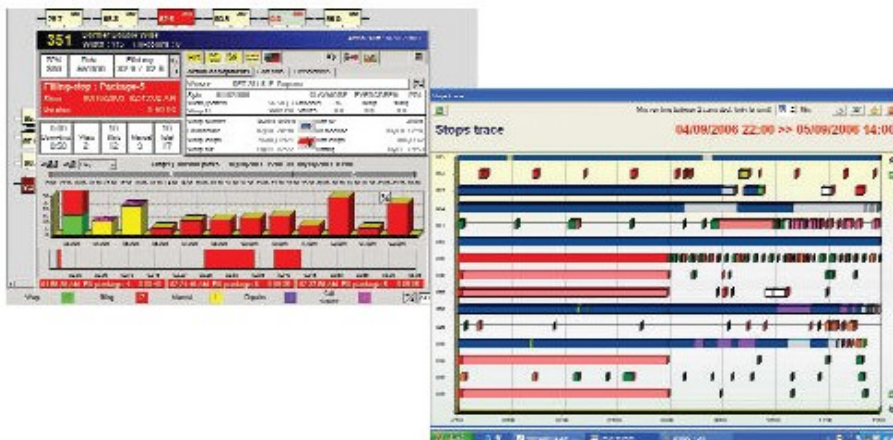
componente	disegno/col.	variante	descrizione	um	quantita'	partita
CT001			CATENA 001		634,25	
F001			FILATO 001	MT	33,04	
F1			FINITO	N.	70,80	
F2			FREGTREGGER		53,10	

Ditta SYSTEMS LINE    SL01    Term. 112    13/02/2008

## Rientro da Tessitura



## Programmazione Telai – Controllo dati di Produzione



Integrazione realizzata  
in accordo con la  
**Soc. Porini**



### PERCHÉ

È il naturale complemento del controllo di gestione, cui fornisce dati puntuali e dettagliati dai reparti produttivi, a livello di singola macchina. Aumenti anche minimi di produttività percentuale possono determinare incrementi sensibili di marginalità, per esempio ottimizzando la gestione dei telai in funzione del mix produttivo. Un sistema di indici autonomamente configurabili permette di tenere continuamente sotto controllo sia le macchine che gli articoli.

### COSA

- Impianto di un sistema hardware specifico di raccolta e trasmissione dati a bordo macchina.
- Organizzazione e presentazione grafica dei dati raccolti per categorie e destinazioni; creazione archivio storico.
  - Controllo dei dati sensibili e definizione di un sistema di allarmi per la prevenzione dei fermi macchina.

### COME

- Differenti protocolli di comunicazione con le macchine (Ethernet; seriale; parallelo).
  - Compatibilità con reti cablate o wireless.
    - Connettività Loomdata2.
    - Gestione degli allarmi.
- Integrazione con il sistema di pianificazione e con il controllo di gestione.
- Invio dei disegni di armatura e dei dettagli macchina direttamente a telaio

### Scheda Tecnica Greggio

Scheda tecnica

articolo

Ordimento

Catena  Coeff.  fili totali

	filo	descrizione	filo	titolo	imborso		gr. reali		scarto		gr. costo
					%	gr.	%	gr.	%	gr.	
1°	CT001	CATENA 001	2200		10,00	15,2	166,8	19,78	33,0	199,8	
2°	CT001	CATENA 001	2200		5,00	7,6	159,2	19,79	31,5	190,7	
3°											
4°											
totale catena							326,0				390,5

Tessimenti (Pagina: 1)

	filo	descrizione	ins	titolo	gr. reali	scarto		gr. costo
						%	gr.	
F1		FINITO			200,0			200,0
F2		FREGTREGGER			180,0			180,0
F001		FILATO 001	100,00	80,00 DTEX	112,0			112,0
totale tessimenti						492,0		492,0
TOTALE tessuto greggio						818,0		882,5

Ditta SYSTEMS LINE    SL01    Term. 112    13/02/2008

### Scheda Tecnica Subbio

Scheda SUBBIO

Ordimento (Pagina: 1)

	filo	descrizione	filo	titolo	grammi reali	Scarto		grammi costo
						%	gr.	
1	FT001	FILATO DI TRAMA 1	2000	100 DEN	150,0	20,00	30,0	180,0
2	F001	FILATO 001	200	80 DTEX	1,6			1,6
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
totale fili					2200	totale grammi		151,6
						totale grammi		181,6

### Scheda Gestione Catena

Gestione catene

catena

descrizione

Tempo di Attrezzaggio

subbi collegati

1)	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>
2)	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>
3)	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>
4)	<input type="text" value=""/>	<input type="text" value=""/>