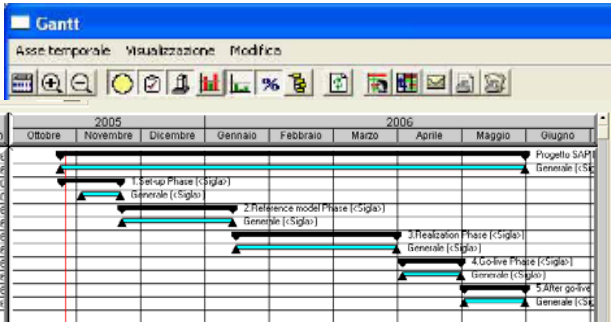




...le due funzioni principali

Il **project manager** ha sempre tutto sotto controllo



grazie alle specifiche funzioni di SWING che assicurano la supervisione tecnico-gestionale sia in locale che in remoto

Il **top manager** sa sempre dove è necessario intervenire

A	B	C	D	E	F
Stato Progetti					
1	Sottoprogetto/Progetto:	Implementazione SAP	Piano di riferimento	Valuta:	EUR
2	Responsabile:	Amministratore Swing	Giorni senza:	0	0
3	Data:	30.09.2006	Accade / Intervento:	Piano attuale	
4	Valori	Giorni sono	Costi (EUR)	Date	Valutazione PJM
5					
6					
7	Valore avviso:	5,00 %	5,00 %		
8	Valore intervento:	10,00 %	10,00 %		
9				Inizio	Fine
10	Piano base	1.000,00	1.000.000,00	01.09.2005	15.09.2006
11	Piano attuale	1.000,00	1.000.000,00	15.09.2005	05.10.2006
12	Piano stimato	1.040,00	1.020.000,00	-	-
13	Stato attuale	50	50.000,00	-	-
14	Delta stimato-attuale in GU	40,00	20.000,00	-	-
15	Delta stimato-attuale in %	4,00%	2,00%	-	-
16	Delta stimato-base in GU	40,00	20.000,00	-	-
17	Delta stimato-base in %	4,00%	2,00%	-	-
18	Si valuta che il progetto debba avere il semaforo giallo a causa di:				
19	Commenti stato				

ottenendo così un elevato grado di redditività produttiva ed economica delle commesse



Un unico interlocutore per tutte le esigenze di consulenza ambientale

### BROKERING

- coordinamento delle forniture in cantiere, expediting e collaudi
- supporto ingegneristico per gli acquisti e per la gestione di commessa (*construction management*)

### CONSULENZA

- Planning and engineering
- Project and job management
- Contracting
- Procedure Autorizzative e Finanziarie
- Consulenza Gestionale per fasi di esercizio e di manutenzione

### ENGINEERING

- Coordinamento di progettazione e realizzazione di sistemi integrati di termoutilizzazione di biomasse, fonti alternative e rifiuti residuali
- Scelta delle soluzioni tecniche più appropriate
- Sistemi di automazione e monitoraggio computerizzati
- Sistema Informatico per la Gestione Dinamica delle Commesse

### ECO AUDIT e QUALIFICAZIONE DI PROCEDURE

- Ottimizzazione dei criteri di ammortamento del capitale investito

**E. E. T. S.R.L.**

Via dei Carretti, 9/H  
25040 Corte Franca (BS)  
Tel. 030 9884488 Fax. 030 9847773  
[www.eet-pool.com](http://www.eet-pool.com) [info@eet-pool.com](mailto:info@eet-pool.com)  
IT INNOVATION  
[stefano.pavelka@eet-pool.com](mailto:stefano.pavelka@eet-pool.com)



Gestione Dinamica della Commessa

pensare risolvere agire crescere



ENERGIA  
ECOLOGIA  
TECNOLOGIA



...vi aiuta a compiere grandi imprese



## ...a chi è rivolta



Società di PROGETTAZIONE / COSTRUZIONE di:

- sistemi complessi
- package units
- impianti convenzionali
- opere civili

*composti da:*

- materiali, componenti, apparecchiature, macchinari ecc.

*acquisiti da:*

- sottofornitori

*che vengono poi:*

- lavorati, assemblati, integrati, collaudati

## ...in quale ambito opera

- **Impostazione**
  - tecnico/progettuale
  - piano finanziario
  - piano procedurale
  - budget

## ...cosa realizza

- **Gestione**
  - project management
  - dinamica della commessa
    - operativa
    - amministrativa



## ...che problemi risolve



Il COMMITTENTE / CONTRACTOR può:

### ➤ seguire l'evoluzione della commessa

- preventivazione budgetaria
- affidamento mansioni
  - organizzative
  - operative
  - procedurali
- archiviazione materiale progettuale
- documentazione attività tecniche ed economiche

### ➤ programmi di esecuzione lavori

- redazione e controllo stati di avanzamento
- ETC Estimate to Complete
- EAC Estimate at Completion

### ➤ Archiviazione e correlazione

- Verbali
- Collaudi
- Claims
- Varianti

## ...come li risolve

### ➤ Repository centralizzato con tutti i dati di progetto e di gestione

### ➤ Collegamento mediante autorizzazioni gerarchiche

### ➤ Accesso web di tutte le risorse assegnate



## ...che vantaggi offre



Il TOP MANAGEMENT ha a disposizione uno strumento che consente

### ■ la visione di sintesi di:

- pianificazione dei progetti
- controllo tempi e costi
- gestione risorse
- stato di avanzamento

### ➤ per agire in tempo reale:

- correzione di rotta in caso di scostamenti dagli obiettivi
- simulazioni su dati reali per supportare le decisioni (preventivi, budgeting)
- mediante la condivisione di obiettivi e risultati

### ➤ Steering Committee



### ➤ Quality assurance

