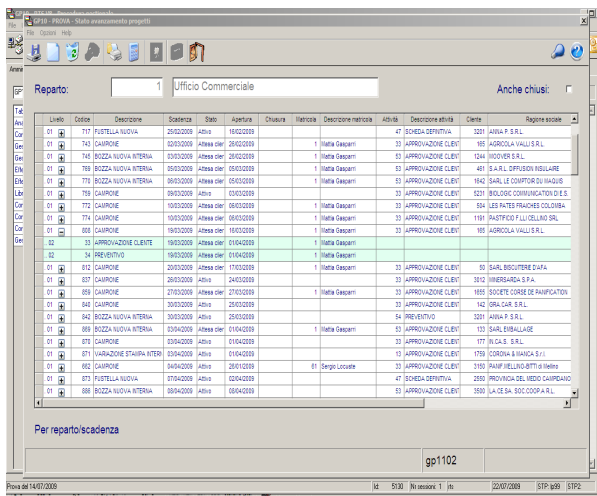


RTSv8- EasyProject

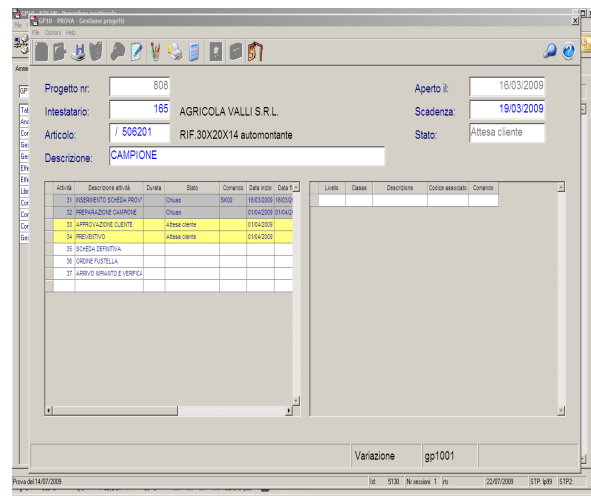
La gestione dei progetti

EasyProject è il modulo che permette un controllo ed una gestione integrata con i processi aziendali attraverso le procedure del gestionale.

Si tratta di un sistema per la creazione, configurazione e gestione di progetti integrati coi processi di gestione (attività in sequenza, risorse, azioni (procedure, comandi) configurabili in funzione di eventi, controllo dello stato avanzamento delle attività, possibilità di notifica in funzione di stati e/o eventi, in maniera perfettamente integrata nel sistema RTSv8.



Esempio di attività schedata e assegnata



Esempio di attività schedata e assegnata

GLI OBIETTIVI CENTRATI CON EASYPROJECT SONO:

- ➔ Gestire attività, workflow, assegnazioni a risorse specifiche;
- ➔ Gestire autorizzazioni e notifiche a fronte di eventi programmati;
- ➔ Possibilità di espandere successivamente l'integrazione di funzioni di controllo e gestione dei processi, in maniera dinamica e parametrica.

L'ESIGENZA

Con questo modulo il sistema RTSv8, si arricchisce di una nuova funzionalità, in grado di gestire, schedare e controllare attività articolate e legate tra loro, regolandone il flusso e l'avanzamento con le regole di approvazione previste.

LA SOLUZIONE: INTEGRAZIONE E VALORE AGGIUNTO

La soluzione realizzata col modulo EasyProject, consente la gestione integrata di attività e assegnazioni a risorse specifiche per competenza, secondo un flusso configurabile e con step di approvazione predeterminati, in maniera perfettamente integrata nel sistema RTSv8.

In particolare sarà possibile:

- Definire attività e assegnarle alle risorse previste;
- Verificare lo stato avanzamento delle varie attività;
- Schedare attività in sequenza a fronte di eventi pre-configurati (es. chiusura).

Questo prodotto è un efficace implementazione per la gestione ed automazione dei processi aziendali, realizzato come sovrastruttura software operante attraverso le procedure operative esistenti e che saranno sviluppate del sistema ERP.