

Attività Pianificate & Grafico di Gantt

Versione 3.0 del 10 Luglio 2006

Il diagramma di Gantt, chiamato così dal nome del suo ideatore Henry Gantt, è un grafico in cui sull'asse delle ascisse è posto il tempo mentre sull'asse delle ordinate si trovano le diverse attività che devono essere messe in atto.

Nella costruzione del diagramma si deve scindere il progetto intero in varie sottoattività delle quali si deve stimare il tempo di inizio e la durata.

Una volta costruito il diagramma di Gantt è possibile tenere più facilmente sotto controllo le fasi di inizio e fine dei tronconi di progetto stimando in modo veloce se si è in ritardo o in anticipo sui tempi previsti. Questo utile strumento di pianificazione è molto versatile e può essere usato sia con piccoli che con grandi progetti; può essere inoltre usato per la pianificazione delle spese e dei previsti ricavi aziendali, costituendo uno schema utile per il completamento di un business plan; costituisce un sicuro aiuto al coordinamento delle attività e delle risorse.

Per sottolineare l'importanza della pianificazione delle fasi applicative di un progetto, ricordiamo che numerosi studi hanno dimostrato che i progetti completati nei tempi prestabiliti, pur avendo superato i budgets di riferimento, hanno avuto una redditività superiore del 140% rispetto a quelli che, rispettando i budgets, sono stati conclusi con 6 mesi di ritardo.

Nel foglio elettronico è prevista la possibilità di inserimento di 20 diverse attività riferibili a 4 differenti Grafici di Gantt preimpostati:

- settimanale ad orizzonte annuale (anno 2006)
- mensile ad orizzonte triennale (triennio 2006-2008)
- trimestrale ad orizzonte quinquennale (quinquennio 2006-2010)
- annuale ad orizzonte decennale (decennio 2006-2015)

Attività Pianificate è scaricabile a pagamento dal sito www.fiscoetasse.com

Funzionamento del file

L'applicazione richiede l'inserimento dei seguenti dati:

1. Ragione Sociale della realtà economica per cui si effettua il diagramma
2. Attività da portare a termine; con l'indicazione della data di inizio e della data di fine: il programma calcola in automatico la durata

L'applicazione restituisce:

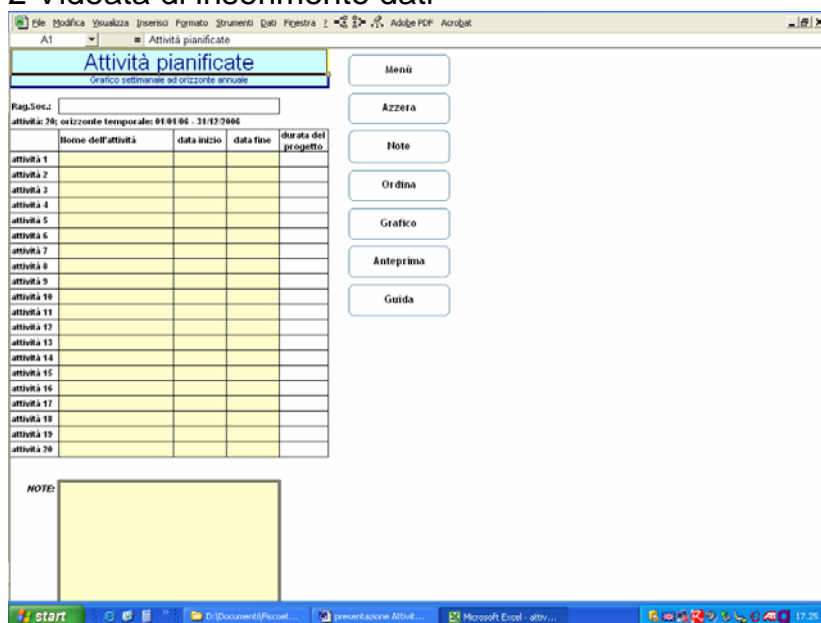
1. La tabella come inserita dall'utente (ordinabile secondo data inizio o fine, durata o nome delle attività)
2. La stampa del grafico di Gantt secondo i dati inseriti

Di seguito sono riportate le immagini di alcune videate dell'applicazione.

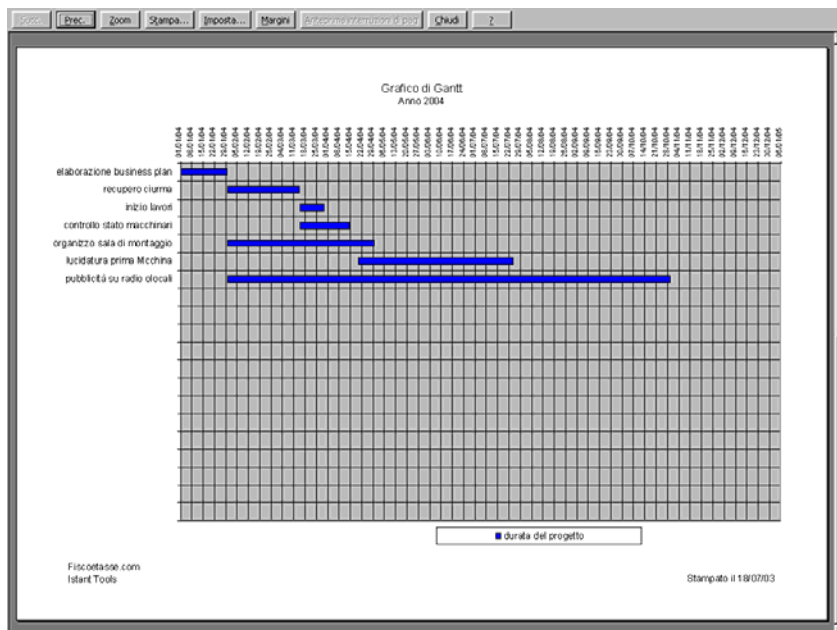
1 Videata iniziale



2 Videata di inserimento dati



3 La stampa del grafico di Gantt



4 La Guida

The screenshot shows the "Attività pianificate" software interface. The main window displays a list of activities (attività 1 to attività 20) on the left, each with a status icon (e.g., "Non", "elab", "rec", "iniz", "conf", "org", "luc", "pub"). The right side of the window shows a tutorial window titled "Attività Pianificate - Tutorial" with the following content:

Attività Pianificate
Grafico settimanale ad orizzonte annuale

Rag.Soc.: Pulisci Dati

attività: 20: oriz

Non

attività 1 elab

attività 2 rec

attività 3 iniz

attività 4 conf

attività 5 org

attività 6 luc

attività 7 pub

attività 8

attività 9

attività 10

attività 11

attività 12

attività 13

attività 14

attività 15

attività 16

attività 17

attività 18

attività 19

attività 20

Menu Principale | **Inserimento Dati e Grafici** | **Perché Gantt**

Il diagramma di Gantt, chiamato così dal nome del suo ideatore Henry Gantt, è un grafico in cui sull'asse delle ascisse è posto il tempo mentre sull'asse delle ordinate si trovano diverse attività che devono essere messe in atto.

Nella costruzione del diagramma di Gantt si deve indicare il progetto intero in varie attività delle quali si deve indicare il tempo di inizio e la durata. Costruito il diagramma di Gantt è possibile tenere più facilmente sotto controllo le fasi di inizio e fine delle varie attività stimando in modo veloce se si è in ritardo o in anticipo sui tempi previsti. Questo utile strumento di pianificazione è molto versatile e può essere usato sia con piccoli che con grandi progetti; può essere inoltre usato per la pianificazione delle spese e dei previsti ricavi aziendali, costituendo un o schema utile per il completamento di un business plan; costituisce un sicuro aiuto al coordinamento delle attività e delle risorse.

Per sottolineare l'importanza della pianificazione delle fasi applicative di un progetto, ricordiamo che numerosi studi hanno dimostrato che i progetti completati nei tempi prestabiliti, pur avendo superato i budget di riferimento, hanno avuto una redditività superiore del 140% rispetto a quelli che, pur avendo rispettato i costi di budget, sono stati conclusi con 6 mesi di ritardo.

Attività Pianificate è un prodotto **FISCO e TASSE** **istant tools**

Menu | **Vedi Grafico** | **Anteprima** | **Note** | **Guida**