

# Velocità, User-Experience e performance: la pianificazione avanzata secondo Tecnest

La nuova release della soluzione Advanced Planning and Scheduling supera sé stessa grazie a una versione completamente rinnovata nella grafica e nella user experience e offrendo capacità di elaborazione triplicata.

La soluzione APS di Tecnest cresce e apre nuovi scenari per una pianificazione e schedulazione della produzione ancora più efficiente ed ottimizzata. La nuova versione del prodotto di casa Tecnest garantirà innanzitutto importanti performance in termini di velocità dell'elaborazione MRP, che risulta triplicata grazie a una profonda ottimizzazione delle logiche di calcolo. Al centro dell'upgrade però c'è soprattutto l'esperienza utente sulla quale Tecnest ha deciso di puntare investendo in tecnologia e ottimizzazioni grafiche al servizio degli end-user.

## Le novità sul fronte user experience

Diverse le novità per quanto riguarda l'usabilità della nuova interfaccia, completamente rivista nella grafica e nelle funzionalità di pianificazione interattiva. Ciascun utente può ora attivare le visualizzazioni più adatte alle esigenze del proprio business non solo lavorando in modalità multi-finestra per agire simultaneamente su diversi strumenti grafici (diagrammi Gantt, istogrammi di carico, cruscotti operativi), ma anche commutando rapidamente sulla visualizzazione più adatta al contesto sotto analisi. Una nuova funzionalità di 'planning context' permette di attivare agilmente viste grafiche e opzioni di selezione configurabili per ciascun ambito considerato. Questa visualizzazione ottimizzata offre ai pianificatori migliore visibilità sui dati, agilità e capacità di controllo, in linea con le esigenze di risposta al mercato di ciascuna realtà. Il tutto si traduce poi in un generale incremento del livello di servizio al cliente finale. Tra le altre novità che incrementano l'intuitività nell'utilizzo del sistema troviamo anche:

- Una tool bar comandi completamente rivisitata, più intuitiva e ottimizzata per una miglior usabilità.
- Commutazione veloce tra i diversi contesti di pianificazione preconfigurati.



Ing. Mario Chientaroli,  
socio e responsabile R&D di Tecnest

- Selettori veloci che permettono di selezionare, colorare ed evidenziare le entità rappresentate in ciascun contesto di visualizzazione.
- Diagrammi di Gantt e istogrammi di carico graficamente rinnovati.
- Incremento dei KPI disponibili e visualizzabili direttamente dall'utente in ambiente simulativo.

## Innovazione che nasce dall'ascolto dei clienti

"Siamo lieti di presentare la nuova esperienza APS - racconta l'Ing. Mario Chientaroli, socio e responsabile R&D di Tecnest. Siamo partiti dall'ascolto delle esigenze dei nostri clienti e dei nostri consulenti per migliorarci e offrire un prodotto sempre più

adeguato alle esigenze del Supply Chain Planning. Quello della pianificazione e schedulazione è un tema sempre più centrale in ambito manufacturing che permette alle aziende una maggior efficienza e ottimizzazione dei costi e di conseguenza un miglior livello di servizio al cliente finale". L'utente è ancora una volta al centro della nuova versione del software di casa Tecnest che punta a offrire un'esperienza, nell'utilizzo di APS, sempre più performante e vicina alle necessità del business, incrementando le prestazioni dello strumento e ottimizzando la capacità di analisi e intervento da parte degli utilizzatori grazie a grafica e funzionalità più immediate e intuitive.

 **TECNEST**

Supply Chain: Cultura e Soluzioni

[www.tecnest.it](http://www.tecnest.it)