

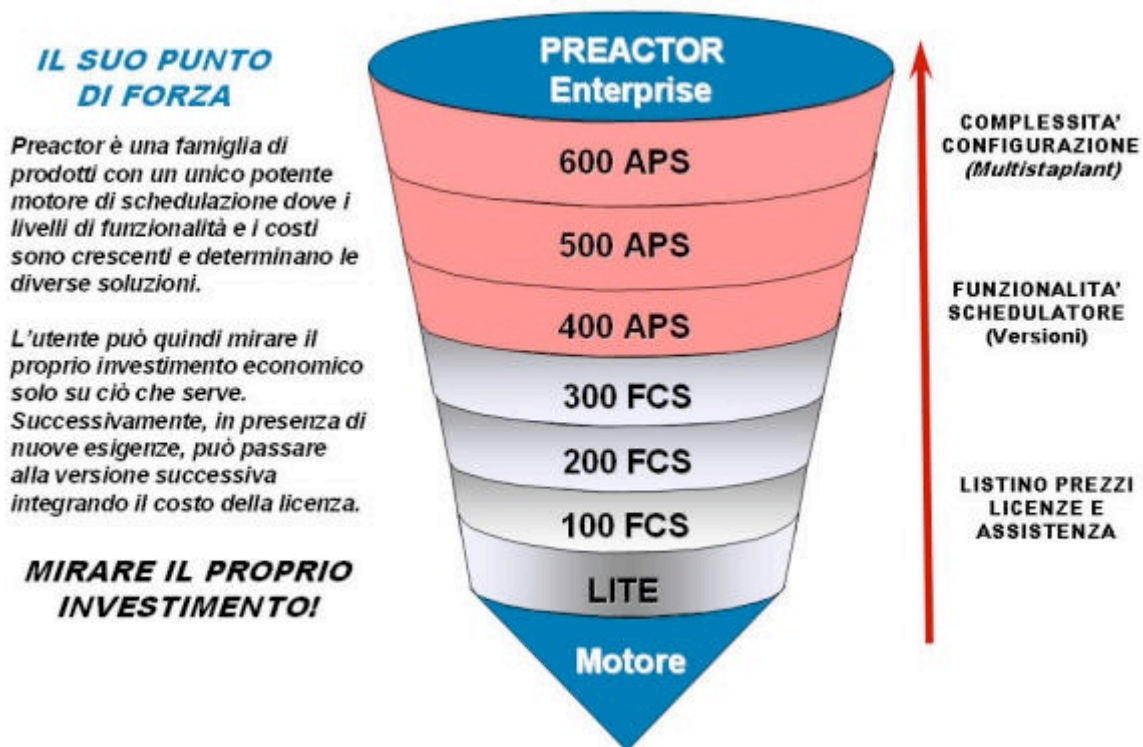


Il software Preactor è installato in oltre 2400 aziende in 71 paesi nel mondo! È risultato essere uno degli strumenti più potenti al mondo per la pianificazione e la schedulazione a capacità finita della produzione. Grazie alla sua estrema semplicità d'uso e all'alto livello di configurabilità viene utilizzato con successo in qualunque settore manifatturiero.

Un gran numero di distributori, in costante aumento, oltre 400 localizzati in ogni angolo del mondo, sono in grado di fornire, implementare e assistere una soluzione Preactor.

Una delle più importanti caratteristiche di Preactor è l'estrema flessibilità che consente di ritagliare soluzioni personalizzate per ogni azienda piccola, media e grande. Gli utenti possono scegliere di personalizzare il prodotto essi stessi oppure utilizzare l'esperienza acquisita dai distributori nell'implementare e avviare sistemi di schedulazione.

Preactor consente, ai responsabili della pianificazione, di dare risposte rapide e accurate sulle date di consegna e su come far fronte agli imprevisti quotidiani. Eventi inaspettati come fermi macchina, ritardo nelle consegne dei materiali, arrivo di nuovi ordini urgenti, ecc. possono essere immediatamente e facilmente gestiti dal pianificatore. Preactor contiene inoltre numerosi strumenti per verificare l'impatto di questi eventi sugli altri ordini e testare le possibili soluzioni al problema prima di prendere una decisione definitiva.



## LA FAMIGLIA DEI PRODOTTI PREACTOR

Preactor rappresenta una famiglia di prodotti che hanno un unico motore di schedulazione con livelli di funzionalità e di costo crescenti che determinano le diverse versioni. L'utente può scegliere la versione che più soddisfa le proprie esigenze e quindi limitare il proprio investimento economico solo su ciò che serve. Successivamente, in presenza di nuove esigenze, può passare alle versioni successive in maniera semplice e diretta.

Le versioni possono essere raggruppate nelle seguenti macro famiglie:

## I BENEFICI CON PREACTOR

Preactor offre una soluzione unica nel suo genere per la semplicità d'uso, flessibilità e capacità di integrazione con altri sistemi. Inoltre risulta essere il miglior compromesso tra i prodotti presenti sul mercato in termini di costo-prestazione. Le innumerevoli installazioni hanno dimostrato che nella maggior parte dei casi si sono avuti i seguenti benefici:

- 15-20% Aumento di efficienza
- 40-50% Riduzione magazzino materie prime e semilavorati
- 40-50% Riduzione del WIP "Work In Process"

- 50-90% Miglioramento del servizio al Cliente
- Ritorno dell'investimento misurato in settimane e non in anni

### **ALCUNI NUMERI DI PREACTOR...**

La tecnologia avanzata e innovativa di Preactor è utilizzata in oltre **2.400 aziende situate in 71 paesi nel mondo**. **Preactor è tradotto in 30 lingue**, ha stabilito accordi di partnership con **oltre 400 aziende reseller nel mondo** per fornire un supporto locale esperto e per supportare l'implementazione delle soluzioni Preactor, **oltre 10.000 licenze installate**. Questi **oltre 1000 professionisti accreditati** sono la risorsa chiave di Preactor. Essi, lavorando fianco a fianco con gli utenti, consentono a Preactor di soddisfare le esigenze di migliaia di aziende nonostante le singole specificità di ognuna.

Preactor funziona su piattaforme hardware, sistemi operativi e database standard. Preactor International è da tempo "Microsoft Gold Partner" e certifica i relativi prodotti per l'utilizzo su piattaforme operative e database di Microsoft. Usa tecnologie d'avanguardia per sviluppare le sue applicazioni e tipicamente fornisce almeno un nuova release principale ogni anno.

Nel 2007, Preactor International riconosciuta come leader nelle soluzioni di pianificazione e schedulazione, ha ricevuto diversi premi per la tecnologia adottata e i benefici ottenuti dalle aziende utenti finali che hanno implementato il prodotto. Sul sito ufficiale di Preactor è possibile consultare un archivio di case studies suddiviso per settore, che indica quanto Preactor sia la soluzione migliore per ogni tipologia di azienda e modello produttivo.