

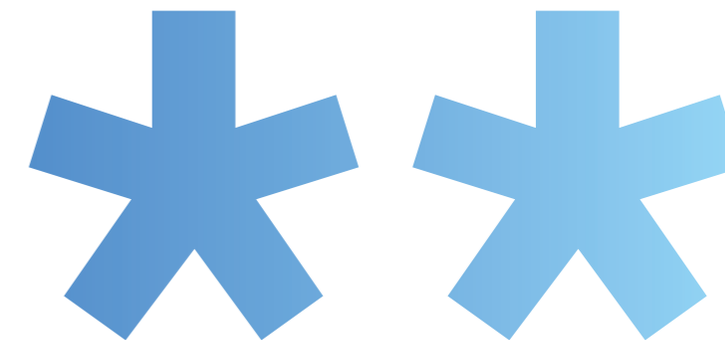


GESTIONALE A MISURA D'IMPRESA



/ Gestionale S8

Software a misura d'impresa



Gestionale S8 <i>Software a misura d'impresa</i>	p. 4-5	T8 - Terzisti <i>Per un controllo efficace sui terzisti</i>	p. 22-23
Cenni Storici <i>Da oltre 40 anni al fianco delle aziende</i>	p. 6-7	Funzioni di produzione <i>Gestire la produzione nella manifattura contemporanea</i>	p. 24-25
Filosofia software S8 <i>Il software flessibile che supporta le PMI</i>	p. 8-9	P8 - Produzione <i>La soluzione per il settore manifatturiero flessibile e configurabile</i>	p. 26-27
Industries <i>I settori applicativi dell'ERP SAEP</i>	p. 12-13	Logistica e Magazzino <i>Per una corretta gestione della Supply Chain</i>	p. 28-29
Ufficio Vendite <i>Gestione efficace del back office commerciale</i>	p. 14-15	M8 - Magazzini <i>Per una gestione efficace delle dinamiche di magazzino</i>	p. 30-31
V8 - Vendite <i>Dalla gestione del preventivo alla fatturazione</i>	p. 16-17	Perché scegliere S8 <i>Il software a misura delle imprese italiane</i>	p. 32-33
Funzioni di acquisto <i>Gestione efficace dei processi di approvvigionamento</i>	p. 18-19	BioNike <i>Pianificare la produzione in modo preciso e puntuale</i>	p. 34-35
A8 - Acquisti <i>La soluzione per la gestione degli acquisti legati alla produzione</i>	p. 20-21	IRINOX <i>Quando l'ERP non basta: il Configuratore Prodotto</i>	p. 36-37
		Diplomatic MS <i>Una soluzione per la gestione automatica del magazzino</i>	p. 38-39



/ Gestionale S8

Software a misura d'impresa

S8 è il software gestionale SAEP in grado di coprire tutte le funzioni necessarie a offrire una gestione semplice e puntuale dei processi industriali.

Dalla gestione delle vendite, degli acquisti, della produzione e la logistica, S8 integra in un unico pacchetto tutte le funzioni per gestire le operazioni, favorendo il coordinamento dei reparti e sfruttando a pieno il valore delle informazioni.

Grazie alla sua composizione modulare permette di attivare solamente le funzioni necessarie all'azienda, favorendo così la configurazione del sistema sulla base delle effettive esigenze aziendali.

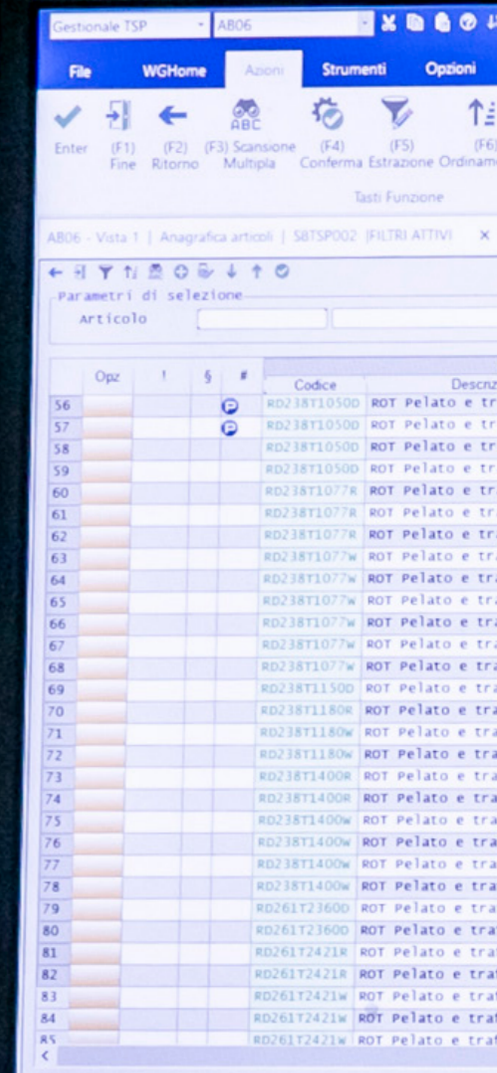
La predisposizione a una gestione multiaziendale permette inoltre di controllare gruppi di aziende con elasticità e trasparenza: ciononostante, attraverso la struttura multidivisionale degli archivi e documenti è possibile gestire divisioni, marchi o linee con ampia visibilità e tracciabilità dei risultati.



Progettato in oltre 40 anni di ricerca e sviluppo sulla base delle esigenze di piccole, medie e grandi imprese italiane, S8 oggi conta migliaia di installazioni di successo in molti settori produttivi.

Gli obiettivi di S8 - Management sono:

- Ridurre l'operatività manuale, automatizzando le task ripetitive e permettendo alle risorse di concentrarsi solo sulle attività a vero valore aggiunto;
- Monitorare e gestire tutti i processi aziendali attraverso un unico strumento, completo di funzioni sviluppate appositamente per le PMI italiane;
- Semplificare e innovare i processi più dispendiosi per l'impresa, attraverso l'impiego di modelli e tecnologie all'avanguardia che integrino la gestione dei processi in un'unica infrastruttura informativa.



/ Cenni storici

Da oltre 40 anni al fianco delle aziende

Nato negli anni 80, lo sviluppo di S8 - Management è stato influenzato dalla presenza di industrie manifatturiere nel tessuto imprenditoriale italiano. Da allora, le competenze e la professionalità SAEP si sono evolute al mutare delle esigenze dei nostri clienti, attraverso la collaborazione costante con aziende provenienti dai settori più disparati.

All'inizio degli anni '90 le richieste dei clienti del settore della GDO portano alla realizzazione dei moduli di Pianificazione e Controllo e quelli di Contabilità Analitica, vengono ampliate le funzioni di Richiesta di Acquisto (RdA) e implementata la procedura di Verifica delle Fatture.

Verso la fine degli anni '90, sulla scorta delle necessità di importanti aziende del settore automotive come Ducati, Aprilia e MV Agusta, SAEP realizza il Configuratore Prodotto su Distinta Base Aperta.

Nei primi anni 2000 vengono potenziate le funzioni per la logistica: gestione delle movimentazioni di magazzino, interfacciamento con i terminali in radiofrequenza, sviluppo di interfacce EDI verso i poli logistici e gestione Kanban.

Il 2010 è segnato dall'espansione di SAEP al Cloud e il passaggio dalla versione a caratteri a quella grafica, per offrire agli utenti finali un miglioramento importante delle interfacce e della User Experience.

Nel 2016 SAEP ICT Engineering entra nel gruppo SAEP: ai servizi si aggiungono lo sviluppo di applicazioni Web, Mobile e dell'IoT. Vengono avviati lo sviluppo di un prodotto per la gestione delle vendite online e integrazioni tra i mondi dell'ERP e quello Web/Mobile.

Nel 2018 nascono le prime applicazioni gestionali native per ambienti mobile: vengono implementate funzioni logistiche legate alla gestione del magazzino e applicazioni dedicate al reparto acquisti per l'approvazione delle richieste di approvvigionamento.

Oggi continuiamo ad affiancare piccole, medie e grandi imprese, accompagnandole nel processo di innovazione e trasformazione digitale. Siamo pronti ad accettare con sorriso le sfide che il futuro ci riserva al fianco dei nostri clienti.



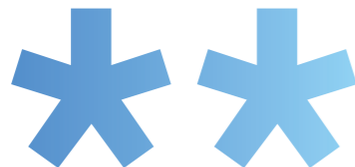
/ Filosofia di sviluppo

Il software flessibile che supporta le PMI

Le caratteristiche che rendono l'ERP SAEP una soluzione software all'avanguardia sono numerose: la potente infrastruttura tecnologica, una filosofia di sviluppo consolidata e algoritmi messi a punto in oltre 40 anni di lavoro.

I vantaggi principali sono:

- **Modularità:** S8 è un ecosistema di programmi integrati attivabili a seconda delle esigenze aziendali, offrendo una significativa riduzione delle funzioni inutilizzate e il contenimento del costo della soluzione adottata.
- **Scalabilità:** la struttura modulare di S8 permette di attivare nuove funzioni al crescere delle esigenze, la logica multiaziendale di gestire più aziende consociate in un unico sistema e la predisposizione per ambienti Cloud assicura la capacità di scalare la soluzione in termini di prestazioni.
- **Flessibilità:** ciò che rende l'ERP SAEP così potente e versatile, è la sua capacità di adattarsi completamente alla struttura organizzativa in cui si integra; questo è reso possibile dal lavoro di configurazione dei nostri tecnici, i quali parametrizzano tutte le regole necessarie all'ERP per gestire i processi industriali secondo le logiche specifiche dell'azienda.





S8, la suite software standard ma flessibile

SAEP è sempre attenta a far evolvere la propria release standard, tenendo conto delle esigenze delle centinaia di aziende che hanno scelto S8 per la gestione d'impresa: questo permette oggi ad S8 di adattarsi ai più svariati contesti e di offrire una vasta copertura funzionale.

La soluzione standard SAEP è predisposta per essere integrata con qualunque sistema, hardware e software, impiegato dall'azienda, garantendo la piena compatibilità con i processi in uso.

Essendo SAEP proprietaria del software è sempre possibile realizzare in brevissimo tempo nuove features, per sostituire o efficientare processi divenuti obsoleti o poco redditizi.

“Saep Informatica è sempre attenta a far evolvere la propria release standard, in modo da adattarsi alle esigenze del cliente a costi inferiori rispetto ai suoi concorrenti sul mercato.”

Vittorio Clemente, IT manager gruppo Giochi Preziosi

/ Industries

I settori applicativi dell'ERP SAEP

La struttura a moduli di S8 è stata progettata per soddisfare le esigenze dei diversi reparti aziendali: A8 Acquisti, P8 Produzione, V8 Vendite, M8 Magazzini. Ogni modulo comprende poi numerose funzioni, attivabili a seconda delle necessità sulla base del tipo di business, del settore e delle specifiche esigenze aziendali.

Manifatturiero - S8 offre strumenti per pianificare, gestire e monitorare la produzione su diverse linee e business unit. Il Master Production Schedule, il Piano principale di produzione, l'MRP interattivo, oltre al già citato Configuratore Prodotto a Distinta Base aperta.

Commerciale - S8 permette di tenere sotto controllo i costi correnti di prodotti e componenti, di gestire il magazzino secondo diversi criteri (lotti, matricole, unità di carico) e di automatizzare le procedure di acquisto ed evasione dell'ordine.

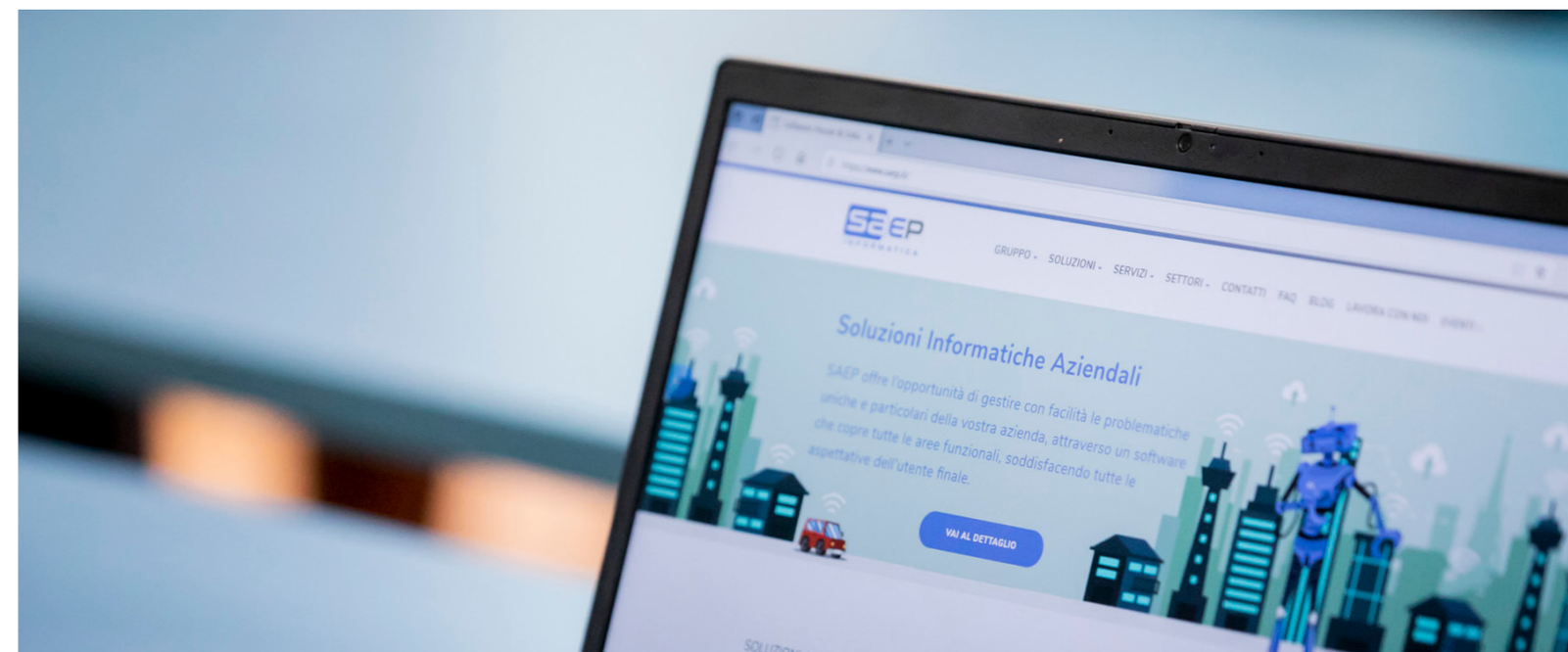
Logistico - Per il settore logistico S8 offre un solido Warehouse Management System, la possibilità di configurare la gestione dei magazzini automatici e manuali, dei poli logistici e magazzini esterni attraverso l'interfacciamento con i sistemi in radiofrequenza o EDI.

Trasversale e Versatile

Oggi la suite ha raggiunto un buon grado di maturità, disponendo di funzioni verticali per coprire le esigenze di oltre 25 settori diversi.

Alcuni settori di applicazione:

- Automotive
- Impiantistica
- Arredamento
- Gomma e Plastica
- Cartiere e Tipografia
- Laterizi e minerali
- Illuminazione
- Caldaie
- Metalmeccanico
- Chimico/Farmaceutico
- Beni Strumentali
- Moda
- Retail e GDO
- Settore Bancario
- Oro e Gioielli
- Impianti elettrici
- Meccanica Industriale
- Alimentare
- Cosmetica
- Beni di Consumo
- Tessile
- Immobiliare
- Servizi
- Energie Sostenibili



/ Vendite

Gestione efficace del back office commerciale

Le funzioni di vendita sono il motore di qualsiasi impresa e costituiscono quindi il core del gestionale S8 SAEP: i processi funzionali, operativi e organizzativi che ruotano attorno a questo ambito coinvolgono e orchestrano tutte le aree aziendali. Assicurare l'arrivo sul mercato di tutti i prodotti richiesti, nei tempi giusti e nella piena soddisfazione del cliente, tenendo al contempo sotto controllo l'intera rete vendita è l'obiettivo a cui tende l'ufficio commerciale, che si aspetta tutto l'aiuto possibile dall'ERP.

La gestione di listini dedicati, il controllo delle campagne promozionali, la verifica immediata della bontà del cliente, il rispetto dei margini: sono tutte informazioni che l'ERP monitora costantemente, per offrire preziose informazioni ai reparti aziendali.

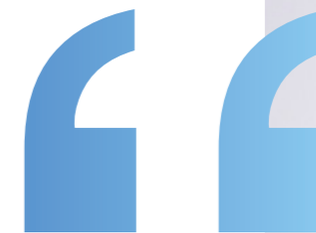
Questo permette alle risorse aziendali di concentrarsi su attività a maggior valore aggiunto, come produrre più preventivi, la ricerca di nuovi canali di vendita, il miglioramento dei margini.

La suite SAEP dispone di diversi moduli interamente dedicati all'ufficio commerciale. Grazie a una serie di procedure collaudate, il software permette di ricevere e gestire le richieste di offerta, ricevere flussi massivi di ordini da sistemi esterni B2B o B2C, gestire data entry complessi e modulari, gestire le consegne in base alla disponibilità di magazzino o in connessione alla produzione.

Grazie al modulo di fatturazione il sistema valorizza e prepara i flussi di dati da inviare allo SDI, alla contabilità e verso le applicazioni di tipo BI per le statistiche. In questa fase vengono preparate le informazioni utili per la gestione della rete vendita.

In breve, le funzioni di V8-Vendite possono riassumersi in:

- Gestione di offerte e preventivi;
- Gestione dei listini di vendita, delle campagne promozionali e dei processi di reso;
- Generazione automatica delle proposte di spedizione sulla base delle disponibilità;
- Gestione della spedizione generazione delle fatture;
- Gestione delle fatture con dettaglio di tutti i dati utili alla gestione della rete vendita;
- Gestione dei resi, delle note credito e delle sostituzioni prodotto;
- Report statistici su ordini, bolle, fatture.



/ V8 Vendite

Dalla gestione del preventivo alla fatturazione

SAEP ha realizzato la procedura di gestione delle vendite per offrire all'ufficio commerciale uno strumento potente e versatile, in grado di integrare le procedure di order entry con le piattaforme esterne B2C, B2B e App agenti.

V8 consente di monitorare costantemente i margini e i prezzi benchmark dei prodotti, di effettuare i controlli periodici sui clienti, in modo da lasciare ai responsabili solo la verifica dei documenti "fuori range" attraverso un sistema di alert configurabili. Il modulo è inoltre nativamente integrato con il configuratore prodotto, per facilitare ai commerciali la gestione dei prodotti nuovi e la relativa preventivazione.

Grazie agli algoritmi di cui dispone, V8 può organizzare gli arrivi degli spedizionieri, effettuare proposte di spedizione, indicare mancanti, ritardi nelle consegne. E' previsto il collegamento con poli logistici esterni; inoltre il modulo di fatturazione valorizza e prepara i dati da inviare allo SDI, alimentando la contabilità e i flussi statistici verso le applicazioni BI.

Le funzioni del modulo V8 sono:

- Gestione e Controllo di flussi ordini massivi dall'esterno: B2B, B2C, App Agenti e CRM;
- Gestione Offerte e Preventivi, automatizzabile anche per prodotti complessi grazie al Configuratore Prodotto;
- Gestione dei listini di Vendita a scadenza, campagne promozionali, Schede Cliente/Articolo e Distinte Prezzi modulabili su più componenti;
- Gestione lotti e shelf life legata ai clienti per soddisfare tutte le richieste della GDO;
- Generazione automatica delle proposte di spedizione, grazie a un algoritmo che prevede automatismi per la sostituzione prodotti esauriti/in esaurimento;
- Gestione delle autorizzazione al reso, controllo delle sostituzioni dentro o fuori garanzia, ddt di reso, note credito per resi merce o differenze in fattura;
- Report statistici su ordini, bolle, fatture, tempi di consegna, marginalità.



/ Funzioni di acquisto

Gestione efficace dei processi di approvvigionamento

Le aziende contemporanee, specialmente quelle operanti nella manifattura, sono sempre più attente ai temi legati all'approvvigionamento delle materie. La gestione efficace di acquisti e ordini ricopre oggi un ruolo centrale: da un lato per mantenere efficienza e competitività d'impresa, dall'altro per assicurare una capacità di reazione all'incertezza e ai cambiamenti improvvisi, sempre più frequenti sui mercati.

Questo impone alle organizzazioni di tutte le dimensioni la necessità di strumenti per orchestrare in maniera efficace i cicli attivi, digitalizzando le procedure di acquisizione.

Attraverso la digitalizzazione dei flussi informativi legati agli acquisti, è possibile ridurre i passaggi manuali, evitando errori e ridondanze.

In fase di creazione dell'ordine, il sistema potrebbe verificare la situazione finanziaria del cliente, le quantità ordinate e il prezzo, anche in relazione agli accordi stabiliti per il fornitore, la data di consegna dell'ordine fino alle disponibilità in magazzino e alla priorità del prodotto in relazione al carico delle linee. Digitalizzare i flussi permette inoltre di definire uno standard, rendendo omogenee le richieste che possono arrivare dai diversi canali di fornitura.



La smaterializzazione dei flussi, da cartacei a digitali, non ha effetto soltanto sulla gestione dell'ordine, ma su tutto il processo di approvvigionamento. Alla ricezione della merce, il sistema effettuerebbe una serie di controlli per verificare la piena corrispondenza tra le voci dell'ordine e il materiale effettivamente ricevuto, aprendo in automatico eventuali partite di contestazione.

La piena integrazione dei sistemi con il resto della filiera permette alle imprese non solo una buona capacità di reazione sul mercato, ma anche di ottenere feedback più rapidi dagli altri attori coinvolti nella supply chain.

Per le imprese moderne è essenziale tendere a modelli di produzione snelli, flessibili e on time, per garantire la funzionalità del magazzino, l'evasione delle richieste e la piena soddisfazione dei clienti.



/ A8 Acquisti

La soluzione per la gestione degli acquisti legati alla produzione

Obiettivo di A8 - Acquisti è la gestione puntuale dell'intera catena di approvvigionamento: in base alle necessità produttive, A8 genera automaticamente le proposte di riordino, che una volta approvate diventeranno ODA (Ordini di Acquisto) e successivamente inoltrati ai fornitori.

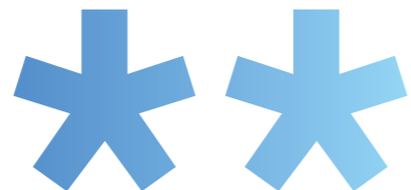
Il modulo rivolto agli acquisti del software S8 SAEP dispone di funzionalità dedicate alla gestione degli ordini per permettere il pieno controllo dei workflow operativi, dalla configurazione dei processi e alla definizione delle autorizzazioni. Configurato sui processi specifici d'impresa, A8 permette di automatizzare tutte le operazioni ripetitive, assicurando al contempo l'assenza di errori e la validazione dei processi approvativi.

Grazie a una serie di procedure collaudate, il software permette la ricezione e gestione delle bolle di entrata di merce: queste vengono confrontate con gli ordini e in caso di errori il sistema apre automaticamente eventuali partite di contestazione.

Attraverso il modulo innovativo VEFA, il sistema scarica in autonomia le fatture in entrata provenienti dallo SDI, permettendo la gestione e la registrazione delle fatture da un'unica piattaforma, azzerando i margini di errore operativi e garantendo il rispetto delle scadenze Civilistico/Fiscali.

Le caratteristiche che rendono il modulo degli acquisti SAEP una soluzione innovativa sono:

- Interfacce cross device che garantiscono il funzionamento anche da Mobile;
- Massima tracciabilità dei risultati operativi, sia per reparto che per business unit;
- Piena configurazione dei workflow autorizzativi;
- Funzioni dedicate per l'automatizzazione dei processi, riducendo l'impatto dell'errore umano e abilitando un rinnovamento dell'operatività;
- Gestione delle procedure di Collaudo, Controllo Qualità e gestione Non Conformità;
- Analisi degli Impegni Finanziari e Cash Flow.



/ T8 Terzisti

Per un controllo efficace sui terzisti

Il modulo T8 - Terzisti rappresenta la soluzione ideale per tutte quelle aziende che devono gestire le dinamiche tipiche del conto lavoro presso terzi. Il software permette di tenere traccia del materiale inviato, degli impegni programmati e dello stato degli ordini aperti, offrendo una panoramica delle merci e delle lavorazioni.

Il sistema impiega i dati raccolti per valutare tempi, risorse e convenienza economica di un ordine in conto lavoro rispetto a uno in produzione interna; inoltre rileva automaticamente i materiali impegnati, recuperandoli direttamente dalle relative Distinte Base, con la possibilità di cambiarne o integrarne di nuovi sulla base delle esigenze di produzione.

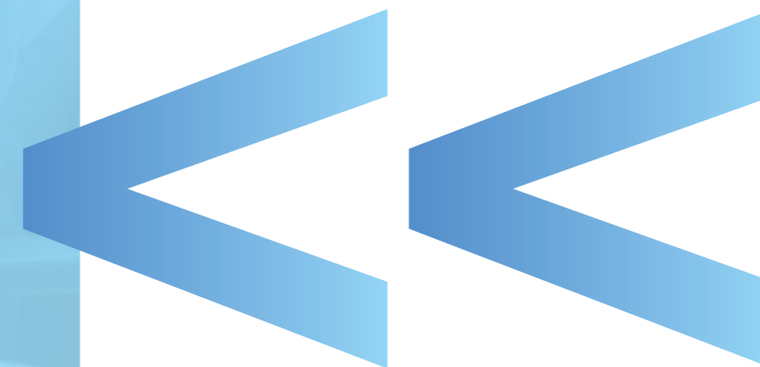
Grazie alle potenti funzioni di tracciamento lotti, il modulo permette all'impresa di seguire costantemente il flusso di materiali, le scadenze e relativi impegni offrendo la completa tracciabilità della merce anche sui terzisti.

T8 dispone di funzionalità dedicate per la gestione dei resi, che accrescono le potenzialità del software automatizzando le relative procedure, definendo dei flussi specifici per ogni caso di non conformità.

I consumi dei materiali sono tracciati per determinare il costo dei prodotti, dettagliando le quote di lavorazione e quelle dei materiali: il sistema diversifica anche i relativi contratti e listini lavorazione per un migliore controllo dei costi.

Il modulo T8-Terzisti dispone di una serie di funzionalità per gestire i rapporti con i terzisti:

- Gestione Lavorazione presso Terzi;
- Gestione fasi ciclo esterno;
- Gestione Ordini di Riparazione;
- Movimentazioni Materiali da e verso Terzisti;
- Gestione Inventari presso Terzi;
- Controllo Resi e Non Conformità Terzisti.



/ Funzione di produzione

Gestire la produzione nella manifattura contemporanea

Oggi le aziende manifatturiere devono contare su un'organizzazione robusta e resiliente, in grado di cavalcare la domanda e di inseguire la flessibilità dell'offerta. Il software gestionale monitora e gestisce ogni aspetto della catena produttiva: accentrando le informazioni attraverso un unico sistema esso permette, partendo dai forecast, il controllo e la gestione di tutti i flussi informativi originati dalle funzioni di produzione (carico delle linee produttive, margine dei prodotti, rotazione degli stock etc.)

La gestione della Produzione è il modulo che più deve aderire alle necessità organizzative dell'azienda. Consta di tutte le funzioni tipiche per la gestione dei processi produttivi: gestione Distinte base, Cicli, Ordini di Produzione, gestione avanzamento fasi, Generazione lotti e matricole, oltre che un potente Configuratore Prodotto.

Forte dell'esperienza in numerosi ambiti della manifattura, il gestionale SAEP è stato sviluppato per supportare le aziende italiane nei progetti di innovazione dei propri processi industriali. Il software comprende già molte delle applicazioni utili alle aziende ma con SAEP è sempre possibile usufruire di servizi di personalizzazione e sviluppo di nuove funzioni qualora fosse necessario.

Il modulo P8 di SAEP consente alle imprese di:

- Monitorare i dati tecnici dei prodotti e i parametri di pianificazione e riordino;
- Gestire delle Distinte Base per Parte o gruppi di Parti, sostituzioni in massa componenti e Bolle di Modifica Tecnica ;
- Disporre di funzioni di controllo e gestione degli Ordini di Produzione interna, assemblaggio, smontaggio o riparazione;
- Verificare e sequenziare le varie fasi di lavoro su centri lavoro e macchine;
- Monitorare le criticità degli approvvigionamenti e analizza i mancanti dai piani di produzione.





/ Produzione

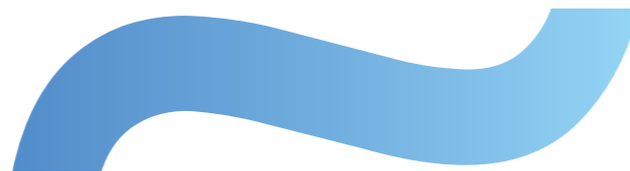
La soluzione per il settore
manifatturiero flessibile e configurabile

Grazie ai numerosi moduli attivabili su richiesta, l'ERP SAEP rappresenta una soluzione concreta per tutte le aziende del settore produttivo: l'analisi delle Scorte, l'analisi dei Fabbisogni e delle Risorse (MRP), la rilevazione dei Dati di Fabbrica (MES) e la gestione del Piano Principale della Produzione sono solo alcune delle funzioni dei moduli dell'ERP che rendono P8 un software completo a 360° con tutte le esigenze del mondo manifatturiero.

La pianificazione della produzione, in costante aggiornamento in base alle lavorazioni effettuate e agli ordini ricevuti, proviene direttamente dal Piano Principale della Produzione. Il Piano Principale di Produzione, da cui derivano Piano per gli Acquisti o il Piano di Produzione per singoli reparti, viene processato in base al budget e alle linee produttive: il sistema analizza i parametri di saturazione e il Pianificatore avanza le lavorazioni.

Le potenzialità dell'ERP SAEP per la produzione possono riassumersi in:

- **Pianificazione mensile configurabile su diversi data set:** previsione di vendita, statistiche consumi, MPS (Master Production Plan);
- **Analisi MRP veloce e interattiva**, disponibile anche per stabilimento o Business Unit;
- **Analisi Consumi intelligente** che grazie ad algoritmi personalizzabili è in grado di suggerire la miglior politica di gestione dei componenti;
- **Analisi dei Mancanti e Fattibilità a Produrre** legate alla pianificazione interattiva e veloce;
- **Controllo Avanzamento di Produzione e saturazione linee** configurabile in base ai processi aziendali;
- **Configuratore Prodotto, Distinta base e Cicli Aperti**;
- **Interfacciamento e Connessione ai macchinari industriali** per reportistica e avanzamento in tempo reale;
- **Integrazione tutte le altre funzioni e reparti aziendali** da acquisti a magazzino a vendite.



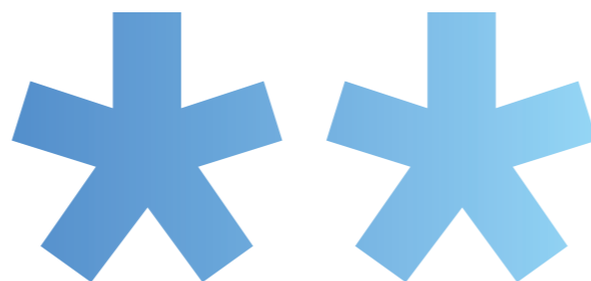
/ Logistica e Magazzino

Per una corretta gestione della Supply Chain

Il magazzino rappresenta il cuore pulsante delle attività per numerosi settori merceologici: al crescere dell'instabilità sui mercati e sulle supply chain, una gestione efficace rappresenta per le imprese una leva importante per garantire la competitività d'impresa e assicurare un buon livello di servizio ai clienti.

Il cambiamento delle abitudini di acquisto dei consumatori ha imposto a molte aziende di ripensare le proprie catene di approvvigionamento e il modo in cui gestiscono il magazzino, adottando filosofie di produzione orientate all'ottimizzazione dei processi produttivi e a garantire una maggiore capacità di adattamento all'imprevisto.

Un controllo inefficiente sulla merce a magazzino potrebbe poi creare problemi di gestione delle scorte, riflettendosi negativamente su tutta la Supply Chain. Prodotti in obsolescenza, ordini rallentati e flussi interrotti potrebbero impedire all'impresa di soddisfare le richieste dei clienti, perdendo opportunità di vendita o abbassando il percepito dei clienti sul servizio offerto.



Una gestione puntuale, il continuo efficientamento dei processi e il costante controllo delle performance del magazzino rappresentano un'ottima opportunità per migliorare il servizio e il percepito dei clienti: le sue prestazioni infatti influenzano a cascata il lavoro di molti altri dipartimenti aziendali, ma anche la produttività delle attività per questo motivo il suo funzionamento deve essere impeccabile.

Diventa quindi prioritario disporre di strumenti efficaci per monitorare i flussi operativi, di merce e risorse che si muovono a e verso i magazzini e di conseguenza tutta la logistica aziendale: solo in questo modo le imprese contemporanee possono abilitare nuovi paradigmi di gestione aziendale, flessibili, efficienti ed integrati.

/ M8 - Magazzini

Per una gestione efficace delle dinamiche di magazzino

Il software M8 di Saep permette una gestione completamente configurabile del magazzino: per lotti o matricole, a ubicazioni fisse (libere e codificate) e mobili, unità di carico (pallet/fusti), attraverso il Kanban di movimentazione o di produzione.

Il WMS (Warehouse Management System) di SAEP dispone di funzioni di recupero dello storico di tracciamento, che permettono visualizzare ogni aspetto delle giacenze di magazzino: dal loro arrivo, alle movimentazioni interne fino all'arrivo, il software monitora tutte le spedizioni in dettaglio.

Tutta la merce a magazzino è interrogabile dal sistema: saldi articolo e sotto saldi per ubicazione/lotti, lavorazioni presso terzi e depositi di proprietà, matricole, oltre alle funzioni di valorizzazione.

Attraverso il modulo M8 dell'ERP SAEP, è possibile centralizzare tutti i flussi informativi provenienti dalla tua Supply Chain di riferimento in un'unica piattaforma da cui potrai verificare movimentazioni di merce, saldi, disponibilità e costi.

Il modulo M8 - Magazzino di SAEP consente di:

- **Monitorare e quantificare i prodotti a magazzino** in termini di valore, giacenza, indici di rotazione e analisi ABC;
- **Permettere una gestione completamente configurabile del magazzino** e delle sue referenze;
- **Effettuare inventari, gestire le chiusure provvisorie e verificare le disponibilità** nel tempo;
- **Offrire una visione a 360° della vita dei magazzini** attraverso le funzioni di Statistiche di Magazzino;
- **Tenere sempre sotto controllo i costi reali** delle parti;
- **Effettuare i calcoli per le valorizzazioni fiscali LIFO/FIFO e Gestionali** (Costo Medio, Corrente, Standard, Ultimo).



/ Perché scegliere S8

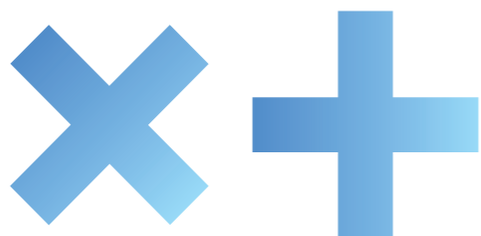
Il software a misura delle imprese italiane

SAEP da sempre collabora al fianco delle PMI italiane, sviluppando una suite ERP modulare e flessibile per coprire tutti i fabbisogni delle imprese, da quelle più piccole a quelle più mature e strutturate.

Il software ERP di SAEP ha alle spalle un'esperienza di oltre 40 anni nell'accompagnare le imprese italiane nei percorsi di trasformazione digitale. Le funzionalità sono state sviluppate per agevolare il lavoro delle persone e consentire loro di dedicare più tempo e energia a compiti a maggior valore aggiunto.

Sviluppare software direttamente senza intermediari ci permette di realizzare applicativi rispondenti alle esigenze dei nostri clienti, che necessitano di procedure efficaci per le loro realtà, non macchinose o complicate, ma semplici e funzionali.

Le soluzioni SAEP sono sviluppate per garantire sicurezza e integrità dei dati. Attraverso la configurazione dei livelli autorizzativi e dei permessi, è possibile stabilire a monte quali utenti o classi di utenti possono effettuare determinate operazioni.



L'affidabilità dei nostri prodotti viene garantita anche dalla disponibilità dei log delle routine, in modo da tenere sempre sotto controllo le attività degli utenti. Offriamo inoltre la possibilità di installare applicativi per l'Alta affidabilità e la Disaster Recovery.

SAEP ha sempre dedicato molta attenzione alla ricerca e allo sviluppo di soluzioni all'avanguardia, per offrire ai nostri clienti tutti i benefici delle tecnologie disponibili:

- Apertura a soluzioni in Cloud;
- Connessione al Web e integrazione a servizi di terzi;
- Processi via App Mobile;
- Progetti di Business Intelligence;
- Dialogo con oggetti IoT.

“In un ERP di semplice non c'è niente: il nostro obiettivo è renderlo semplice per il cliente finale”

Paola Caspani, Chief Operation Officer SAEP

/ BioNike

Pianificare la produzione in modo preciso e puntuale

Per BioNike, importante realtà italiana di dermocosmesi e nutraceutica, abbiamo realizzato un software MPS (Master Production Schedule) su misura per la pianificazione della produzione.

L'esigenza principale era quella di una soluzione integrata che permettesse di gestire la produzione sulla scorta dei budget previsionali, in modo da pianificare una produzione quanto più precisa e puntuale possibile.

Data la specificità delle referenze trattate, il sistema doveva essere in grado di stabilire con precisione quanto allocare su ogni linea di produzione e di effettuare simulazioni in base al budget, ai prodotti da produrre e al carico delle linee produttive.

Attraverso il modulo MPS di SAEP, BioNike possiede ora una procedura automatizzata per la gestione della pianificazione: un iter che non richiede più innumerevoli passaggi autorizzativi e verifiche manuali multiple, inviando all'ERP lo schedule di produzione una volta ricevute le conferme necessarie.

Un sistema facile da usare, che permette una visualizzazione semplice dei dati e l'estrazione di informazioni per fini di reportistica, ma soprattutto che permetta di automatizzare procedure molto dispendiose in termini di risorse.

Oggi BioNike può pianificare la propria produzione agilmente, intervenendo manualmente sugli aspetti critici e simulando diverse configurazioni per ottenere il miglior risultato auspicabile possibile.





/ Irinox

Quando l'ERP non basta: il Configuratore Prodotto

L'attenzione che IRINOX riserva all'efficienza dei processi e all'innovazione ha scaturito l'esigenza di rimodellare alcuni processi interni: l'azienda da tempo aveva maturato la consapevolezza che il proprio gestionale non rispondeva più alle nuove esigenze emergenti.

Il problema era particolarmente sentito nei prodotti tecnicamente complessi, come ad esempio i quadri elettrici, per i quali il Lead Time di un'offerta richiedeva fino a qualche giorno. L'ufficio commerciale riceveva diverse richieste di offerta al giorno e queste inefficienze si traducevano inevitabilmente in perdite di opportunità commerciali.

Tramite il Configuratore Prodotto IRINOX riesce ora a generare in automatico:

- Nuove referenze articoli;
- Distinte base aperte, speciali e speciali 'chiuso';
- Descrizioni commerciali dettagliate;
- Prezzi di vendita corretti;
- Traduzione in lingue differenti;
- Cicli di produzione;
- Costi di produzione standard e correnti.

Oggi i tempi di generazione ed invio dei preventivi sono passati da ore/giorni a pochi minuti. Inoltre, grazie alla nuova procedura, l'ufficio di Pianificazione può effettuare il monitoring del carico di lavoro dei progettisti, stabilire le priorità di esecuzione dei progetti e la suddivisione dei carichi di lavoro per le diverse risorse in funzione delle disponibilità.

/ Diplomatic MS

Una soluzione per la gestione automatica del magazzino

La Diplomatic Motion Solution è realtà internazionale attiva nel mercato del controllo di movimento. L'azienda offre un ampio ventaglio di prodotti altamente ingegnerizzati, come valvole, cilindri e unità elettroniche per l'automazione.

Da tempo cosciente che le proprie procedure logistiche e di produzione non erano più efficienti, l'azienda era alla ricerca di un software per la gestione del magazzino che permettesse da un lato di risparmiare tempi e risorse, dall'altro di ridurre il Lead time di evasione degli ordini.

SAEP ha realizzato per Diplomatic un'app Mobile Web-based per il magazzino, grazie alla quale l'azienda ora può:

- Gestire da palmare i carichi e gli scarichi provenienti e diretti in produzione;
- Consultare le giacenze a magazzino in tempo reale e le statistiche relative alle movimentazioni;
- Snellire le operazioni di picking della merce, riducendo gli errori di allocazione attraverso l'ottimizzazione dei percorsi di prelievo;
- Disporre di ogni informazione relativa a lotti, articoli e referenze attraverso il barcode.

Ogni fase del lavoro nel magazzino Diplomatic adesso è snellita e automatizzata, oltre a venir costantemente monitorata, in modo da permettere agli operatori di ridurre il carico di operazioni ripetitive.





SAEP INFORMATICA srl

Via Canturina 69
22100 Como (CO), Italy
Tel. 031 587411
Email: info@saep.it
P.IVA IT 01668070137

*Da più di quarant'anni
al servizio delle imprese italiane*

