

# GEP INFORMATICA



## SIGEP

azienda produttrice

**GEP INFORMATICA**

distribuito

**IN ESCLUSIVA**

## GEP INFORMATICA SRL

Via Ardione 10  
42015 Correggio RE  
Tel. 0522 642733  
gep@gepinformatica.it  
www.gepinformatica.it

### CONTATTI

**Paolo Guatelli**

commerciale

Tel. 348 7356867

paolog@gepinformatica.it

**Alessandro Bonaccioni**

vendite

Tel. 342 1086952

alessandro@gepinformatica.it



**G**EP Informatica opera dal 1987 nell'analisi, nella progettazione e nello sviluppo di software per la gestione della Logistica di Magazzino e dei Trasporti e in questi ambiti ha realizzato importanti e innovativi progetti. I clienti di GEP Informatica appartengono a diversi settori: fashion, catering, GDO, logistica, trasporti, alimentare, beverage, cosmetica, materiale elettrico, elettrodomestici, solo per citarne alcuni; per ognuno di questi GEP Informatica è stata protagonista nello studio e nella realizzazione di strategie logistiche innovative, ridefinendo i processi della movimentazione e del trasporto delle merci, dal ricevimento in magazzino alla consegna al destinatario.

## TRANSP LOGISTICA

SIGEP è il Sistema Informativo di Gestione e Pianificazione frutto di oltre 30 anni di esperienza nell'area logistica e trasporti.

La filosofia del prodotto SIGEP supera i tradizionali concetti di WMS e TMS: la logistica e il trasporto sono gestiti senza soluzione di continuità.

### DATI PRINCIPALI

**Anno inizio attività**

1987

**Personale impiegato n.**

55

**Fatturato indicativo italia (mln di euro)**

5,7

**Certificazione qualità tipo**

IBM Silver Business Partner Plus,  
Honeywell Platinum Partner, Zebra  
Business Partner

### DESCRIZIONE APPLICATIVO

SIGEP è il Sistema Informativo integrato di Gestione e Pianificazione della logistica di magazzino e trasporti, progettato e realizzato seguendo le più evolute tecniche di engineering. È interfacciabile con i più diffusi

software gestionali.

È un pacchetto applicativo consolidato e parametrizzabile in ogni sua funzione. Gestisce in modo semplice casistiche complesse.

L'integrazione con le tecnologie wireless, RFID, Voice, Intelligenza Artificiale, permette di avere la visibilità su ogni dato e flusso operativo in tempo reale.

**Anno di rilascio dell'applicativo**

1997

**Anno della prima installazione in**

**italia**

1997

**Numero di installazioni in italia**

162

**Numero di installazioni nel mondo**

178

#### **Gestisce più stabilimenti**

si, senza limitazioni

#### **Gestisce più aziende**

si, senza limitazioni

#### **Gestisce più divisioni**

si, senza limitazioni

### **FUNZIONI DEL SOFTWARE**

#### **Gestione ordini di vendita**

immissione manutenzione ordini, controllo disponibilità ed allocazione merci, gestione eCommerce (ordini via internet)

#### **Gestione delle scorte**

pianificazione scorte, controllo e contabilità scorte, gestione scorte su più depositi, gestione materiali di consumo e manutenzione, gestione ordini di trasferimento, tracciabilità lotto diretta e inversa

#### **Gestione spedizioni / trasporto**

schedulazione spedizioni, gestione manutenzione veicoli, programmazione percorsi, analisi performance trasporti, gestione aspetti amministrativi, pianificazione automatica giri di consegna, controllo satellitare, integrazione server cartografico, firma grafometrica, dematerializzazione documenti, app road, gestione banchina di carico, Hypercube analisi dati B.I.

#### **Fatturazione**

pre-fatturazione, post-fatturazione, gestione note di debito e credito, fatturazione periodica, gestione sconti / omaggi

#### **Interfacce edi**

ordini, bolle, fatture, pagamenti, listini, anagrafiche clienti / fornitori / articoli

#### **Import / export**

documentazione internazionale, magazzini doganali

#### **Gestione forza vendita**

budget delle vendite, vendita supportata da terminale portatile

#### **Gestione campagne e promozioni**

definizione budget annuale, gestione contratti coi clienti

#### **Gestione rapporti con il cliente (crm)**

tempi di consegna, completa consegna, altro, avvisi di avvenuta consegna (anche via sms )

#### **Gestione operazioni di magazzino**

gestione dinamica ubicazioni, gestione mezzi e movimentazioni, schedulazione e gestione picking, gestione automatismi di prelievo, ottimizzazione dei percorsi di magazzino, schedulazione risorse di magazzino, gestione inventari, gestione operazioni di magazzino in RF, gestione codice a barre, Voice Picking e RFID

#### **Pianificazione risorse distribuzione (drp)**

definizione rete distributiva, previsione vendite, gestione piano approvvigionamenti, generazione automatica ordini

#### **Pianificazione dei fabbisogni (mps)**

previsione della produzione

#### **Lancio e controllo della produzione**

controllo a lotti, raccolta dati con lettori ottici o altri dispositivi, scambio dati con altri livelli di controllo, gestione rilavorazioni

#### **Gestione approvvigionamenti**

gestione richiesta d'offerta, inserimento / manutenzione ordini, ricevimento materiali

#### **Gestione qualità**

gestione capitolato, produzione documentazione operativa, elaborazione dei dati rilevati, blocco / sblocco automatici dei materiali

#### **Gestione e manutenzione impianti**

magazzini ricambi e anagrafica impianti, raccolta on-line dati funzionamento impianti, pianificazione interventi di manutenzione

#### **Tracciabilità e gestione flotte**

controllo posizione mezzi, controllo percorsi, gestione sicurezza, avvisi, comunicazione, accesso web, rilevazione firme, foto ecc.

#### **Modelli di simulazione e ottimizzazione**

pianificazione della struttura della rete distributiva, politica di gestione scorte, ottimizzazione delle scorte

#### **Integrazione e collegamenti a strumenti di office automation**

gestione documentale elettronica

#### **Altre funzioni**

integrazione con strumenti a bordo automezzo (SIGEP ROAD)

#### **Funzionalità incluse**

multilingua, multivaluta

### **SETTORI MERCEOLOGICI A CUI È RIVOLTO**

tessile, abbigliamento (capi appesi e/o stesi), calzature e accessori, alimenti fresco, alimenti freddo, FMCG (beni largo consumo), beverage, farmaceutici e cosmetici, elettronica high tech, elettrodomestici, merci pericolose e chimica, materiali promozionali, logistica grandi impianti

### **ITALIANIZZAZIONE (COMPRESA CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE CIVILISTICHE E FISCALI)**

completa

### **SISTEMA OPERATIVO**

piattaforma IBM

### **INTERFACCIABILITÀ CON SOFTWARE GESTIONALI**

IBM, SAP, Oracle, TeamSystem, Navision, altro

### **ARCHITETTURA**

Client/Server, Cloud

### **LINGUAGGI**

java, RPG, C++, android

### **DATABASE**

IBM Db2

### **CODICE SORGENTE**

disponibile su richiesta

### **GARANZIA INCLUSA PER GIORNI MANUTENZIONE**

opzionale, include nuove release, include supporto telefonico, implicita nel sistema cloud

### **DOCUMENTAZIONE TECNICA FORNITA**

cartacea, cd / dvd, online

### **DISPONIBILITÀ TRAINING ONLINE**

disponibile

### **ASSISTENZA INSTALLAZIONE**

compresa nel prezzo di acquisto

### **PREZZO DI LISTINO**

da concordare