



## Logistica, Warehousing e Gestione Magazzino

### IL MODULO:

Il modulo è completamente integrato con le altre funzionalità di **KIBSS|sfm**.

Permette di **ottimizzare le movimentazioni dei materiali** (ricevimento, stoccaggio, prelievo, resi, spedizione, ...) e di suggerire e/o confermare la loro precisa ubicazione. **Facilita la gestione degli inventari**, anche a rotazione.

**KIBSS|sfm** dispone di un proprio **software di gestione magazzino integrato alle funzionalità MEPS**. Il modulo è in grado di gestire in maniera ottimizzata il magazzino e la logistica permettendo una localizzazione precisa dei materiali, il controllo della giacenza in tempo reale per singolo magazzino, l'ottimizzazione degli spazi, la gestione organizzata degli ordini di spedizione e la completa tracciabilità.

### FUNZIONALITA' SPECIFICHE:

- Gestione delle caratteristiche delle strutture di immagazzinamento attributi e delle ubicazioni (dimensione, volumi, peso sostenibile, indice di rotazione);
- Gestione multi-deposito e multi-magazzino;
- Gestione automatica e guidata dell'utilizzo delle ubicazioni nelle strutture per prelievi e versamenti con generazione automatica della relativa documentazione;
- Gestione percorsi;
- Controllo in tempo reale delle registrazioni fatte dagli operatori;
- Generazione automatica dei movimenti di magazzino con memorizzazione nello storico;
- Interrogazione in tempo reale della dislocazione di determinati materiali e prodotti e relativa mappatura di magazzino;
- Gestione inventari per magazzino o per sezioni di magazzino;
- Datawarehouse aggiornato in tempo reale per l'aggiornamento condiviso di cruscotti e sinottici di controllo;
- Gestione standard SSCC, GS1-128, ....

### **Perché gestire al meglio il magazzino:**

La funzionalità del modulo di **KIBSS|sfm** rispetto a un WMS tradizionale, consentono di ottimizzare lo scambio di informazioni tra funzioni che devono essere tra loro integrate come la produzione e il flusso coerente e preciso dei materiali necessari alla stessa.

- Aumento della produttività:
  - Abbattimento dei tempi di controllo, stoccaggio e prelievo dei materiali;
  - Maggiore puntualità nelle consegne;
- Aumento dell'efficienza nella gestione delle attività:
  - Giacenze attendibili e riscontrabili in tempo reale;
  - Velocizzazione delle attività di allestimento delle spedizioni e picking dinamico;
  - Valutazione delle performance degli operatori;
- Riduzione degli errori:
  - Efficaci strumenti di monitoraggio e controllo;
  - Analisi delle performance attendibili, a tempo di "business", facilmente fruibili;
- Riduzione dei costi di gestione:
  - Ottimizzazione del posizionamento dei materiali;
  - Razionalizzazione degli spazi;
  - Automatizzazione delle procedure di prelievo e versamento;
  - Utilizzo di metodologie "senza carta" con conseguente eliminazione dei supporti cartacei.

#### SEDE LEGALE

One Off Services S.C.P.A.  
 Viale XXIV Maggio, N°5  
 34170 - Gorizia (GO)  
 info@kibsstudio.com

#### SEDE OPERATIVA VENETO

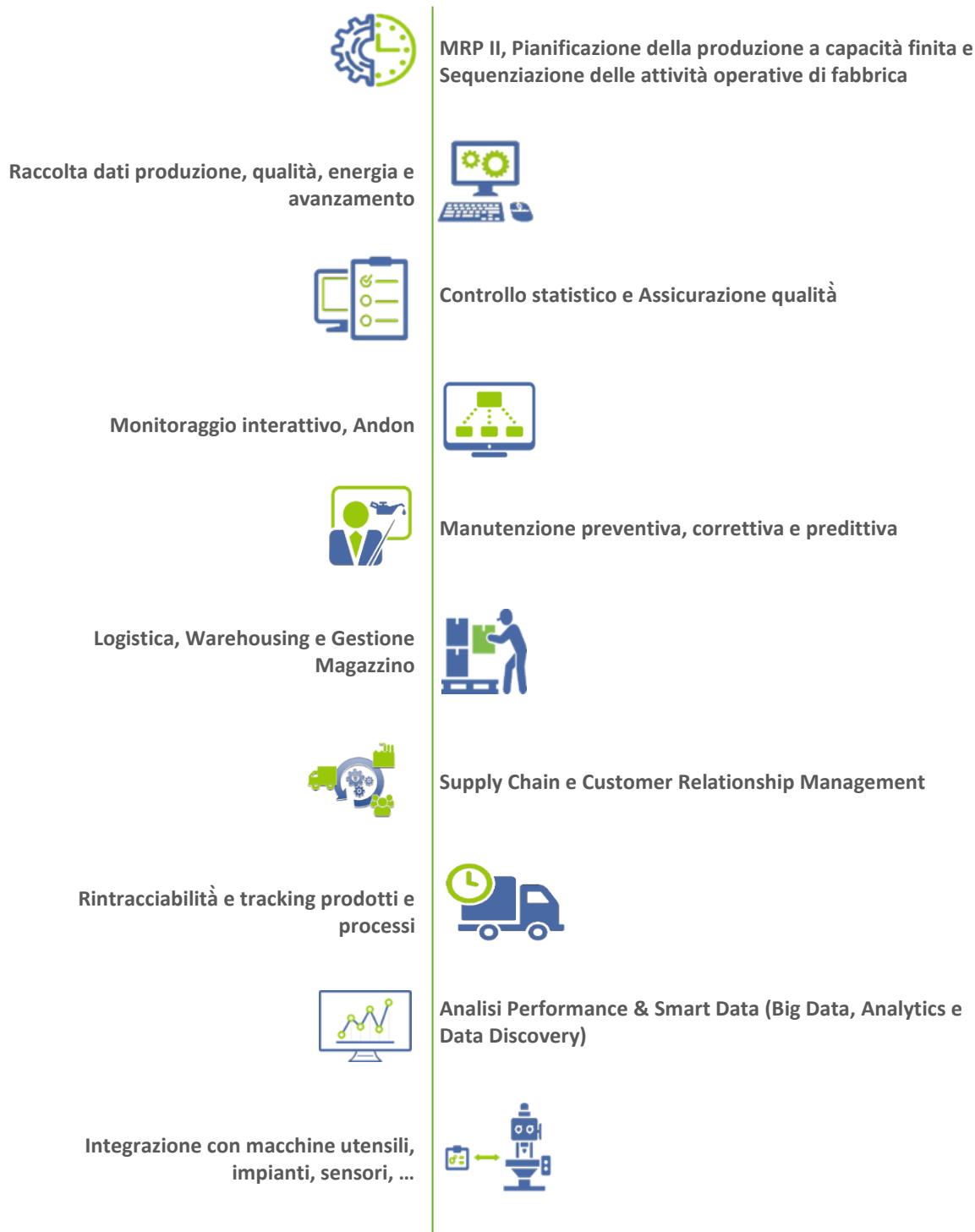
Via XIII Martiri, N°88  
 Tel./Fax. +39 0421 - 223661  
 30027 - San Donà Di Piave (VE)  
 kibsstudio@kibsstudio.com

#### SEDE OPERATIVA EMILIA - ROMAGNA

Via Armando Gnani, N°54  
 Tel. +39 0544 502170  
 48124 - Ravenna (RA)  
 marketing@kibsstudio.com

## La produzione della tua Impresa nel palmo di una mano.

### KIBSS|sfm: AREE FUNZIONALI DELLA PIATTAFORMA IT



#### SEDE LEGALE

One Off Services S.C.P.A.  
Viale XXIV Maggio, N°5  
34170 - Gorizia (GO)  
info@kibsstudio.com

#### SEDE OPERATIVA VENETO

Via XIII Martiri, N°88  
Tel./Fax. +39 0421 - 223661  
30027 - San Donà Di Piave (VE)  
kibsstudio@kibsstudio.com

#### SEDE OPERATIVA EMILIA - ROMAGNA

Via Armando Gnani, N°54  
Tel. +39 0544 502170  
48124 - Ravenna (RA)  
marketing@kibsstudio.com