

Logistica estesa e suo controllo nel settore del Fashion

**Giovedì 2 ottobre 2014, Hotel Veronesi La Torre
VERONA**



E-Fashion Software – Chi siamo



efashion software
soluzioni gestionali per il settore moda

soluzioni gestionali per il settore moda

Un po' di numeri



18





18

**An
ni**

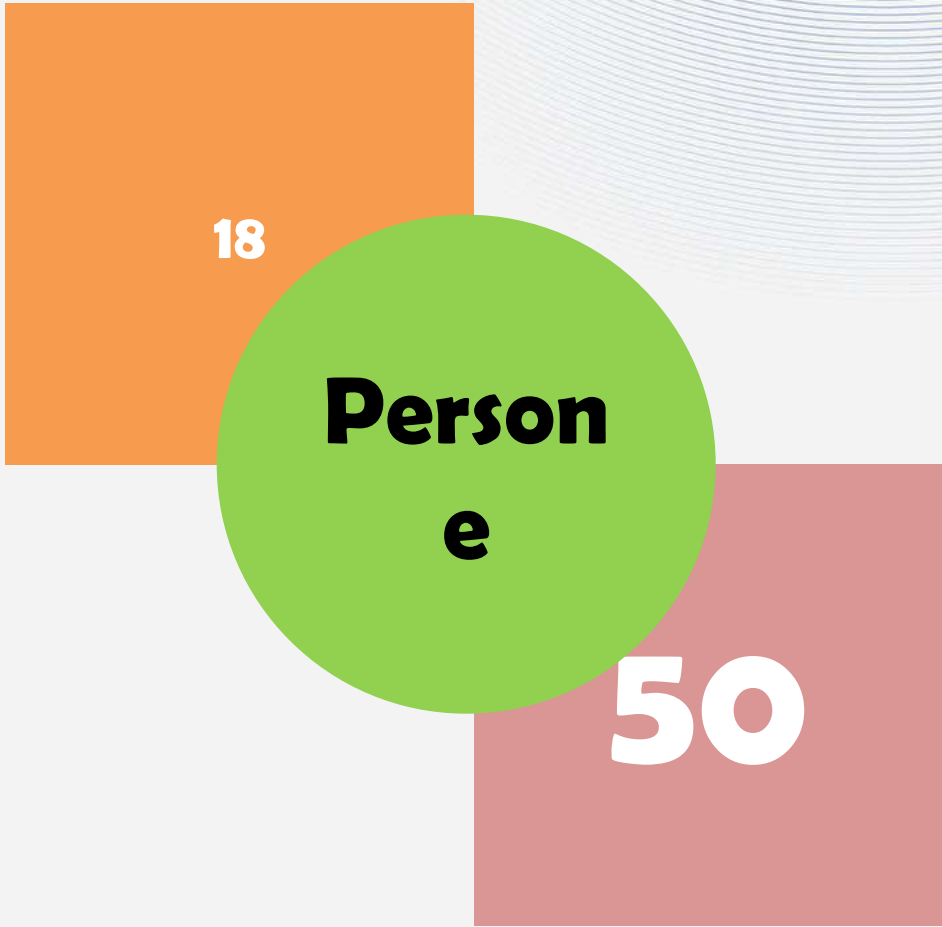


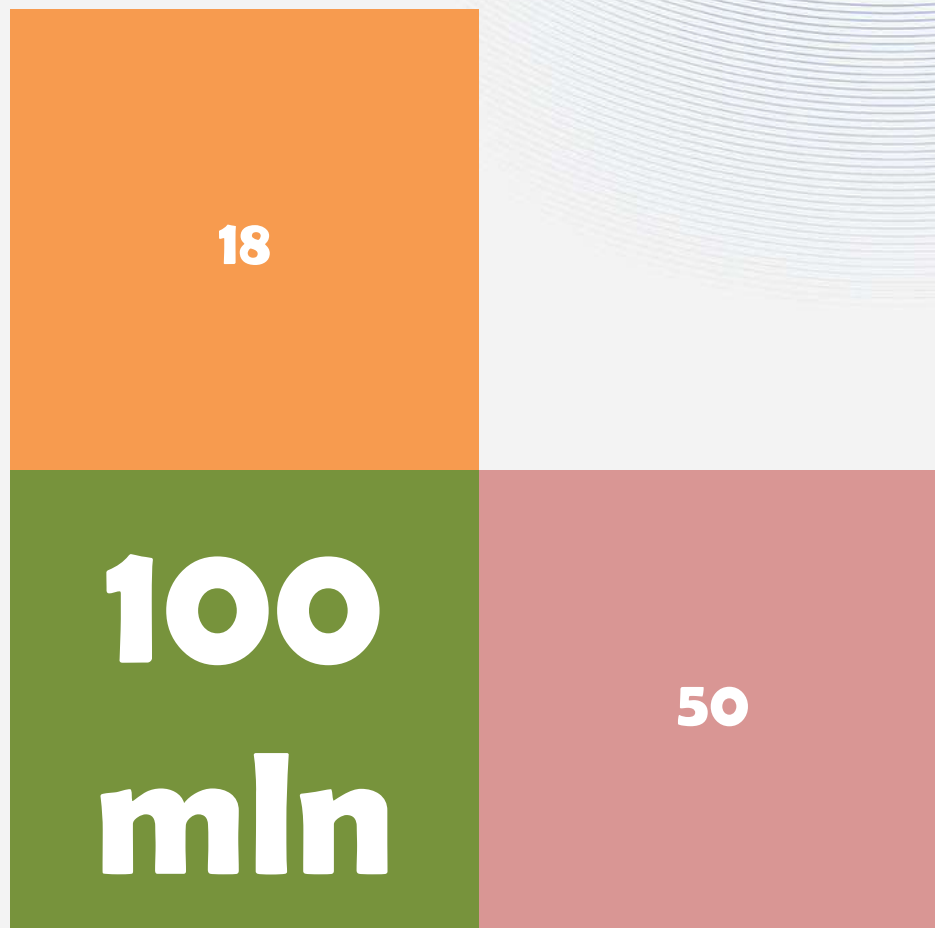


18

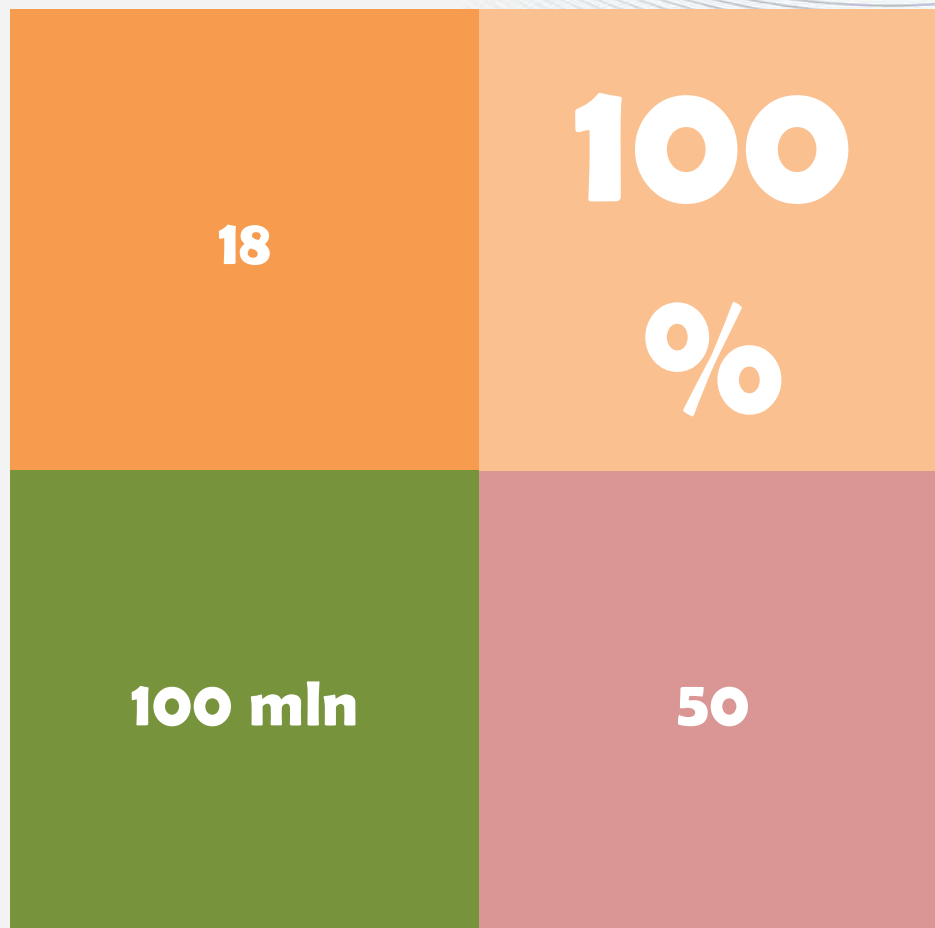
50













La nostra Mission

**Fornire alle aziende strumenti
d'eccellenza
a supporto della *CATENA DEL VALORE***



La nostra Mission

L'incremento delle prestazioni della nostra Supply Chain passa anche attraverso il miglioramento dei processi aziendali e la condivisione di obiettivi ed informazioni con i nostri clienti ed i nostri fornitori



La nostra Soluzione

**Acquisizione Ordini
Clienti**

**Logistica Materiali e
Prodotti Finiti**

**Supporto alla
Pianificazione della
Produzione**

**Supporto alle
Operations Produttive**

**Collaborazione con
Fornitori e Terzisti**

Waterfall

STEALTH
LITE

DD
way
DEDAGROUP
ICT NETWORK



efashion software
soluzioni gestionali per il settore moda

soluzioni gestionali per il settore moda

WATERFALL

soluzioni gestionali per il settore moda

SCOPRI LA PIATTAFORMA WATERFALL



WATERFALL PIATTAFORMA

Waterfall rende disponibili tutti gli strumenti necessari allo sviluppo, in linguaggio Java, di soluzioni dipartimentali multi-piattaforma, multi-database, multi-aziendali e multi-lingua integrabili con ambienti ERP

E' stata appositamente progettata dal team di E-Fashion Software per consentire lo sviluppo di applicativi gestionali di superare i limiti e le difficoltà presenti nelle tecnologie più tradizionali

Waterfall - Architettura

Digimoda

Logimoda

Planner

WF Prod

WF SCM

Niagara

Telnet Server

Sync server

**Hardware
Server**

RFID Server

Waterfall

Java

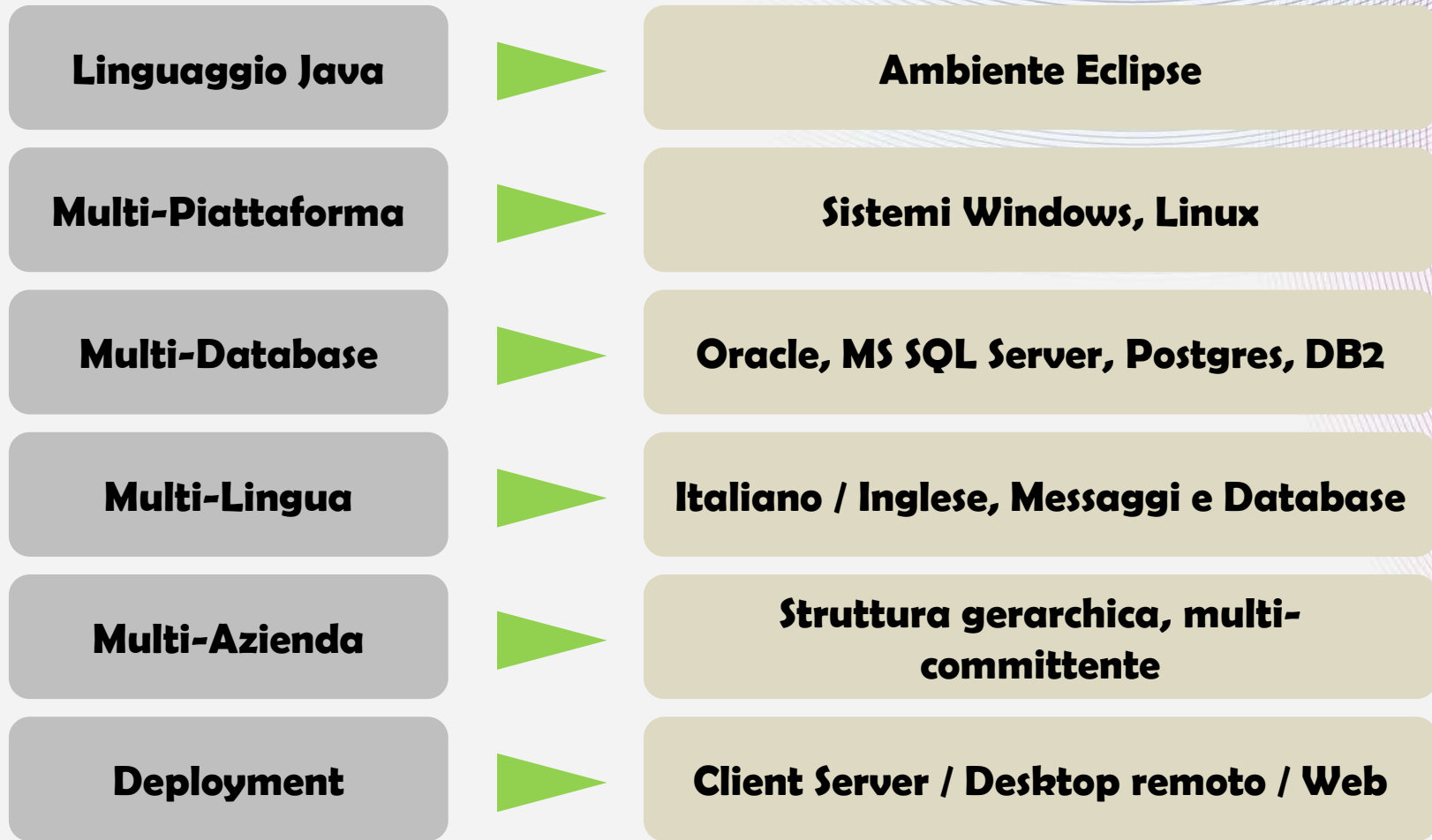
SWT / Desktop

RAP / Web

Jasper Reports



Waterfall - Architettura



Waterfall: strumento per la nostra Supply Chain



Facile

Arriva a casa di tutti in modo facile, basta un browser web, e non invasivo



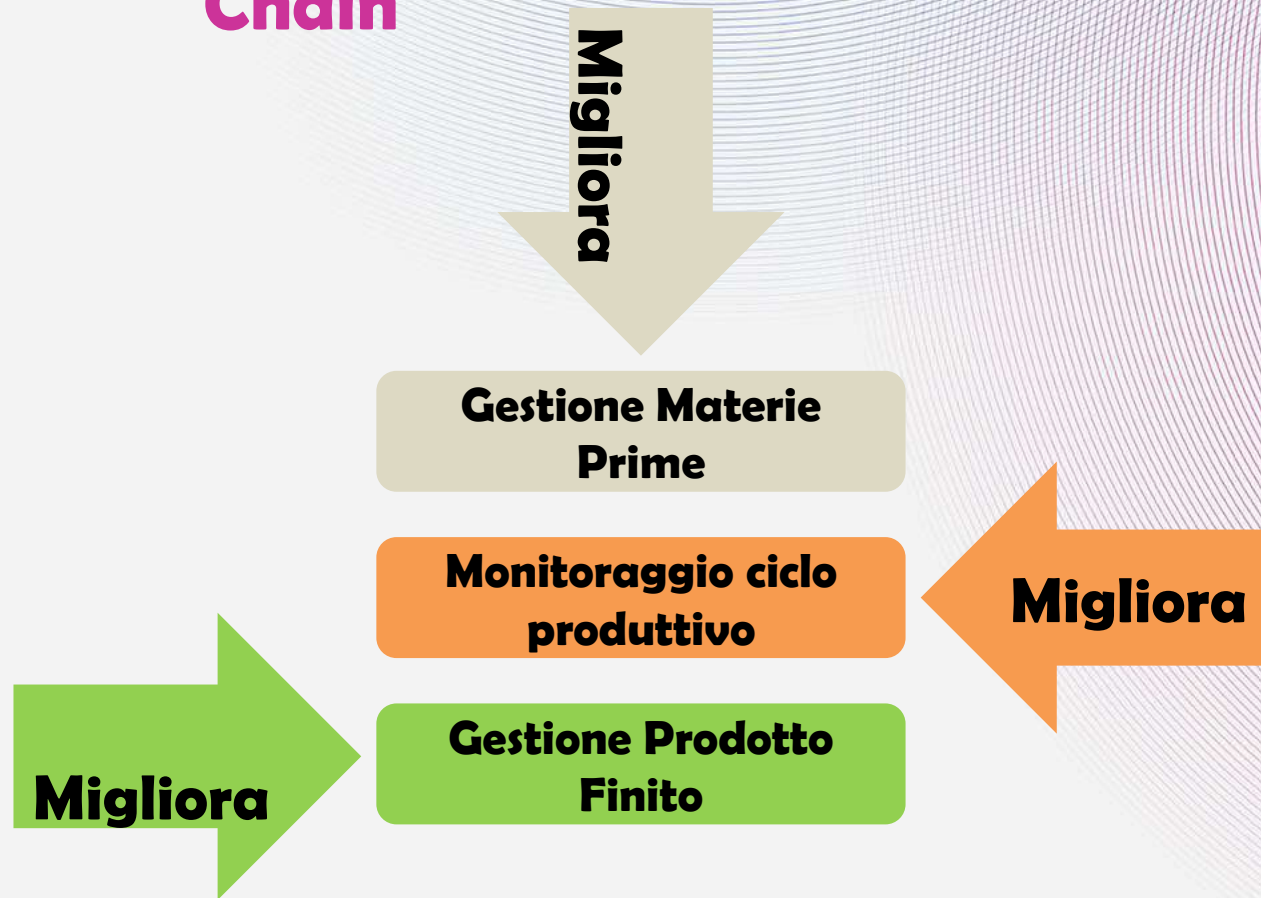
Immediato

Le informazioni acquisite sono disponibili a tutti in tempo reale



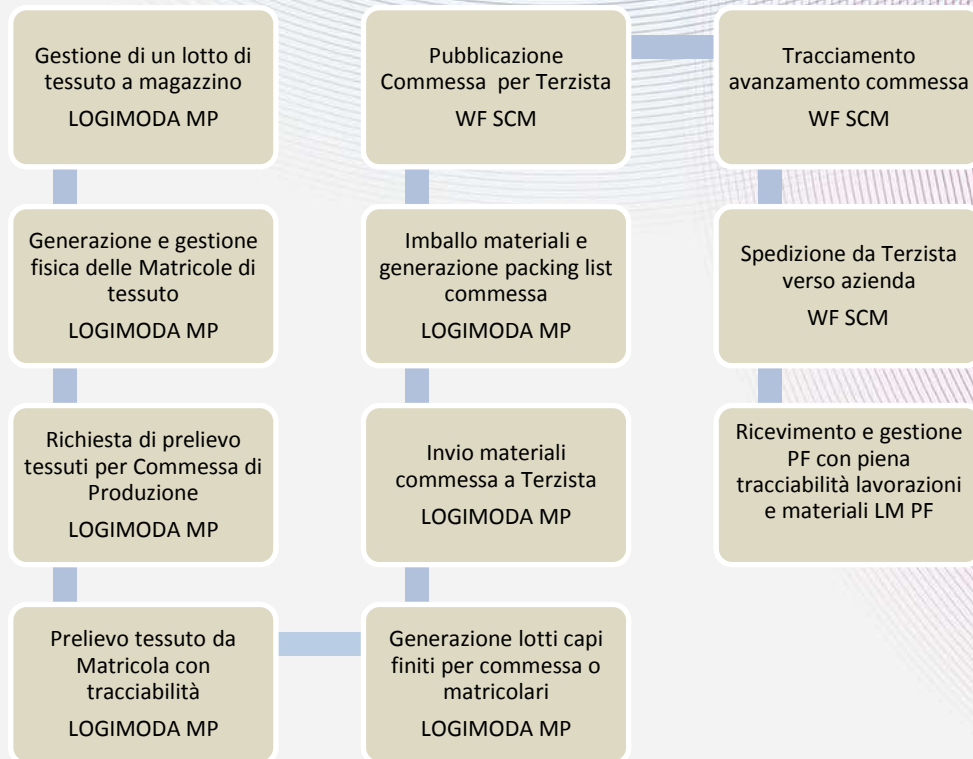
Waterfall: strumento per la nostra Supply Chain

Gli strumenti applicativi forniti da Waterfall aiutano le aziende a gestire al meglio alcuni processi critici, quali ad esempio il flusso dei materiali e dei prodotti finiti o ad orchestrare e monitorare il ciclo produttivo



Waterfall: strumento per la nostra Supply Chain

I moduli specializzati esistenti in Waterfall sono naturalmente integrati e possono concorrere a costruire soluzioni molto efficaci e di intensità modulabile



Waterfall: strumento per la nostra Supply

Impianto tecnologico



**Gestione proprietà del
dato**



Workflow



**Waterfall rappresenta un ambiente eccezionalmente efficace e versatile
sul quale costruire soluzioni di collaborazione tra gli attori della nostra
Supply Chain**

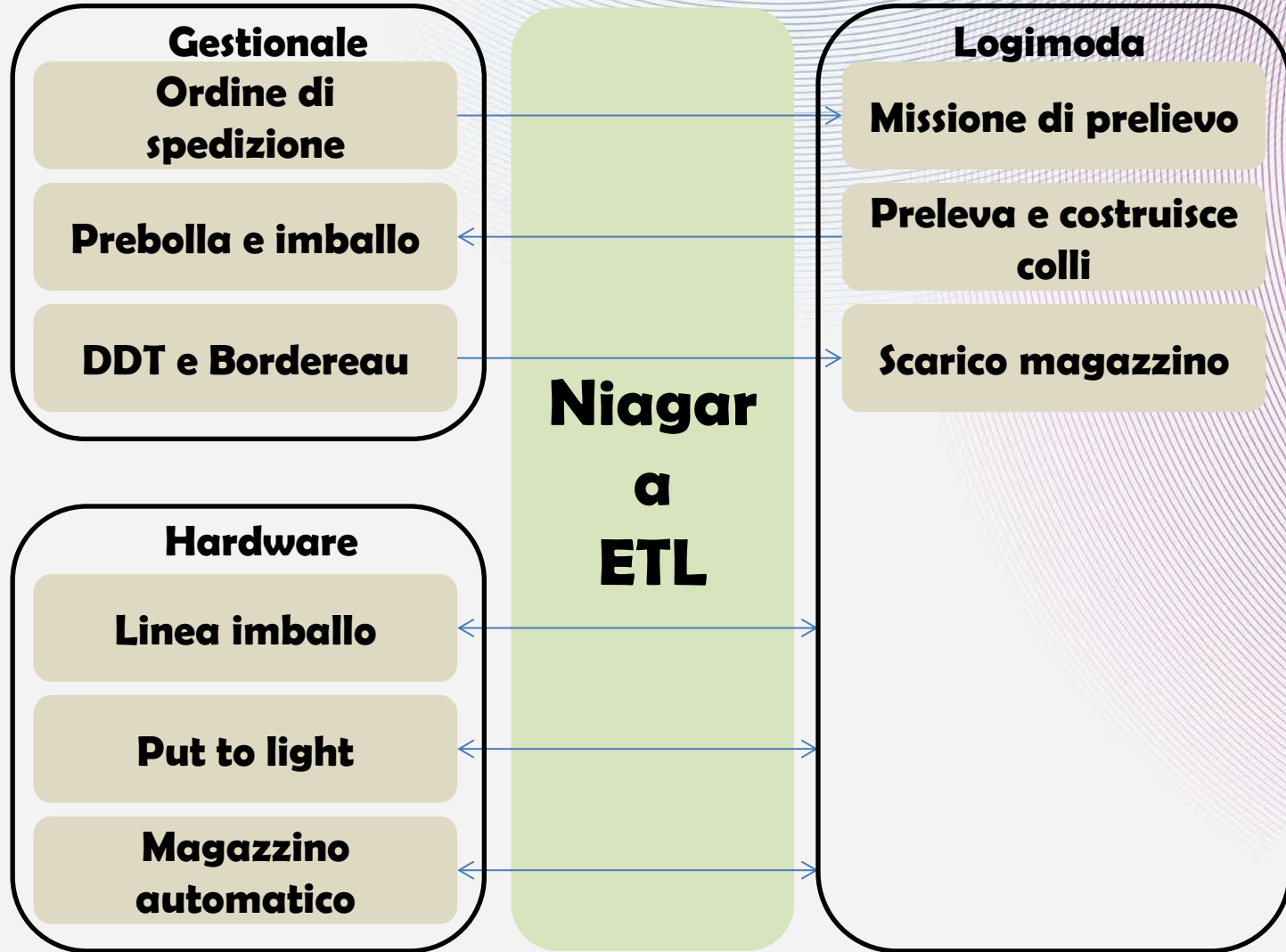






Integrabile

- near real time
- ftp / web service
- mail / database
- csv / xml



Pezzi da gestire





Progetti complessi

Analisi

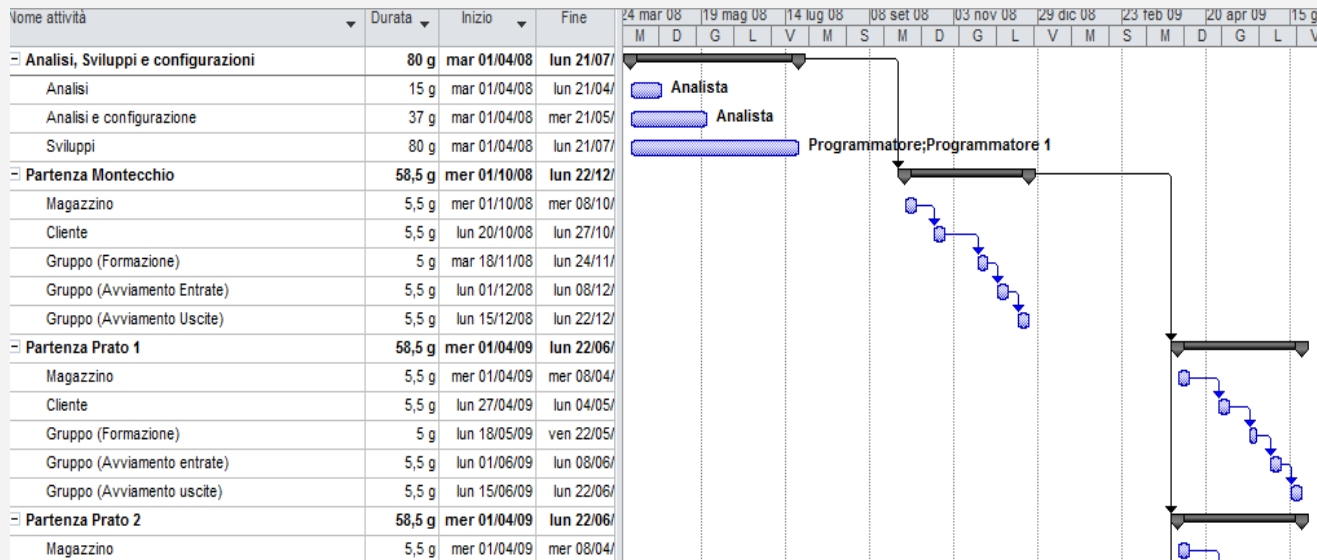
Competenze

Team di sviluppo

Delivery

Supporto go live

Help desk post go live



The logo for LOGIMODA features the word "LOGIMODA" in a bold, blue, sans-serif font. To the right of the text, there are several thin, parallel lines that curve upwards and to the right, creating a sense of motion or a stylized arrow.

LOGIMODA

**Case history: implementazione presso
un'importante azienda del Calzaturiero
italiano**



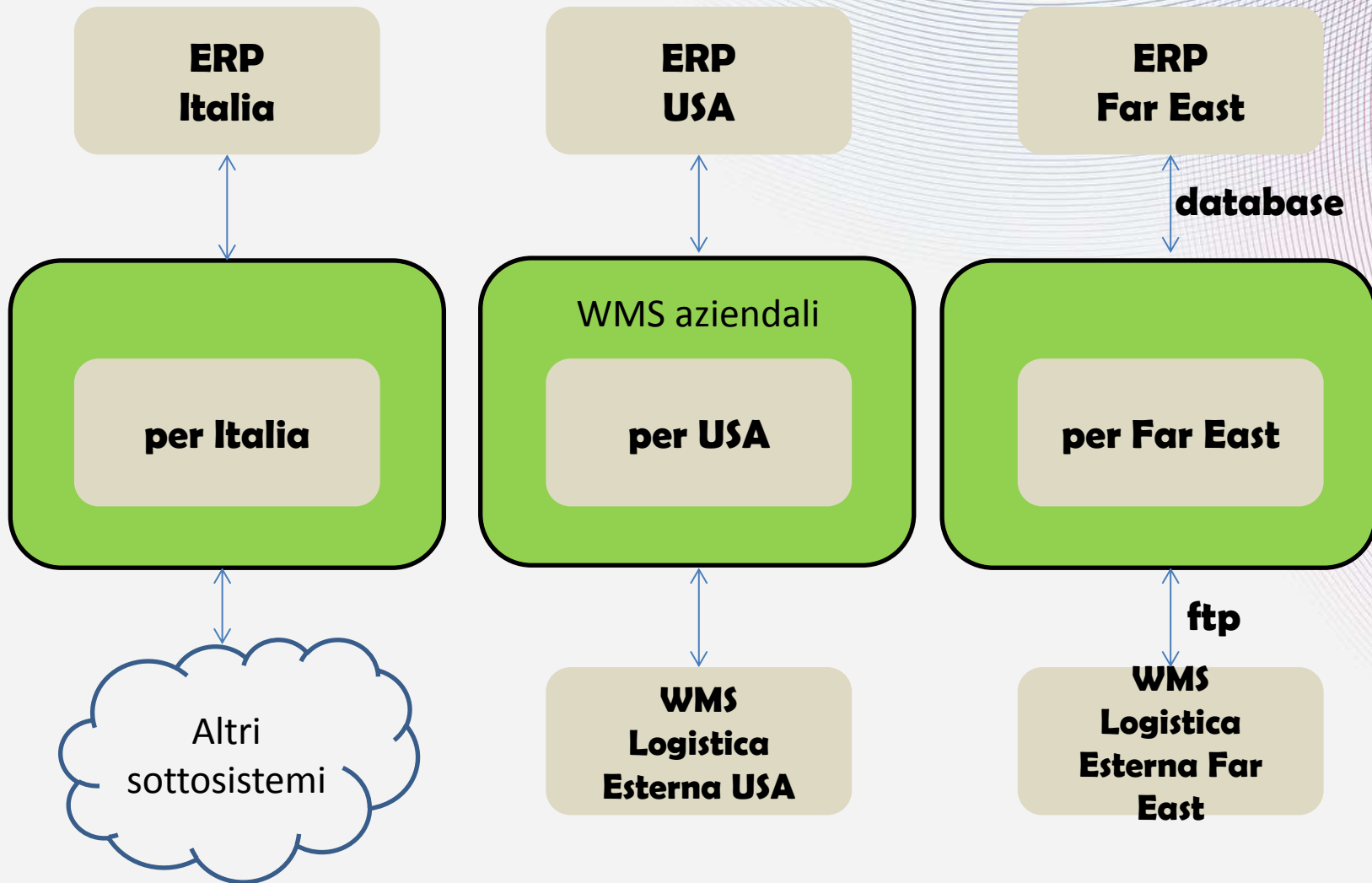
Logimoda: Case History - Situazione iniziale

- **Calzature (90%)**
- **Abbigliamento**
- **Accessori**
- **Paia libere / colli**
- **Assortimenti**

Polo logistico italiano



Logimoda: Case History - Situazione iniziale dei Sistemi



As is

- **Sistema custom**
- **Accentramento competenze gestionali su WMS**
- **Livello di servizio al cliente interno elevato**

Motivazioni cambiamento

- **Nuove logiche di business**
- **Supporto in orari prolungati**
- **Semplificazione architettura**
- **Servizi per terze parti**

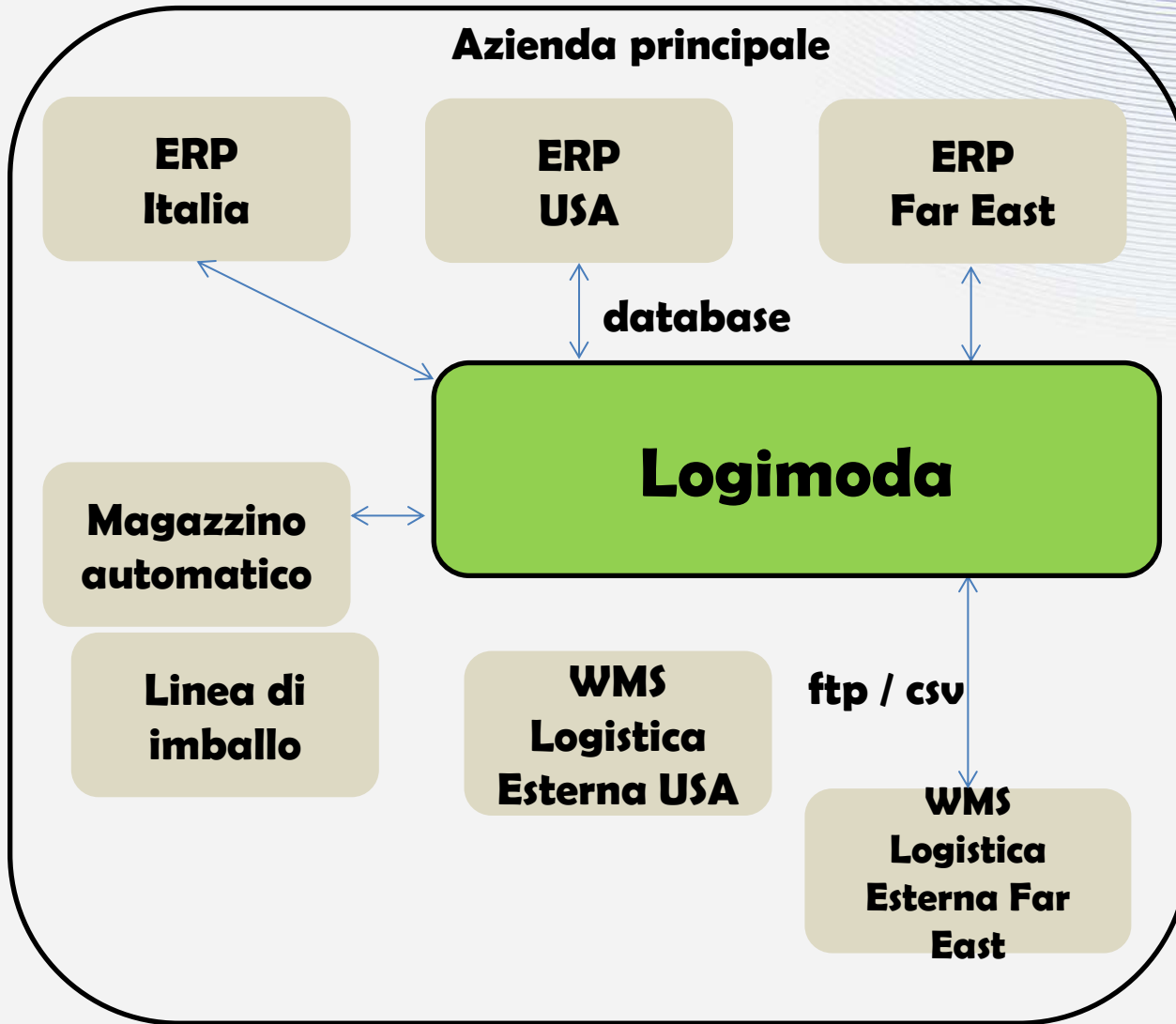
Prerequisiti nuovo sistema

- **Copertura funzionale adeguata**
- **Coperture future**
- **Mantenimento livello di servizio**
- **Controllo su applicazione**
- **Performance adeguate**

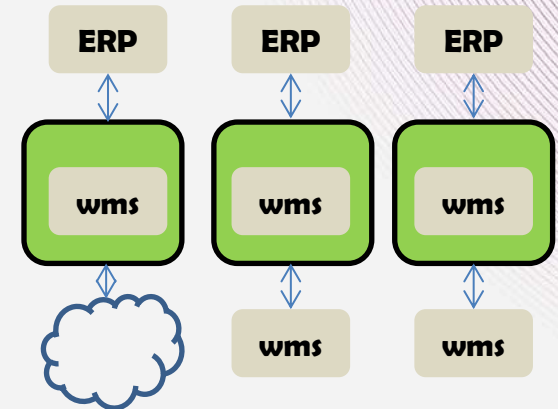
Tempi di progetto

Fase	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	>>>
Analisi Filiali	■	■													
Sviluppo		■	■												
Installazione e test				■											
Go Live Filiali					■	■									
Analisi Italia								■	■	■					
Sviluppo										■	■	■			
Test												■			
Formazione												■	■		
Go Live Italia														■	
Assistenza															■

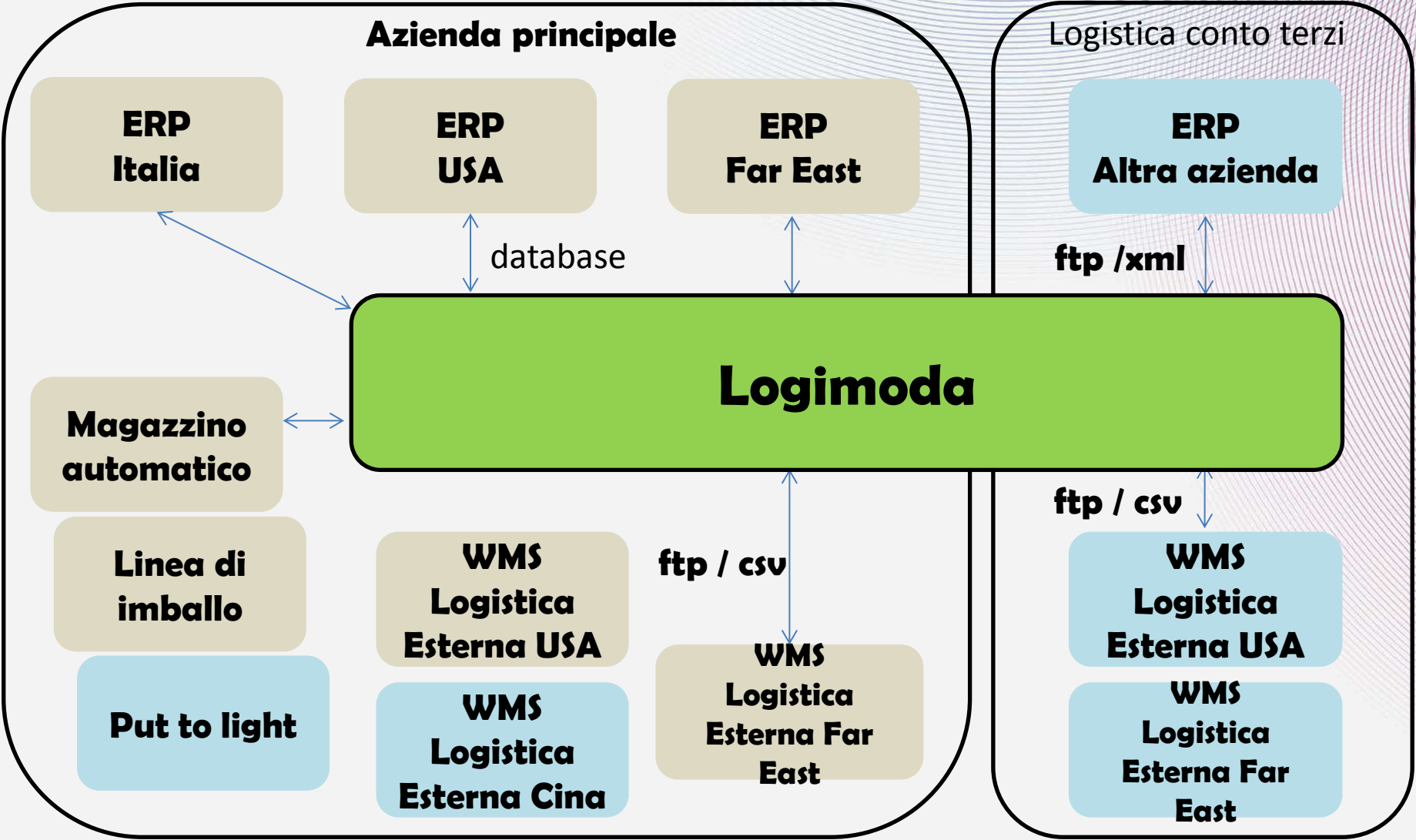
Logimoda: Case History - Architettura finale del Sistema



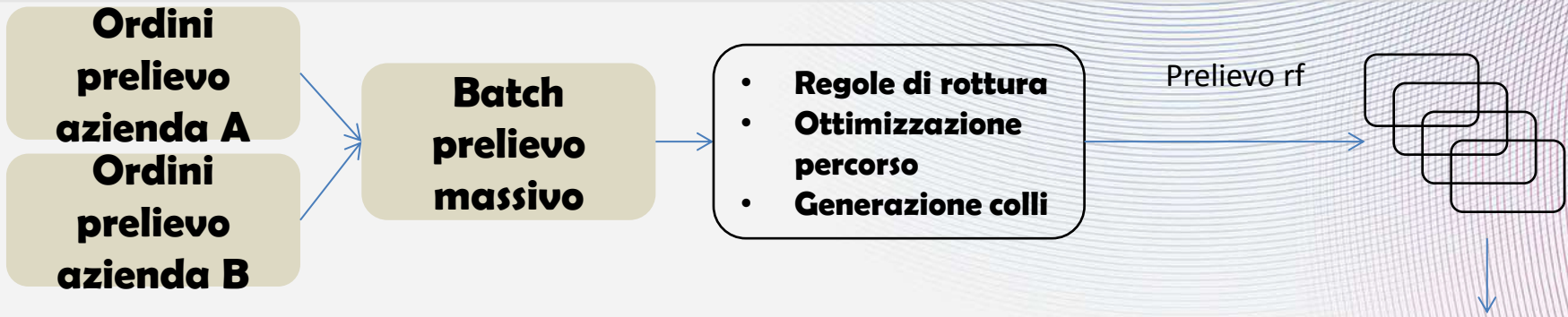
- **Semplificazione**
- **Unificazione**
- **Processi preesistenti**



Logimoda: Case History - Architettura finale del Sistema



Logimoda: Case History – Esempio integrazione nuovo flusso logistico



Mostra riepilogo mdp totale (lavorazioni)

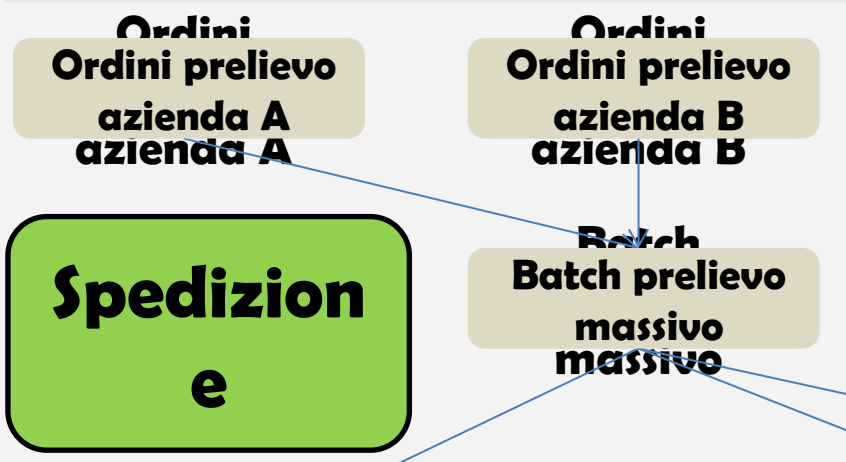
Postazioni		
Postazione	Tot.mdp	MDP In lavorazione
1	8	113871, 2, 9, 10
2		
3	1	11
4	1	12
5		
6	1	
7	1	
8	1	6
9	1	6
10		
11		

Postazione N. 1

Libera	Impegnata	Collo In Carico	Collo Pronto Da Assemblare	Collo Pronto In Assemblaggio	Collo Assemblato
31	8	25	19	13	7
32		26	20	14	8
33		27	21	15	3
34		28	22	16	1
35		29	23	17	11
36		30	4	24	18
37					

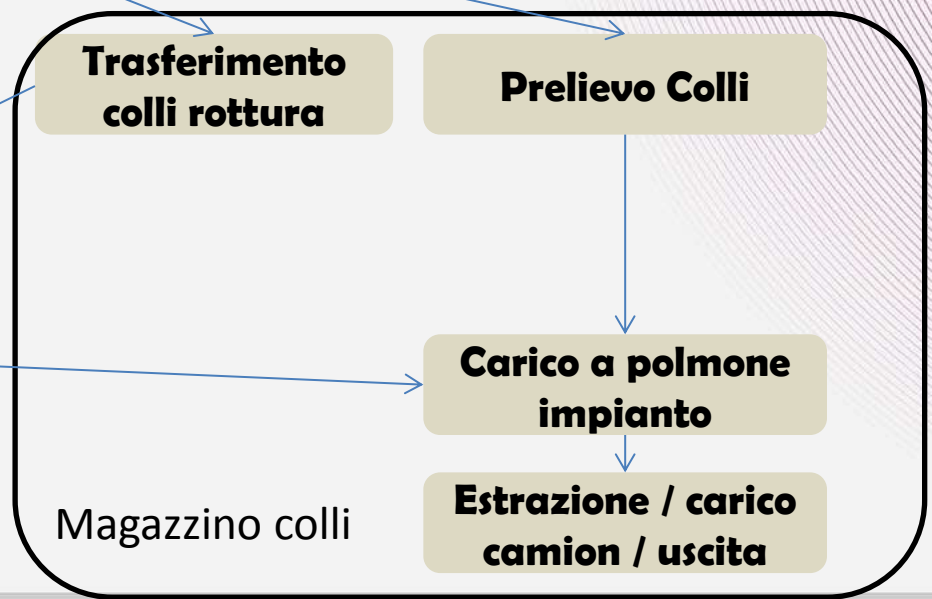
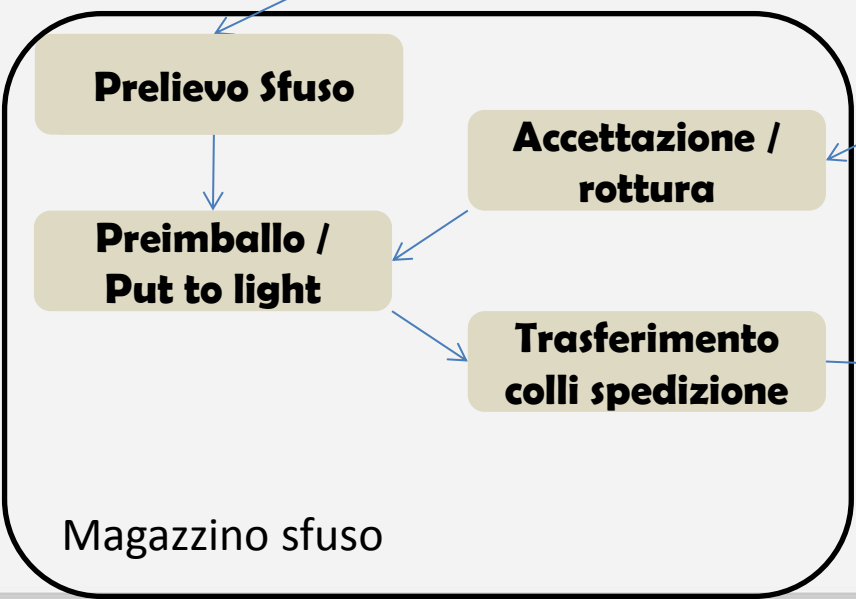


Logimoda: Case History – Flusso della spedizione



Megszono Operazione Mag Auto

Sala	Camion	Stato	Colli C.	Colli P.	P0001	P0001	10	10	20	20	30	30	40	
E16														
E17	00107025	AP	423	423							276	276	40	
E18	00107027	AP	561	562							348	349	194	
E19	00108960	AP	634	634							610	610	9	
E20	00107089	AP	66	69							66	69		
E21	00107060	AP	279	279							230	230	40	
E22	00107031	PR		518									436	
E23	00107032	PR		1668						227			1162	
E24														
Totale			1663	4153							227	1530	3132	283



SUPPLY CHAIN



Supply Chain Management

Controllo date
Avanzamenti
Imballo
Spedizione merce
Richieste extra fabbisogno
Contratti

Strumento per la collaborazione con i Terzisti e Fornitori

Controllo del processo oltre il perimetro aziendale

Workflow Monitor e Alert
Notifiche mail
Fasi operative

S.C.M.

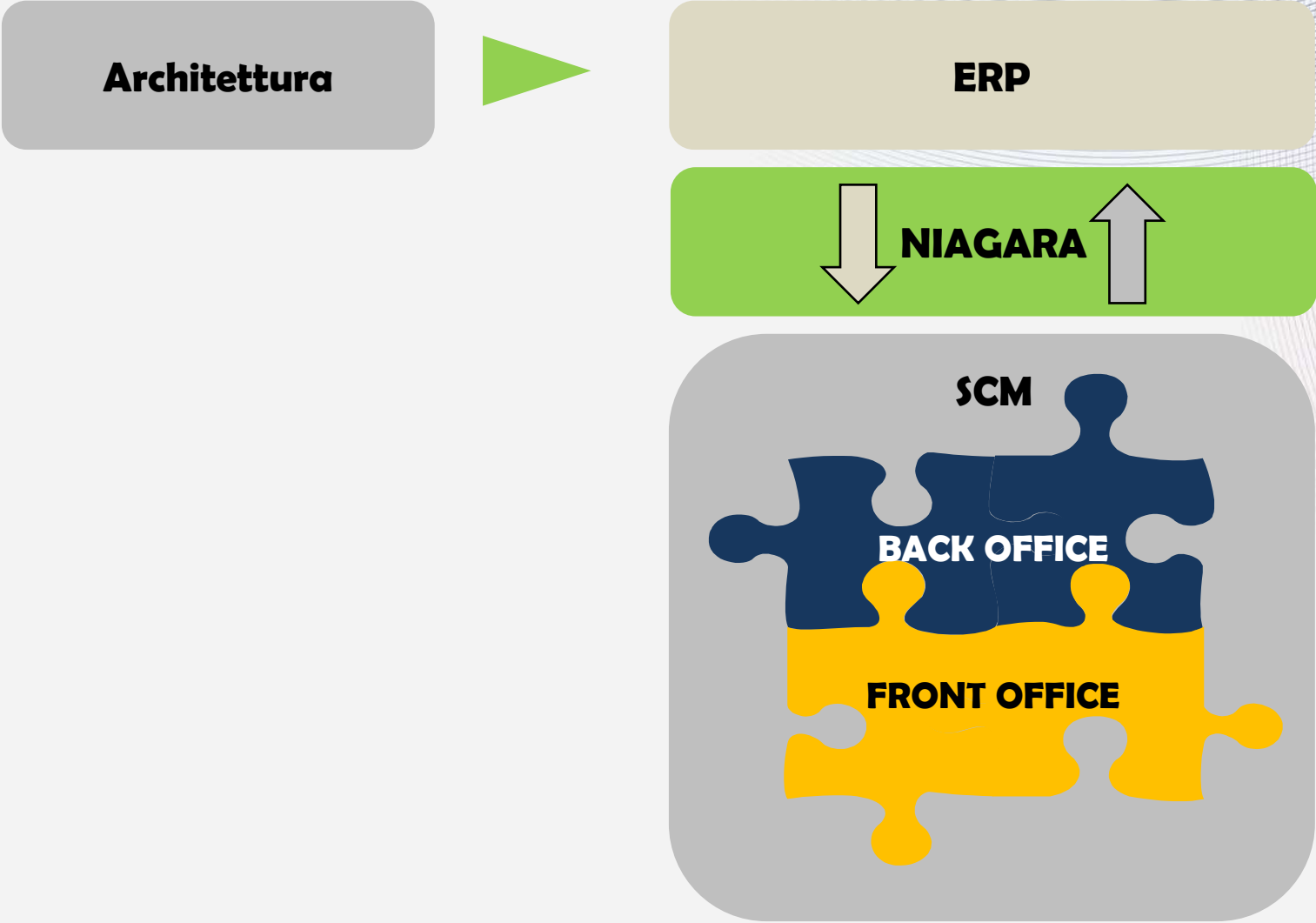
Riconduce la gestione del Prodotto Commercializzato a quella dell'Industrializzato

Integrazione terzisti

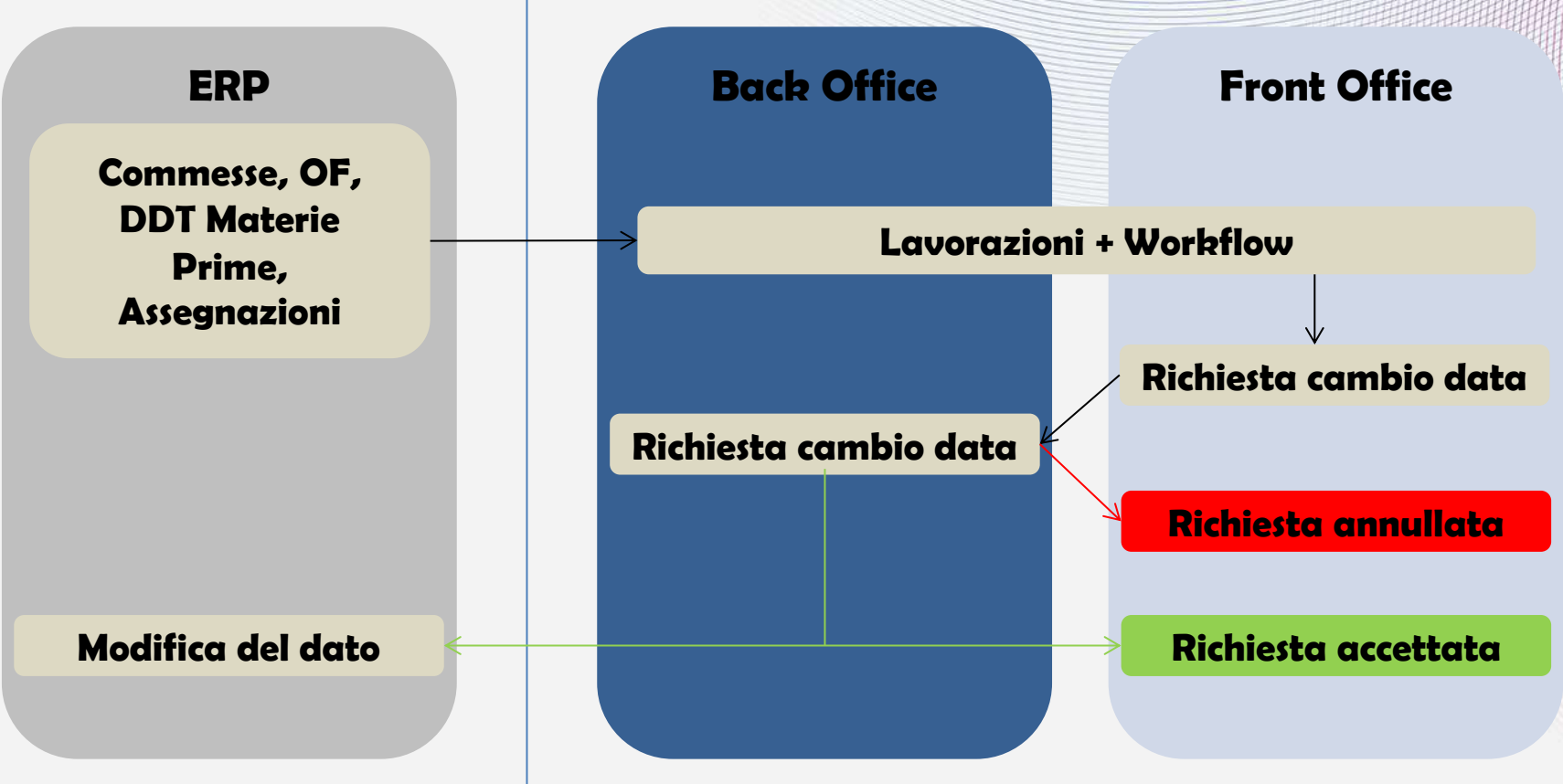
Packing list
Precarichi
Avanzamenti auto

Integrazione Gestionale

Supply Chain Management



Supply Chain Management



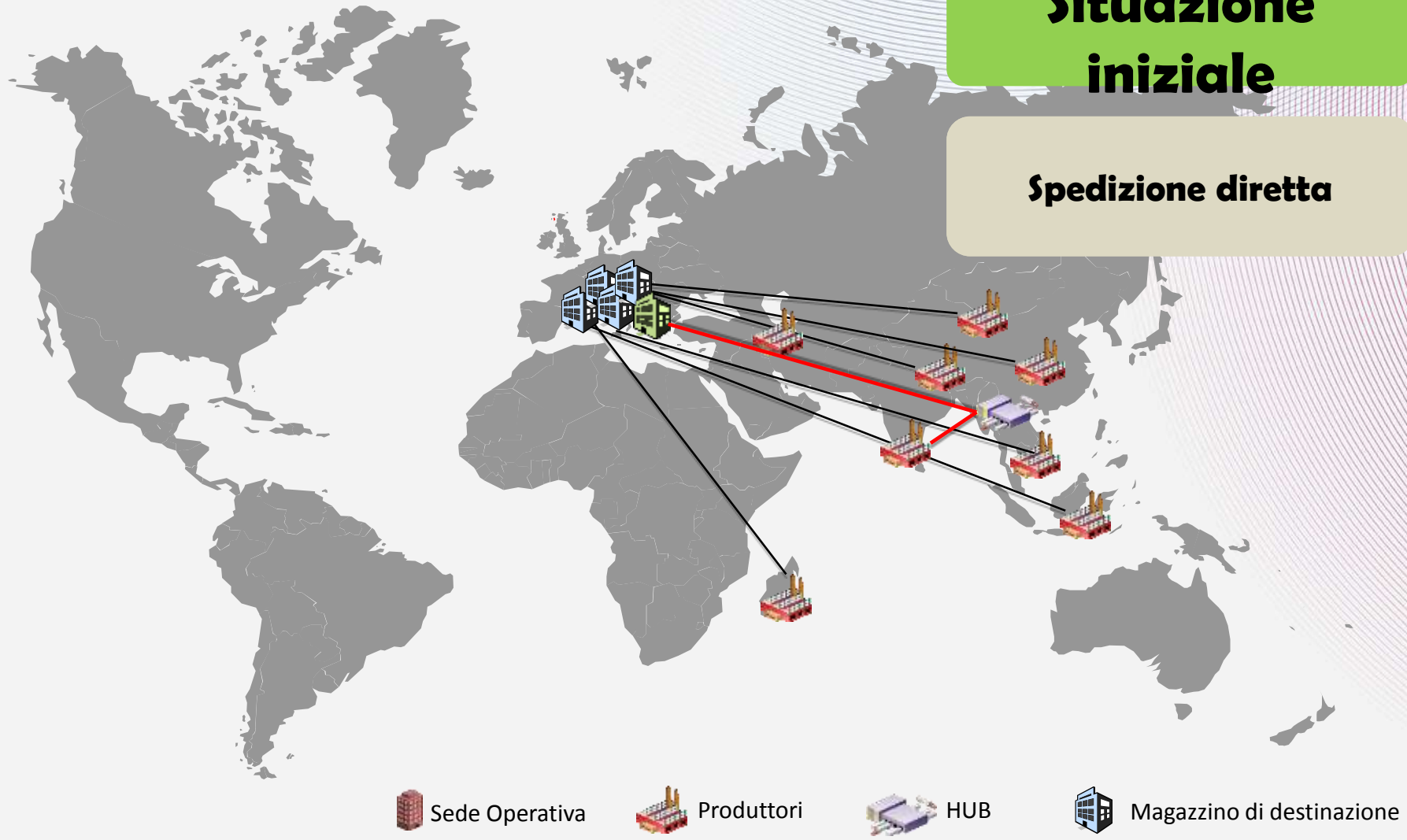
SUPPLY CHAIN




SCM – Piattaforma produttiva in Far East


Situazione iniziale


Spedizione diretta



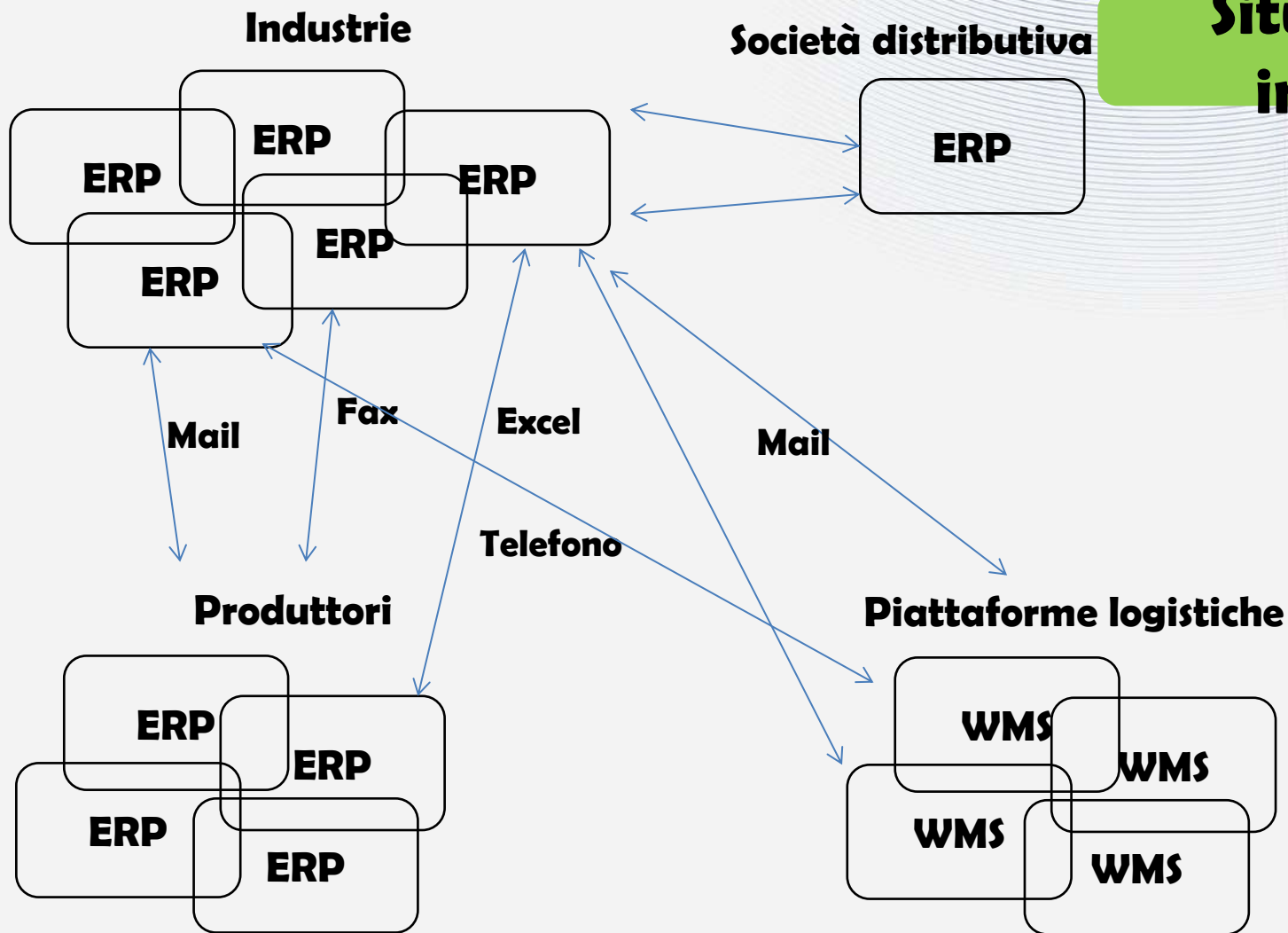
 Sede Operativa

 Produttori

 HUB

 Magazzino di destinazione

SCM – Piattaforma produttiva in Far East



Situazione iniziale

- **Inserimento dati manuale**
- **Dati non aggiornati in tempo reale**
- **Margini di errore elevati**
- **Nessuna visibilità avanzament**
 -

Obiettivi business

- **Aumento produzione**
- **Ottimizzazione costi**
- **Controllo filiera produttiva**

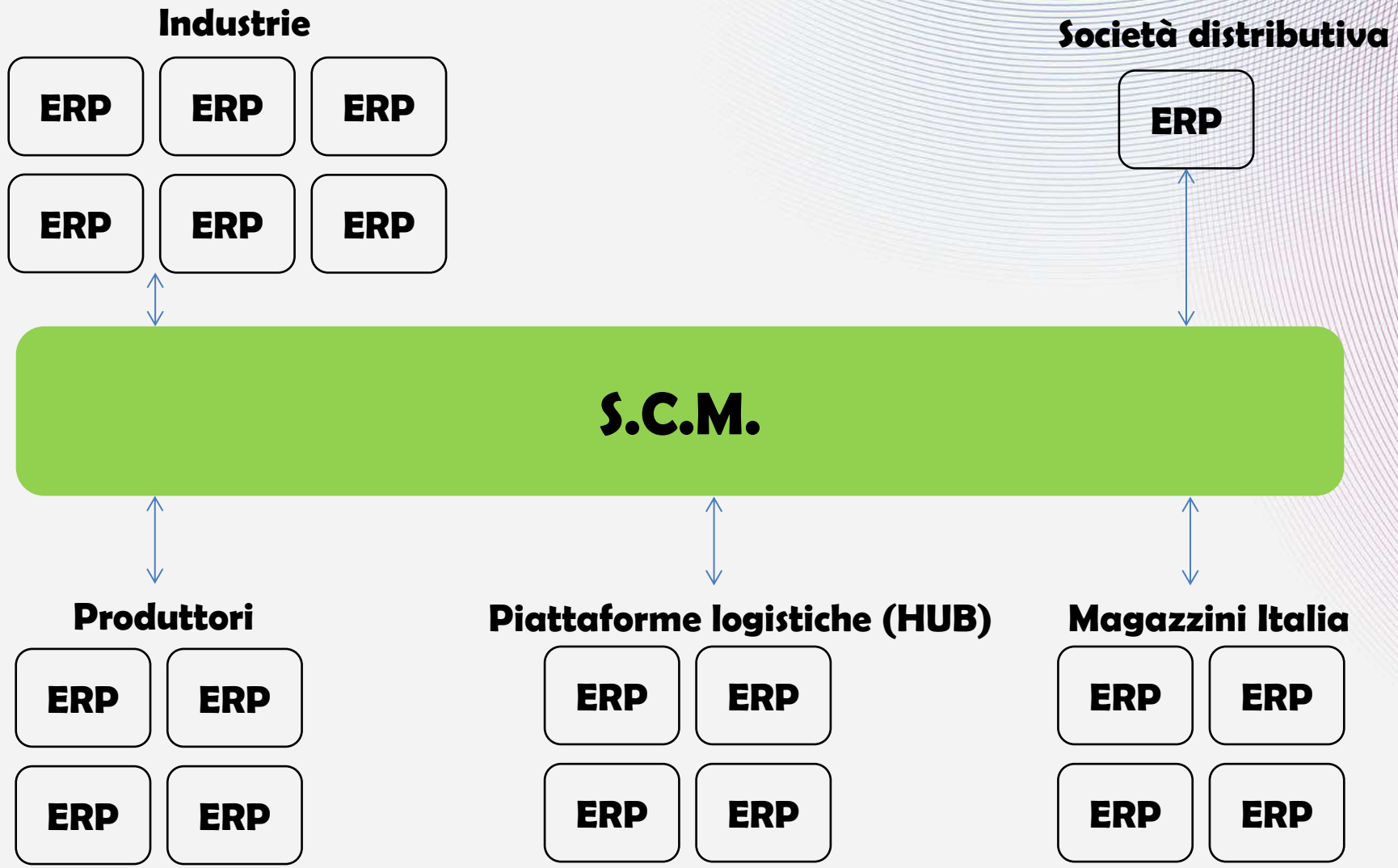
Nuovi modelli organizzativi/logistici

- **Aumento produzione in Far East**
- **Utilizzo HUB di consolidamento**
- **Free Pass**
- **First Sale Price**

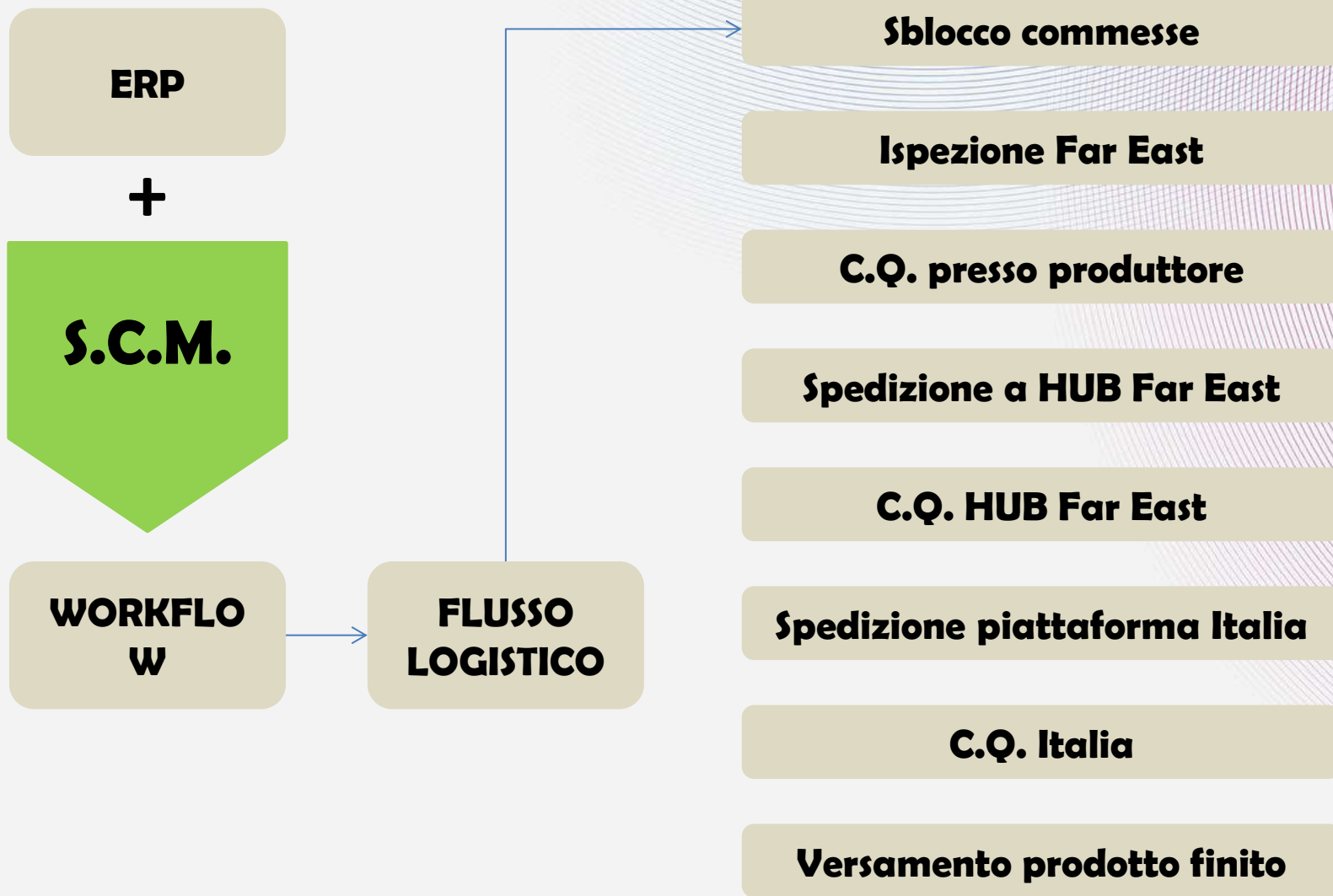
Obiettivi progetto

- **Industrializzare i processi**
- **Monitoraggio step produttivi**
- **Miglioramento comunicazioni**
- **Flessibilità**
- **Interfaccia utente unica**

SCM – Piattaforma produttiva in Far East



SCM – Piattaforma produttiva in Far East



SCM – Piattaforma produttiva in Far East

Sblocco commesse

Ispezione Far East

Spedizione a HUB Far East


C.Q. HUB Far East


Spedizione piattaforma Italia


Versamento prodotto finito


HUB Logistico



 Magazzino di destinazione

 Sede Operativa

 Produttori

 HUB

SCM – Piattaforma produttiva in Far East


Sblocco commesse


Free Pass


C.Q. presso produttore

Spedizione piattaforma finale

Versamento prodotto finito

 Magazzino di destinazione

 Sede Operativa

 Produttori

 HUB

Numeri di progetto

15 milioni di capi / stagione

5 Aziende produttive

8 Dipartimentali di magazzino

200 Fornitori collegati

100 Utenti back office

60.000 ordini di approvvigionamento

8.000 precarichi su logistiche



SCM – Piattaforma produttiva in Far East

**Miglioramento
gestione First
Sale**

**Monitoraggio
step produttivi**

**Stampe presso
fornitore**

**Unificazione
strumenti di
gestione**

**Semplificazione
comunicazioni**

**Controllo
container**

**Controlli C.Q.
presso
produttori**

**Recupero
tempi e costi
gestione**

**Certezza
comunicazioni**

**Automatizzazi
one
dei processi**

Safety Test

Vantaggi



SUPPLY CHAIN



Perché safety test ?

Rispetto ambiente

Tutela salute

Obbligo di legge

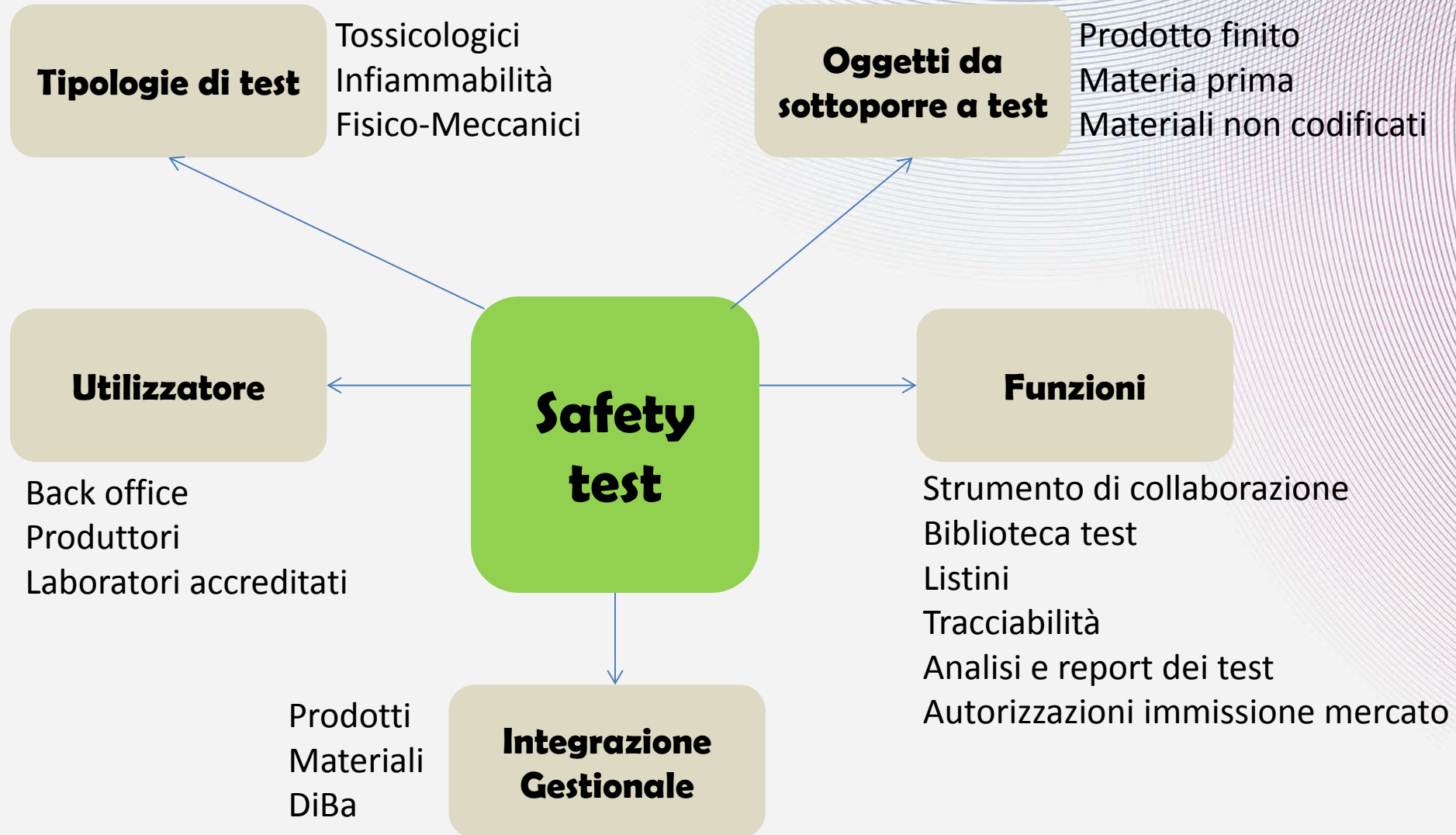
Problema mercati asiatici

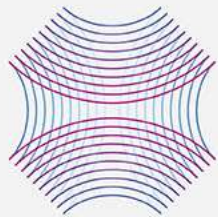
Competitività

Qualità del prodotto



SCM: Safety test





efashion
software

Grazie a tutti per la partecipazione

- Per ulteriori informazioni e approfondimenti
inviare richieste a info@efsw.it
contattare il nr. 049-7780511
visitare il sito www.efsw.it