



QUATTRO P DELLA DIGITAL TRANSFORMATION PER AFFRONTARE LE SFIDE DEL MANUFACTURING ITALIANO

Come ottimizzare Persone, Prodotti,
Processi, Performance,...



Paola Pomi



I Nostri Numeri

I Successi dei clienti

sono la nostra
cartina tornasole

Trasformazione Digitale

Trasformiamo l'IT in valore di business

+250

Progetti D&M con oltre
500 company
implementate

11%

Investimento in
R&D

Processi,
organizzazione,
Sistemi

175 Employees
24 M Revenue



ERP, PLM , BI
& EPM

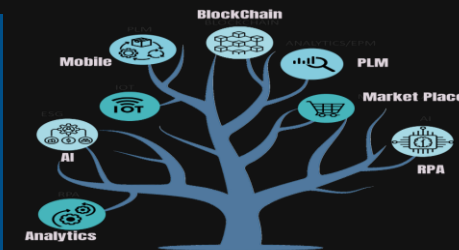
Focus

85%

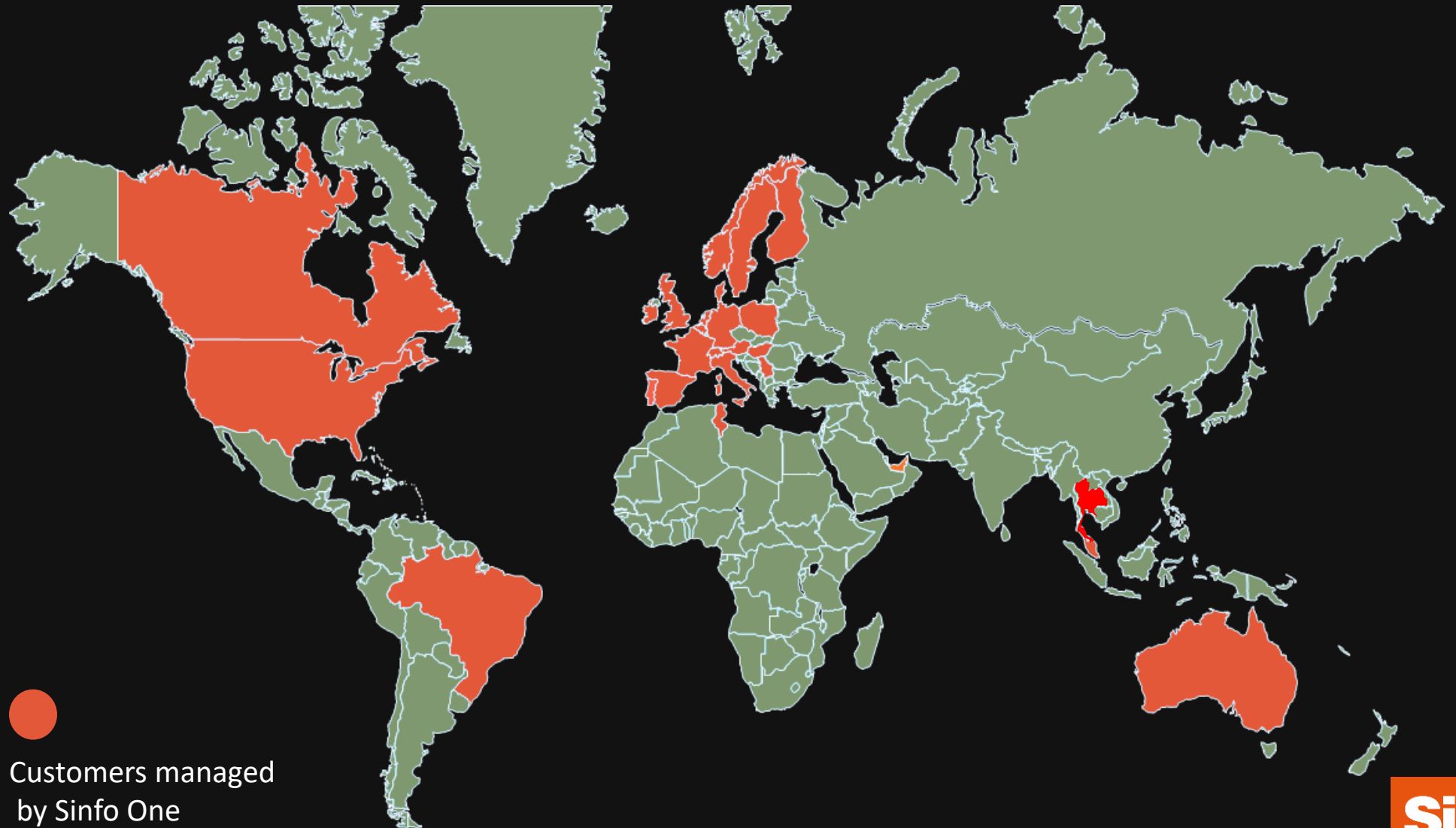
Distribution &
Manufacturing

41

Years Expertise



Progetti



Alcuni Clienti

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

rossetto

calligaris

SPAL
GROUP

iperal
SUPERMERCATI

Chiesi
People and ideas for innovation in healthcare

**WORLD
GASKET**
ellegi

BONZANO

wepa

AMPACET
Plastics Reimagined™

Baxter

Weatherford

GO JCOPLASTIC
Industria Contenitori Plastici

**ELETTRONICA
SANTERNO**

Berman
www.berman.it

**ALFA
VALVOLE**

unieuro

IKO
Setting the Standard

amplifon

R•E

cascade
FA™

Beghelli

JBT Corporation

FIMI

Powersoft

GR **ROSSI** MOTORIDUTTORI

Hines

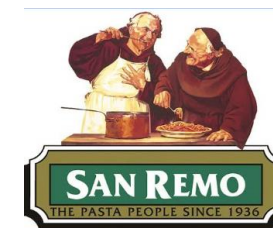
HARKEN

Si

Alcuni Clienti



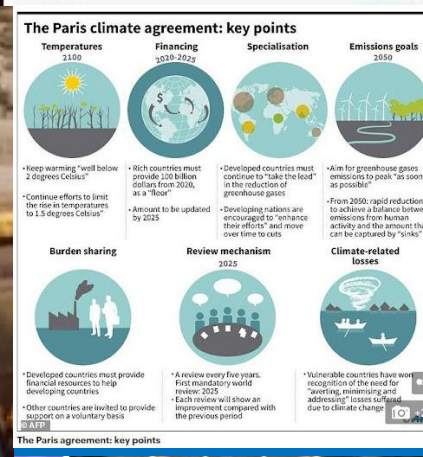
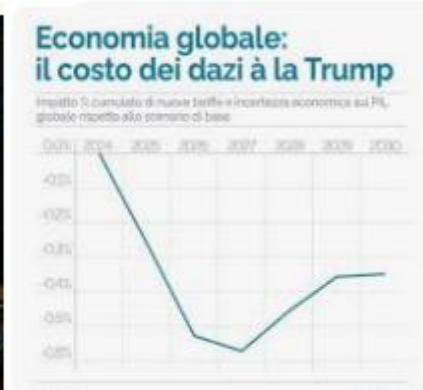
Alcuni Clienti





QUATTRO P DELLA DIGITAL TRANSFORMATION PER AFFRONTARE LE SFIDE DEL MANUFACTURING ITALIANO







QUATTRO P DELLA DIGITAL TRANSFORMATION **PER AFFRONTARE LE SFIDE DEL MANUFACTURING ITALIANO**



P come Prodotti

Tutto questo è reso possibile dalla DT



Prodotti connessi/ Filiere Connesse

IoT e dati per monitoraggio e controllo di performance e qualità



Uso dei dati cliente in tempo reale

Uso dei dati cliente in tempo reale permette di anticipare i bisogni



Servitizzazione

Trasformazione da prodotto a servizio continuo: cambio del modello di business che crea ricavi ricorrenti



Mass Customization

Riduce del 40% i tempi di sviluppo prodotto.
Progettano prodotti a partire da moduli riutilizzabili

P come Persone

La DT chiede nuove competenze e impone nuove standard IT

Competenze digitali

Nuovi profili tecnici richiesti nel
manifatturiero moderno



Leadership trasformativa

Guide del cambiamento culturale nelle
organizzazioni

Collaborazione uomo-macchina

Complementarietà
anziché sostituzione



UX e Low Code – No Code

A ogni utilizzatore il suo strumento IT:
dove vuole, quando vuole, sempre
disponibile, sempre in tempo reale

P come Processi

La DT Rimuove i Silos, l'integrazione verticale e orizzontale crea catene del valore resilienti.

Conessioni Organizzative

Unendo i diversi reparti in un unico flusso di informazioni condivise si abbattano le barriere

Stesso Linguaggio

Le stesse informazioni certe diventano la "single version of the truth", fornendo una base solida per le decisioni aziendali.

Velocità Decisionale

I dati in tempo reale accelerano il processo decisionale, permettendo risposte rapide ai cambiamenti del mercato.



P come Performance

La DT permette il controllo

Non si può migliorare ciò che non si misura...

Se le Informazioni arrivano a fine periodo quando i giochi sono chiusi tanto vale andare a «braccio»

Non giochiamo con le informazioni sommarie...
Evitiamo l'effetto

TSR +65%

Le imprese digital leader hanno raggiunto un rendimento totale per azionista (TSR) annuo dell'8,1%, contro il 4,9% dei ritardatari McKinsey



EBIT 2 – 5 %

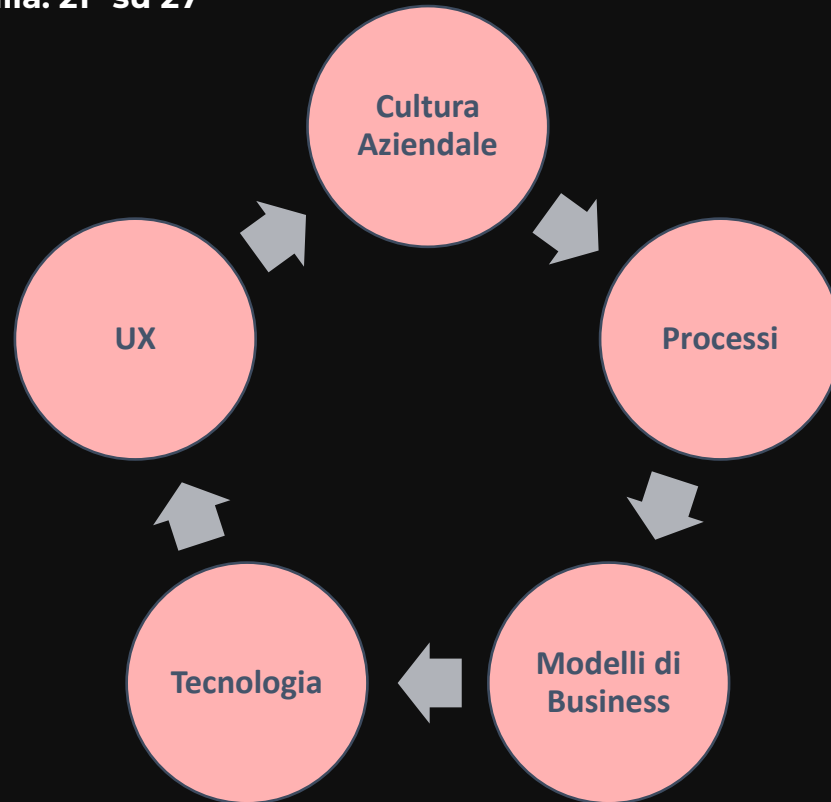
Per le aziende che raggiungono gli obiettivi della digital transformation
McKinsey

Digital Transformation

L'indice di maturità digitale delle PMI è inferiore alla media Europea, significando un'opportunità di miglioramento per le imprese italiane.

Italia: 21^a su 27

Fonte; SME Digital Growth Index (Webidoo Insight Lab, 2024)



36,1%

SME Digital Growth Index

Italia si posiziona al 21 posto su 27 in Europa

8,2%

Adozione IA

Italia vs 13,5% media UE

46%

Competenze digitali

Popolazione italiana vs 55-60% media UE

61,4%

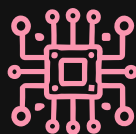
Adozione cloud

PMI italiane vs 45,2% media UE

La nostra DT



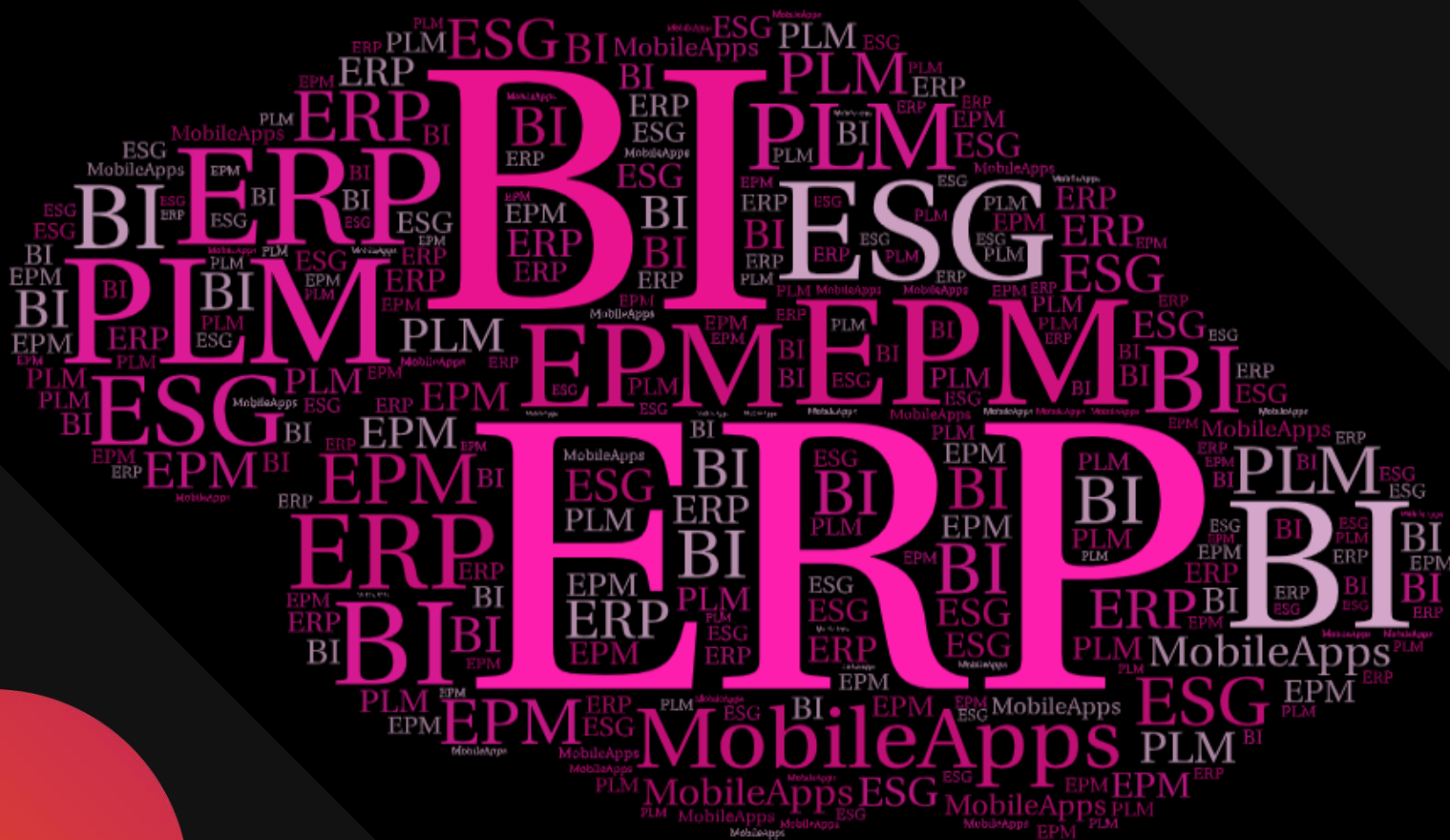
Change Management



SW Development



System Integration





La nostra DT

AI? Automazione e Ottimizzazione

1 Ottimizzazione Logistica

Percorsi ottimizzati con AI.

2 Riconoscimento Dati

Inserimento dati automatizzato.

3 Controllo Qualità

Controllo visivo automatizzato.

4 Manutenzione Predittiva

Algoritmi specifici.



Grazie per l'attenzione



Paola.Pomi@sinfo-one.it

+393356874161