



# 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



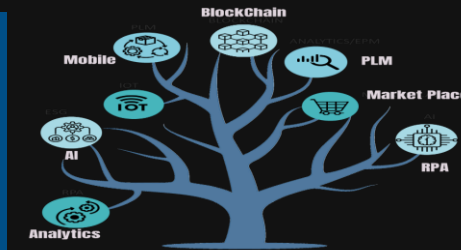
ERP, PLM , BI  
& EPM  
Focus

85%

Distribution &  
Manufacturing

41

Years Expertise



# Progetti



# Alcuni Clienti



**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING

 **Chiesi**  
People and ideas for innovation in healthcare

**Baxter**

 **unieuro**

 **rossetto**

 **WORLD GASKET™  
cllegi**

 **Weatherford®**

 **JKO**  
*Setting the Standard*

 **Beghelli**

 **Powersoft**

 **calligaris**

 **BONZANO**

 **JCOPLASTIC**  
Industria Contenitori Plastici

 **amplifon**

 **JBT Corporation**

 **ROSSI MOTORIDUTTORI**

 **SPAL**  
GROUP

 **wepa**

 **Berman**  
[www.berman.it](http://www.berman.it)

 **ALFA  
VALVOLE**

 **cascade**

 **FIMI**

 **Hines**

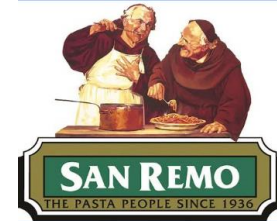
 **HARKEN®**

 **Si**

# Alcuni Clienti



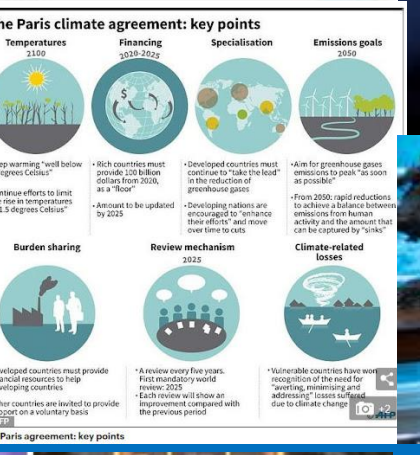
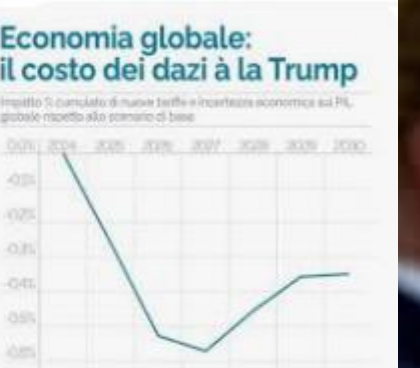
# Alcuni Clienti





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





Trump firma un decreto esecutivo a sostegno delle criptovalute





# 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

si



# P come Persone

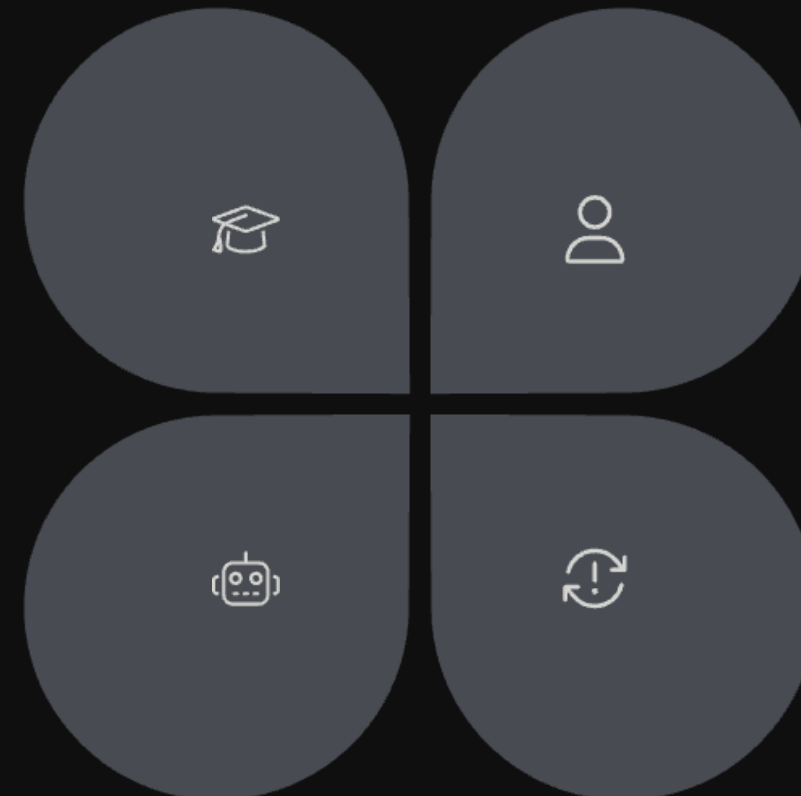
## La DT chiede nuove competenze e impone nuove standard IT

### Competenze digitali

Nuovi profili tecnici richiesti nel manifatturiero moderno

### Collaborazione uomo-macchina

Complementarietà anziché sostituzione



### Leadership trasformativa

Guide del cambiamento culturale nelle organizzazioni

### 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.**

## Connessioni Organizzative

Unendo i diversi reparti in un unico flusso di informazioni condivise si abbattono 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

**Si**

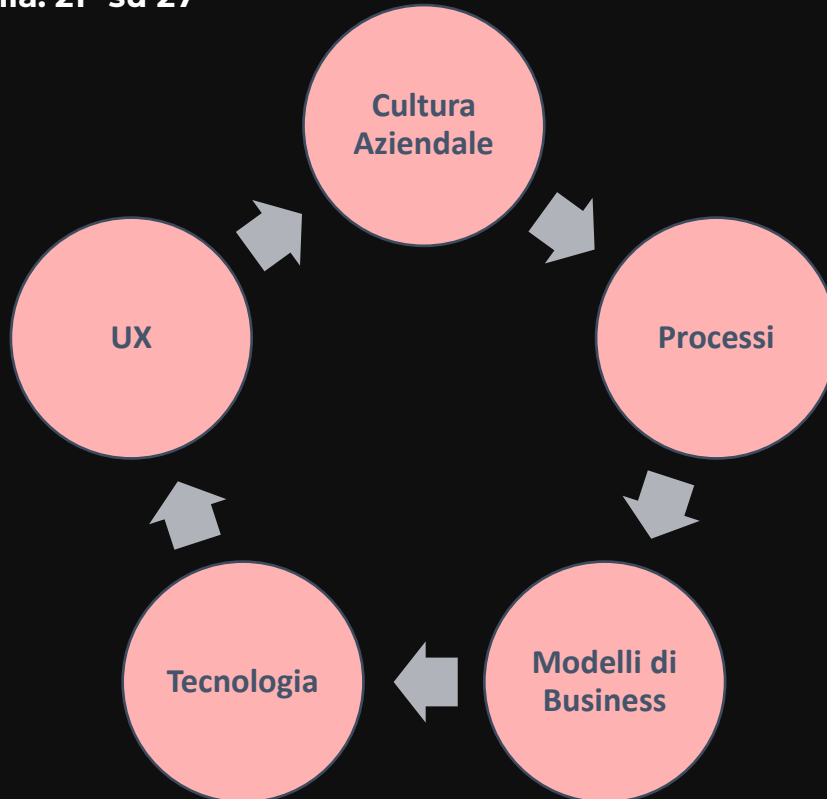
# Digital Transformation



L'indice di maturità digitale italiano è sotto la media Europea significativa  
oppurtunità di miglioramento per le imprese italiane.

Italia: 21<sup>a</sup> 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

46%

Competenze digitali

Popolazione italiana vs 55-60% media UE

8,2%

Adozione IA

Italia vs 13,5% media UE

61,4%

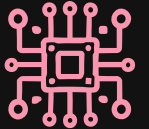
Adozione cloud

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.

# I progetti: passione, professionalità e ascolto





# Grazie per l'attenzione



[Paola.Pomi@sinfo-one.it](mailto:Paola.Pomi@sinfo-one.it)

+393356874161

si