

# S/4HANA in DBA Group

Abilitare la Digital Transformation nelle aziende di servizi

Giuseppe De Marchi  
Group Controller DBA Group

Alessandro Brunello/Mattia Sanguin  
CEO ICM.S / Innovation Manager ICM.S

Milano, 20 ottobre 2016



[www.icms.it](http://www.icms.it)



**ETHICA**  
Consulting Group

# Agenda

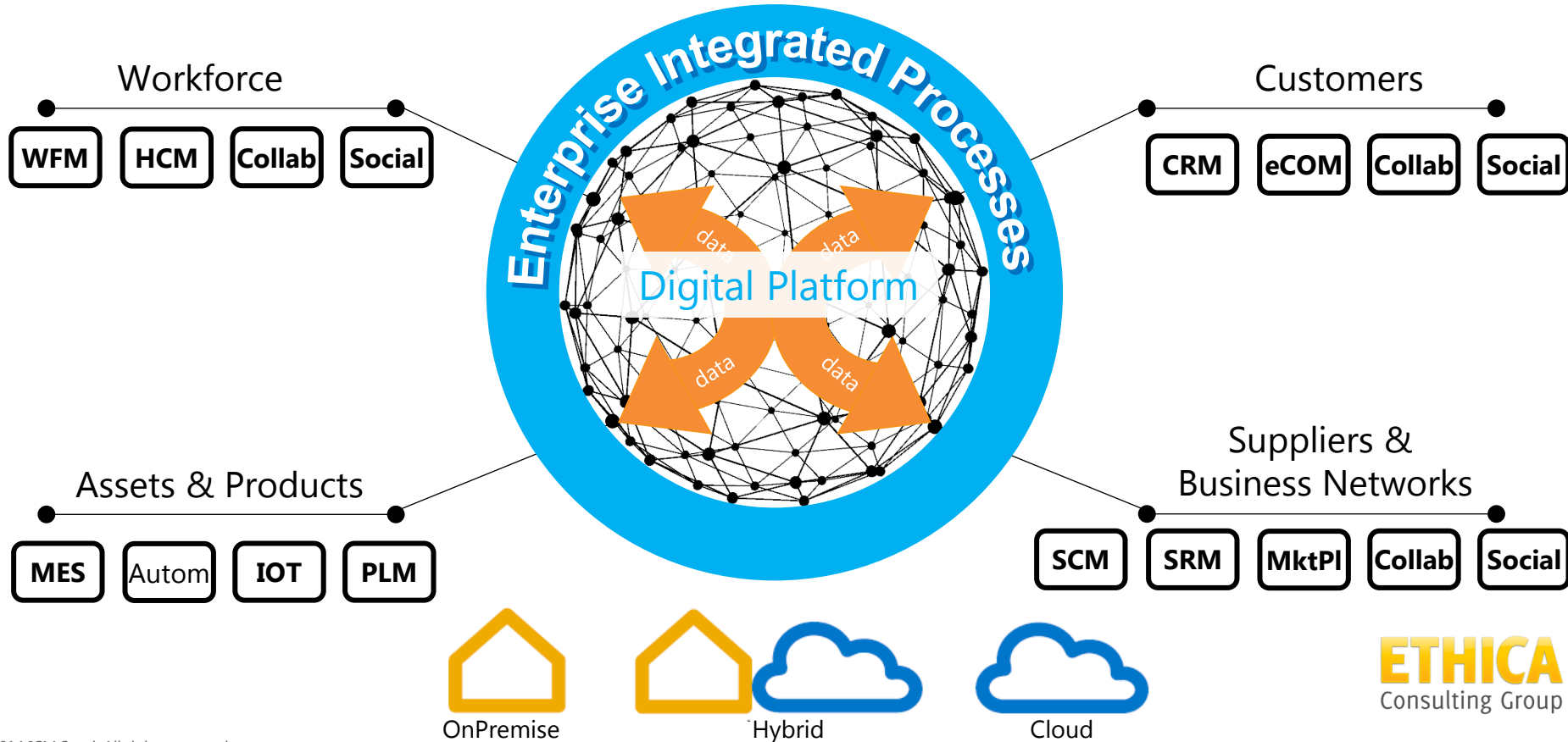
- **Abilitare la Digital Transformation con S/4HANA**
- **Il progetto S/4HANA in DBA Group**
  - Presentazione DBA Group
    - Il Gruppo DBA
    - Trend ricavi e dipendenti
    - Principali dimensioni del business
    - Servizi
    - Software Innovation
  - S/4HANA in DBA Group
    - Esigenze ed obiettivi
    - Modalità di implementazione
    - Primi risultati ottenuti
    - Prospettive future
    - Conclusioni

# Abilitare la Digital Transformation

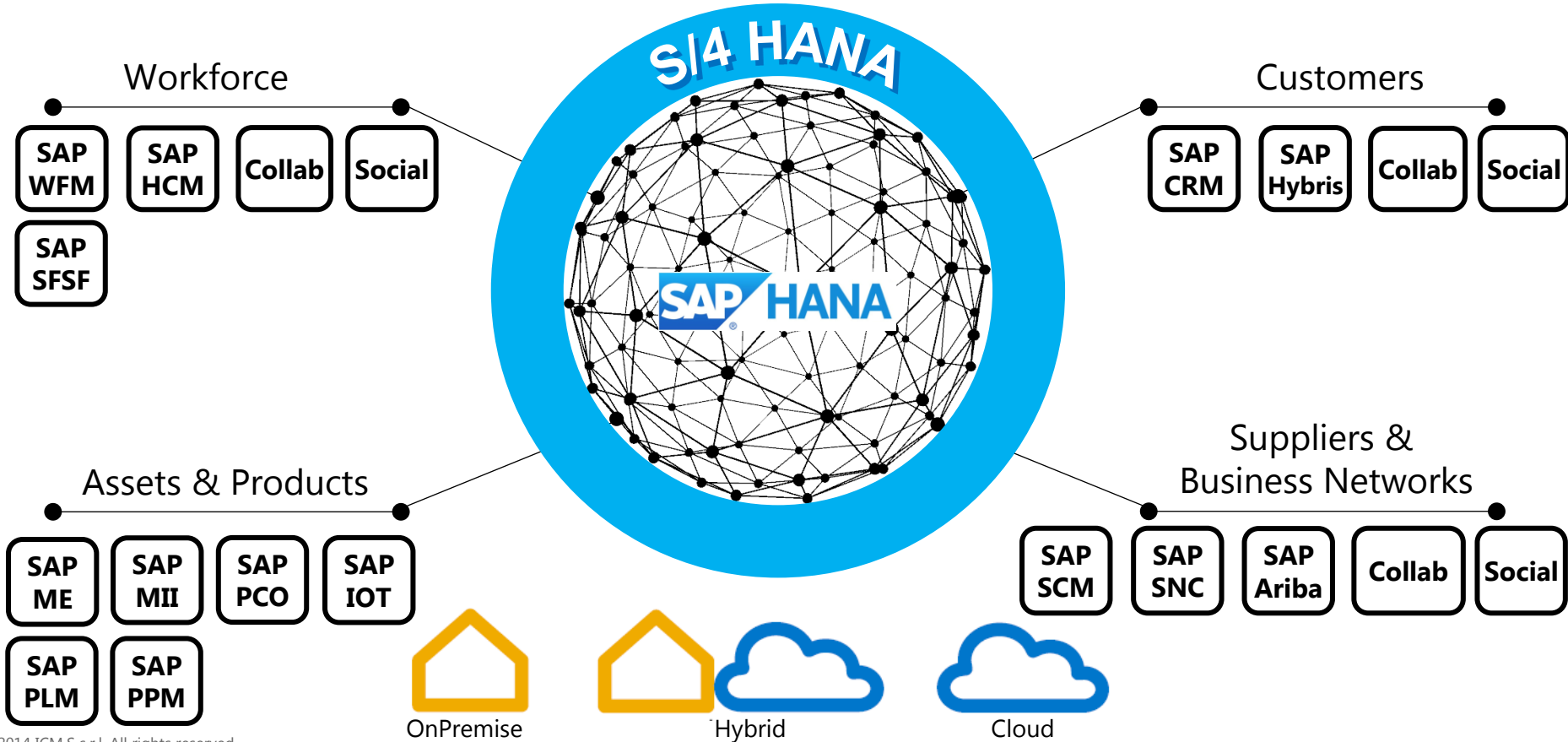
## Digital Culture:

1. **Commercial**
  2. **Customer-Centric**
  3. **Transparent**
  4. **Collaborative**
  5. **Environment**
  6. **«Growth hacker»**
  7. **Empowered**
  8. **Data Driven**
  9. **Passion**
  10. **Innovative**
- 
- A person in a dark suit and tie is shown from the chest down, holding a laptop and a tablet. The background is a light blue digital interface featuring a central globe, a network of white icons connected by lines, and silhouettes of people. The text is overlaid on this background.

# DIGITAL PLATFORM



# DIGITAL PLATFORM su HANA

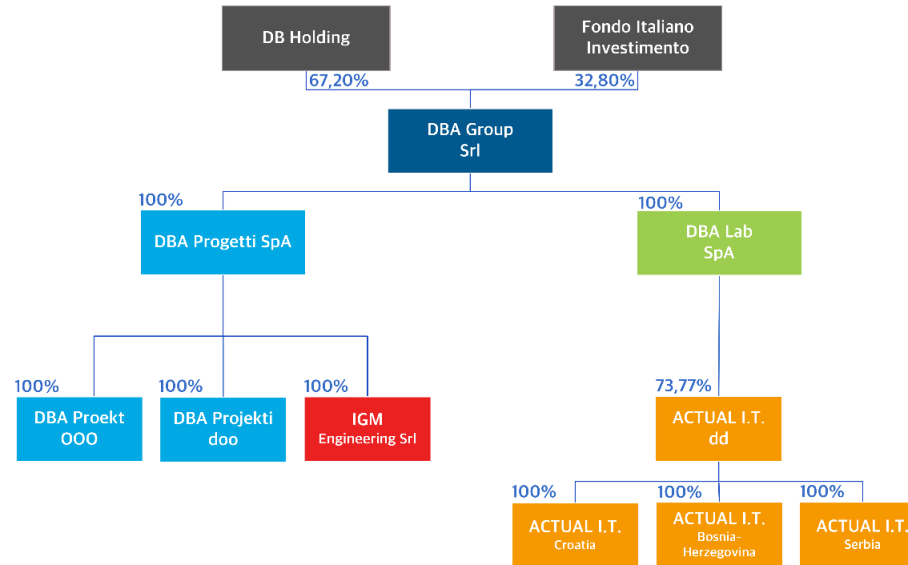


# ■ Il progetto S/4HANA in DBA Group

Giuseppe De Marchi  
Group Controller DBA Group



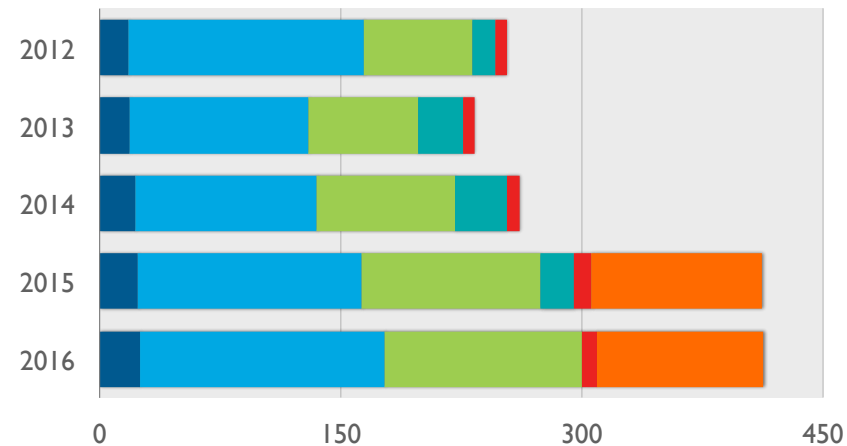
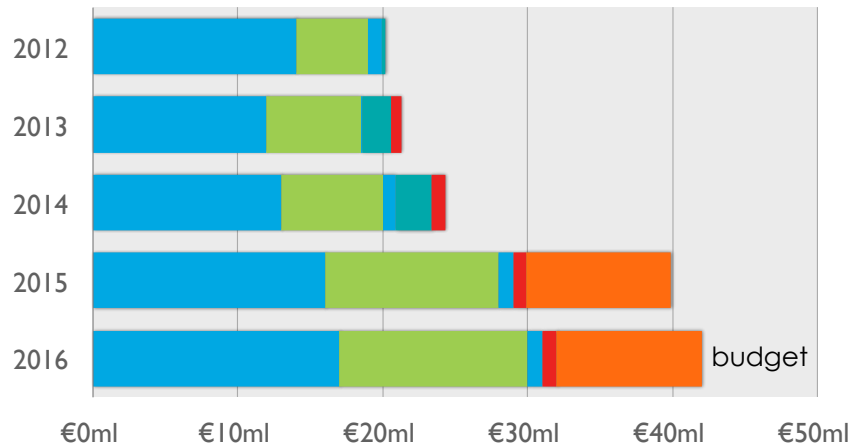
DBA Group è un gruppo indipendente di società attive nello sviluppo di servizi professionali, tecnici e gestionali nei settori dell'**Architettura**, dell'**Ingegneria**, del **Project & Lifecycle Management** e dell'**Information & Communication Technologies**.



DBA Group è partecipata al 67,2% dai soci fondatori attraverso **DB Holding Srl** e al 32,8% dal **Fondo Italiano di Investimento SGR SpA**



# Ricavi annuali e dipendenti



- DBA Progetti
- DBA LAB
- ACTUAL IT
- IGM Engineering
- DBA Group



## AREE GEOGRAFICHE



## SETTORI



# Principali Dimensioni del Business





**ING**

## SERVIZI DI INGEGNERIA

Indagini, Studi e Rilievi specialistici  
Masterplan, Studi di Fattibilità e Urbanistica  
Progettazione Immobili:  
Architettonica e Paesaggistica | Space Management & Planning | Civile e strutturale | Impianti meccanici, idrici ed antincendio | Impianti elettrici e speciali | Impianti di sicurezza e BMS | Infrastrutture e reti ICT  
Progettazione di rete telecomunicazione:  
Piani di copertura rete fissa | Piani di copertura rete mobile | Anali Impatto Elettromagnetico  
Construction management  
Direzione Lavori e Direzione Operativa  
Sicurezza e salute sui luoghi di lavoro  
Collaudi e Commissioning  
Audit per verifiche tecniche e sicurezza sul lavoro



**PM**

## SERVIZI DI PROJECT MANAGEMENT

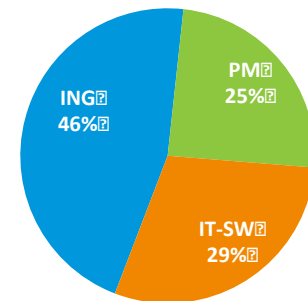
Consulenza  
Analisi di processo  
Supporto tecnico  
Technical spDefinizione Specifiche Tecniche  
Bid and Tender Management  
Sicurezza e salute sui luoghi di lavoro  
Planning & Control, Reporting  
Construction Management & Installation management  
Test e commissioning management  
Provisioning e deprovisioning  
Aggiornamento sistemi di inventory del cliente  
Business Intelligence  
Document Management  
Piattaforme Software di Project & Asset Management



**IT-SW**

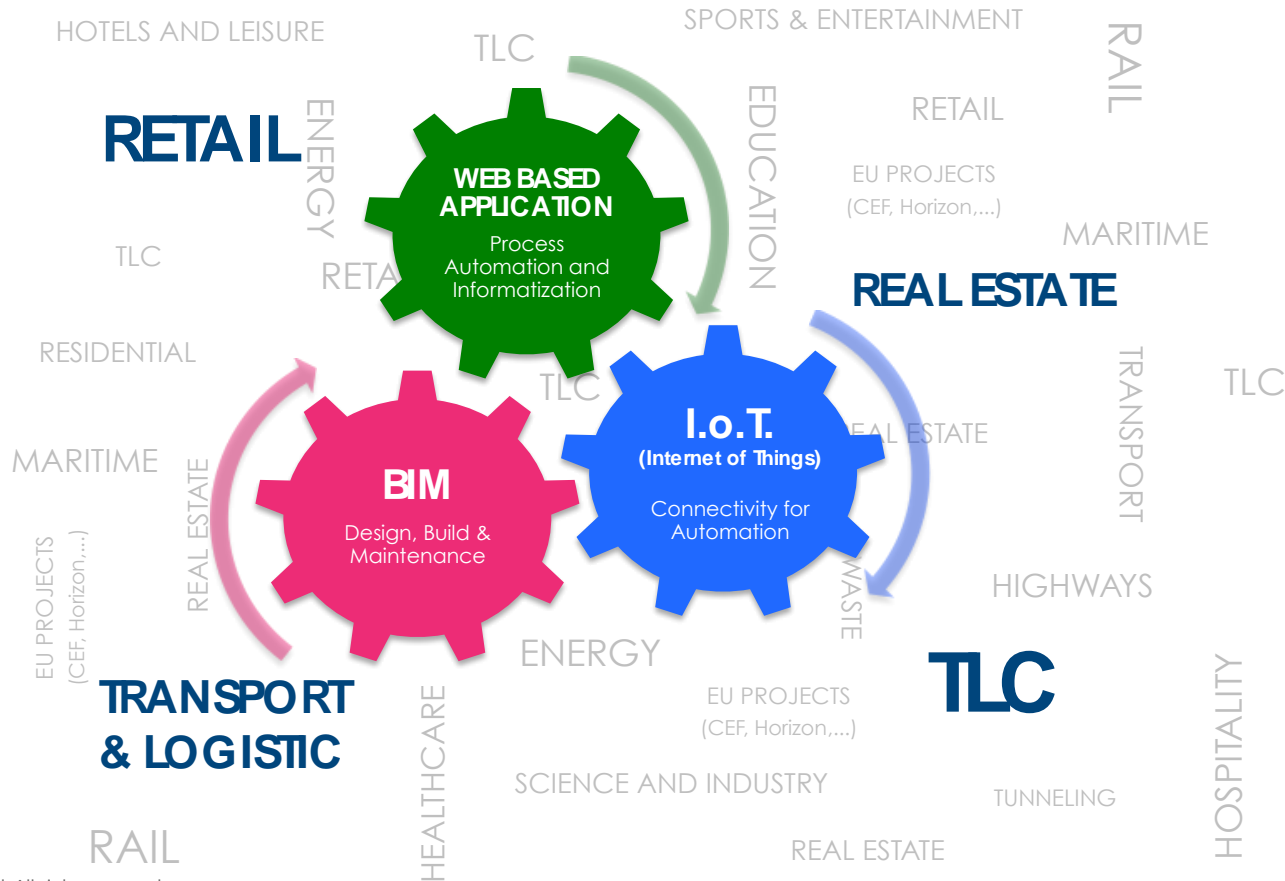
## INFORMATION TECHNOLOGIES & SOLUZIONI SOFTWARE

Piattaforme DBA: POSIC | PROJECT+ | Lisy | ASSET | PORT-line | GASO-line  
Piattaforme di mercato: SAP  
Project management di progetti IT  
Analisi processo, flussi informativi e requisiti  
Definizione di specifiche tecniche funzionali  
Progettazione, architettura logica e fisica  
Sviluppo Java e Microsoft .NET  
Implementazione, installazione e Collaudo  
Manutenzione correttiva, evolutiva  
Hosting and housing  
Servizi di outsourcing IT  
Vendita/noleggio di infrastrutture server, desktop e dispositivi di rete  
Installazione e configurazione di infrastrutture server, desktop e dispositivi di rete, di servizi server applicativi, sistemi di database, sistemi di posta elettronica  
Disaster Recovery, Network Security  
Licensing  
Assistenza tecnica



Servizi	Budget 2016 (k)
ING	19.800
PM	10.600
IT-SW	12.750
<b>Totale</b>	<b>43.150</b>

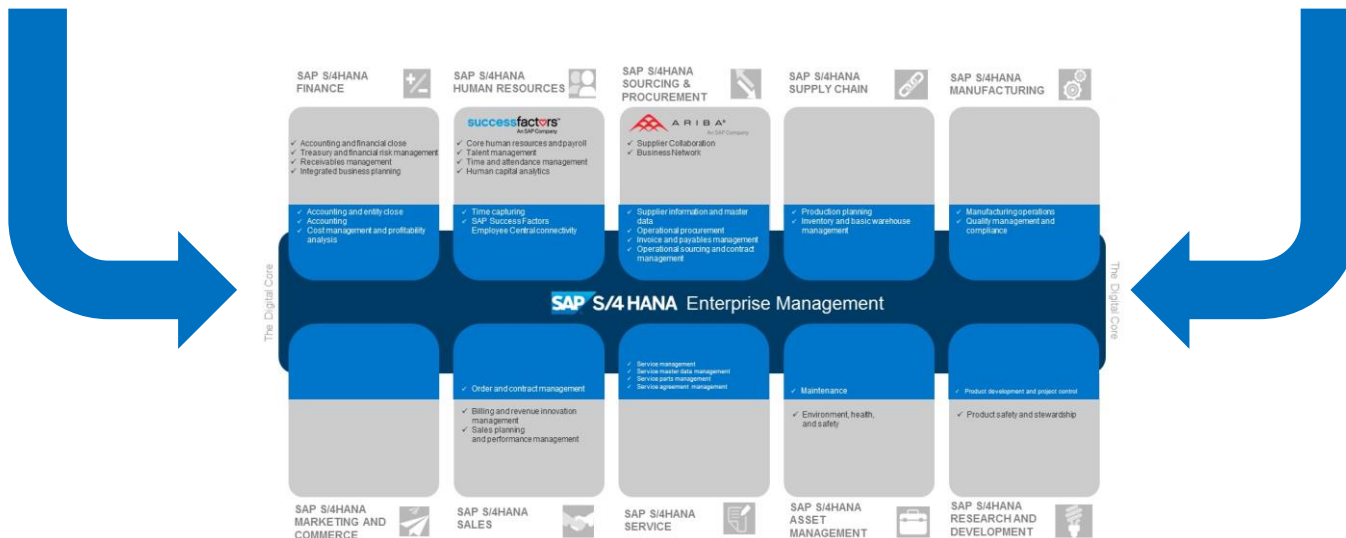
# Software Innovation



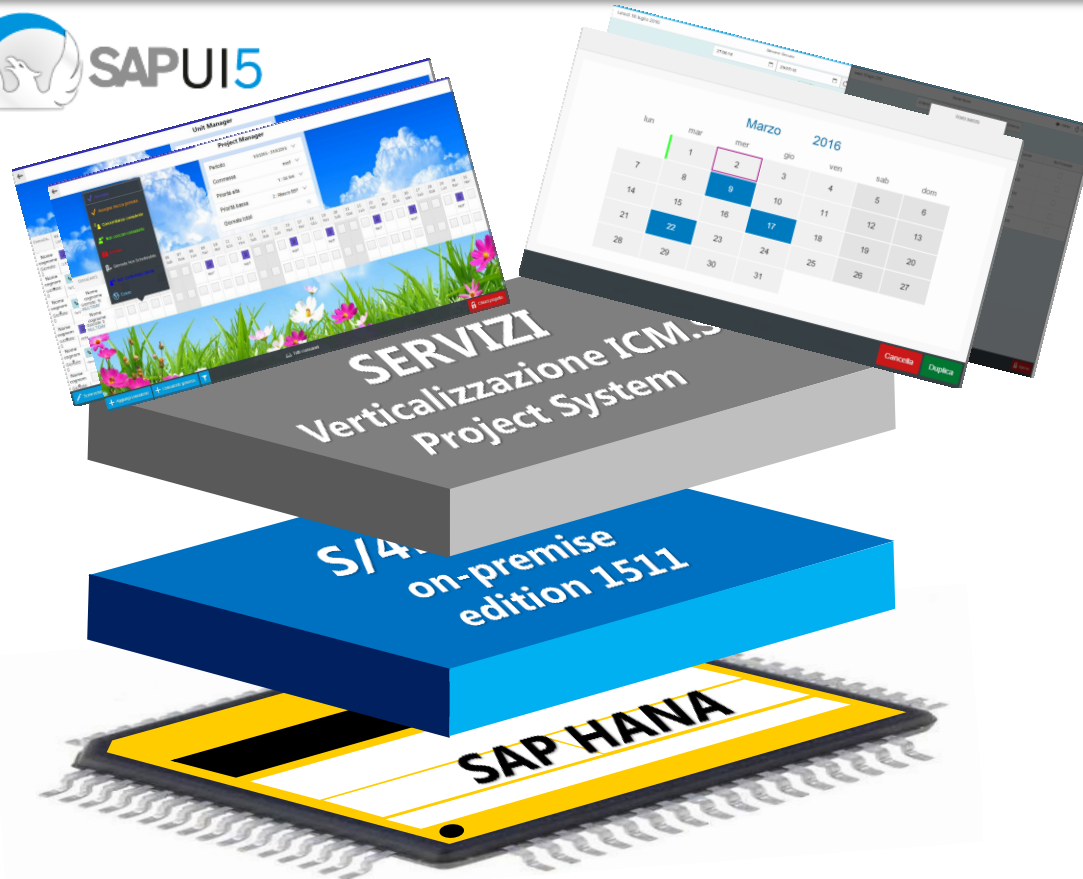
# S/4HANA in DBA Group

# Esigenze ed Obiettivi

- ✓ Riorganizzazione
- ✓ Gestione della complessità
- ✓ Efficienza e produttività
- ✓ Crescita
- ✓ Nuovi servizi
- ✓ Innovazione



# Modalità di implementazione





# Modalità di implementazione

The image displays two overlapping screenshots of the 'Project Manager' application. The background screenshot is a desktop version with a light theme, showing a calendar for July 18, 2016, and a table of project activities. The foreground screenshot is a mobile version with a dark theme, showing a search overlay and a table of project activities.

### Project Manager - Desktop View

Monday 18 July 2016 | Simone Securo

27/06/16 | 29/07/16

Rilasciato ✓

Consulente	Commessa	Attività	Data
Pettenò Simone	BLM Progetto	Realization - Sviluppi DDD	03/07/2016
Securo Simone	BLM Progetto	Assistenza T&M	27/06/2016
Pettenò Simone	BLM Progetto	Realization - Sviluppi DDD	04/07/2016
Pettenò Simone	BLM Progetto	Realization - Sviluppi DDD	05/07/2016
Pettenò Simone	BLM Progetto	Realization - Sviluppi AAA	01/07/2016

### Project Manager - Mobile View

Monday 18 July 2016 | Simone Securo

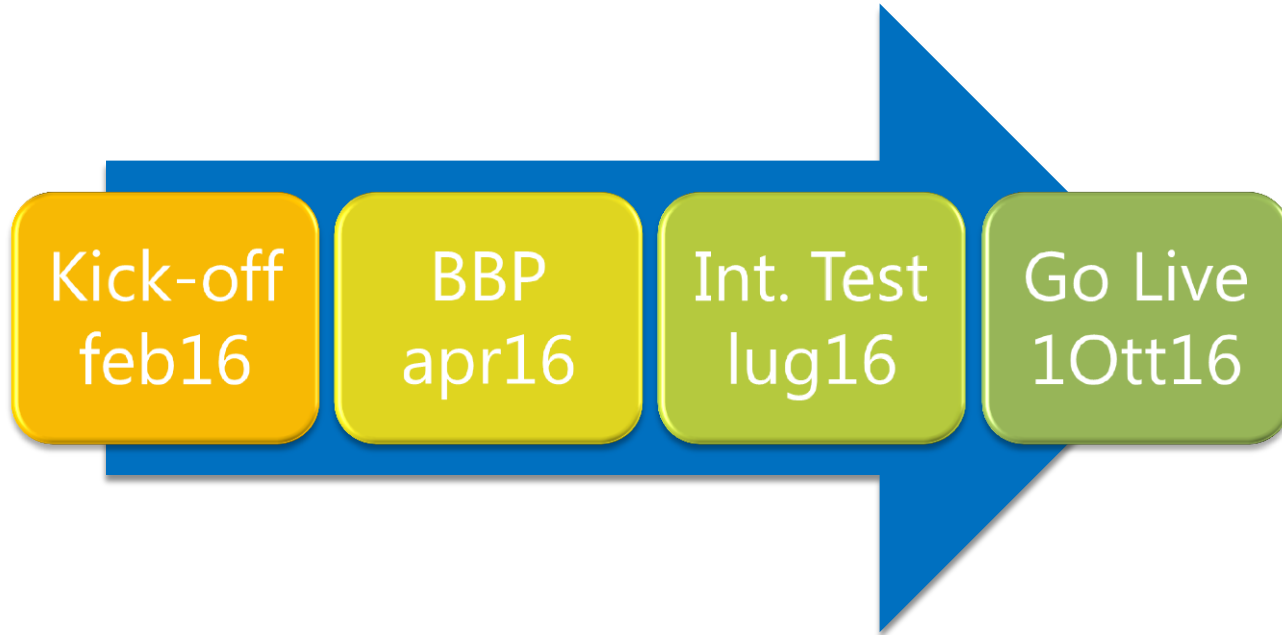
27/06/16

Ricerca avanzata

- Consulente >
- Commessa >
- Attività >

Consulente	Commessa	Ore Lavorate	Non Fatturabile
Pettenò Simone	BLM Progetto	8.00	<input type="checkbox"/>
Securo Simone	BLM Progetto	2.00	<input type="checkbox"/>
Pettenò Simone	BLM Progetto	8.00	<input type="checkbox"/>
Pettenò Simone	BLM Progetto	8.00	<input type="checkbox"/>
Pettenò Simone	BLM Progetto	8.00	<input type="checkbox"/>

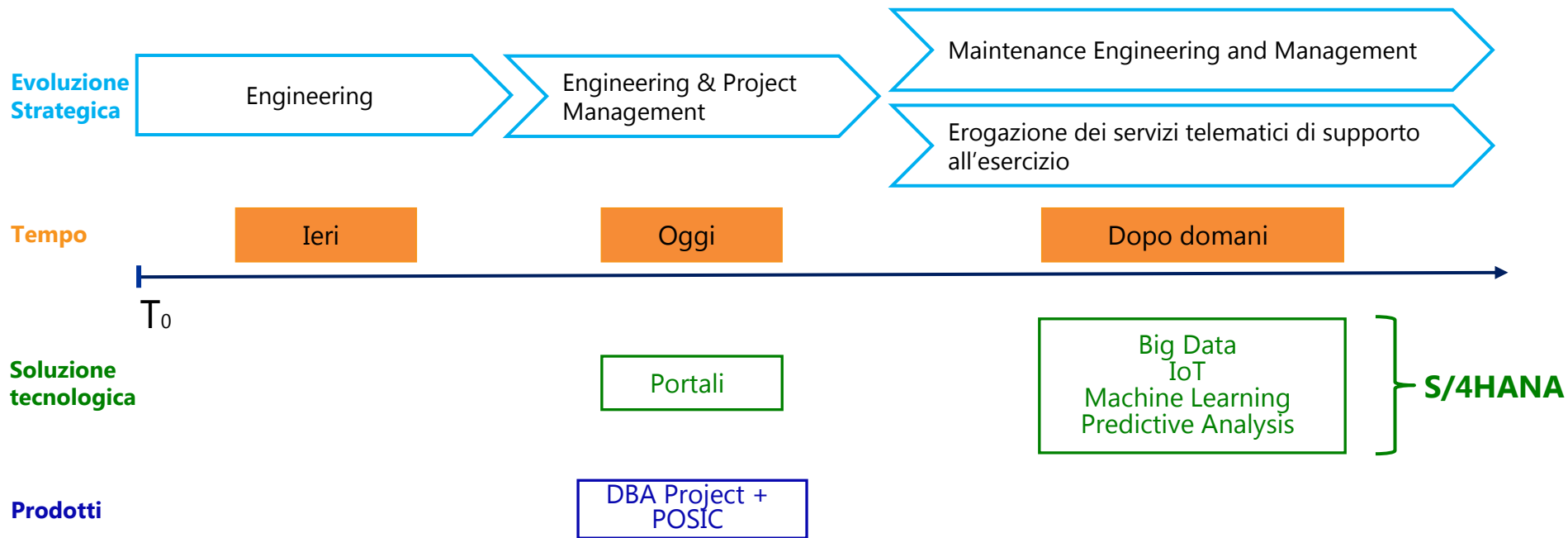
- Principali milestone progetto



## Risultati attesi:

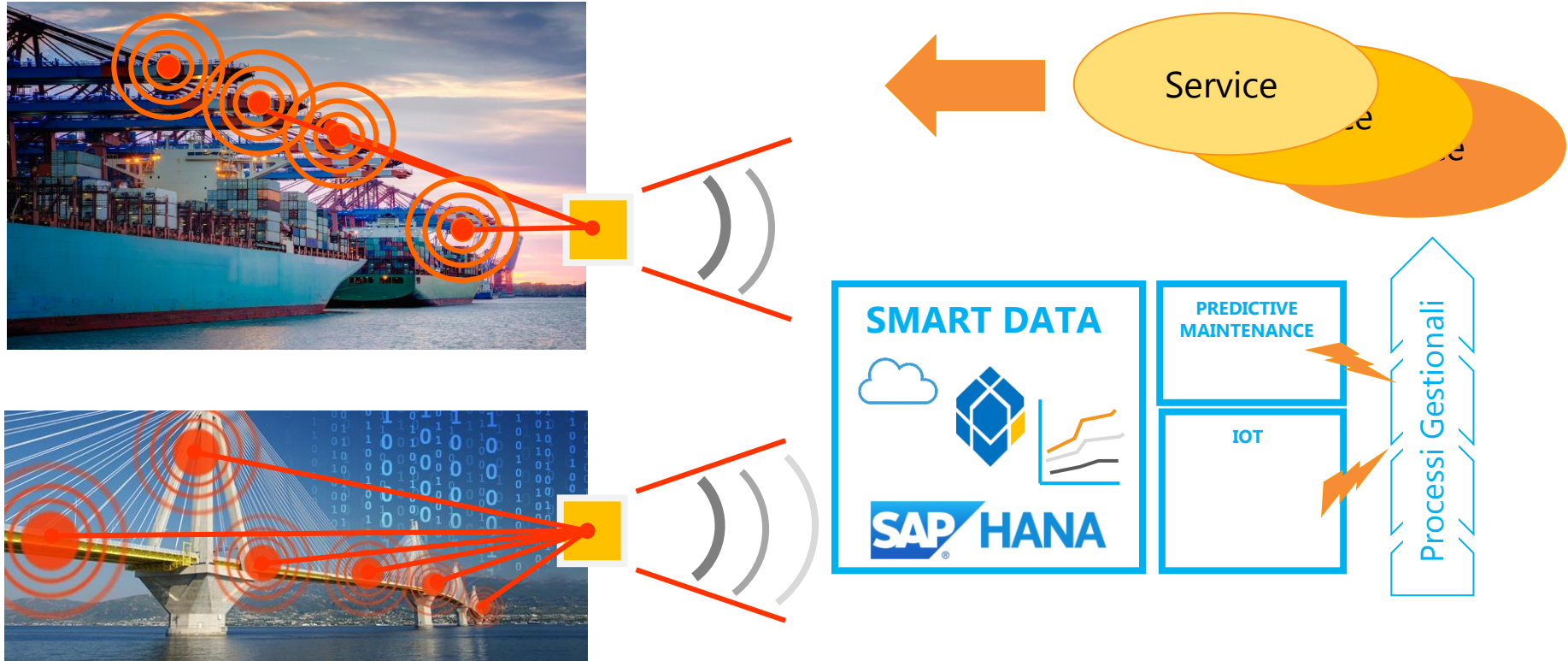
- Processo riorganizzativo facilitato dall'introduzione di SAP
- Omogeneizzazione dei processi facilitata dall'introduzione di SAP
- Implementazione di un modello di Controlling basato sulla semplificazione e sulla responsabilità
- Closing mensile facilitato
- Quick Wins, quali:
  - Travel manager
  - Fiori per imputazione ore e note spese
  - Gestione semplificata degli accrual
  - Caricamento batch costo del personale

# Prospettive future



Grazie all'utilizzo di S/4 Hana potremmo elaborare big data velocemente e realizzare predictive analysis per poter offrire servizi telematici sia come supporto all'esercizio che per la gestione delle manutenzioni.

# Prospettive future



# Conclusioni

...serviva un motore potente



# Grazie per l'attenzione!

**Giuseppe De Marchi – DBA Group**

[giuseppe.demarchi@dbagroup.it](mailto:giuseppe.demarchi@dbagroup.it)

**Mattia Sanguin – ICM.S**

[mattia.sanguin@icms.it](mailto:mattia.sanguin@icms.it)

[www.icms.it](http://www.icms.it)