



**Industria 4.0**  
Veneto

# LE ATTIVITÀ DEL DIH VENETO



# Competenze: Digital Innovation Hub e Competence Center I4.0

## Digital Innovation Hub

### Caratteristiche:

- Selezionati DIH pivotando su sedi Confindustria e R.E TE. Imprese Italia sul territorio
- Ponte tra imprese, ricerca e finanza

### Mission:

- Sensibilizzazione delle imprese su opportunità esistenti in ambito I4.0
- Supporto nelle attività di pianificazione di investimenti innovativi
- Indirizzamento verso Competence Center I4.0
- Supporto per l'accesso a strumenti di finanziamento pubblico e privato
- Servizio di mentoring alle imprese
- Interazione con DIH europei

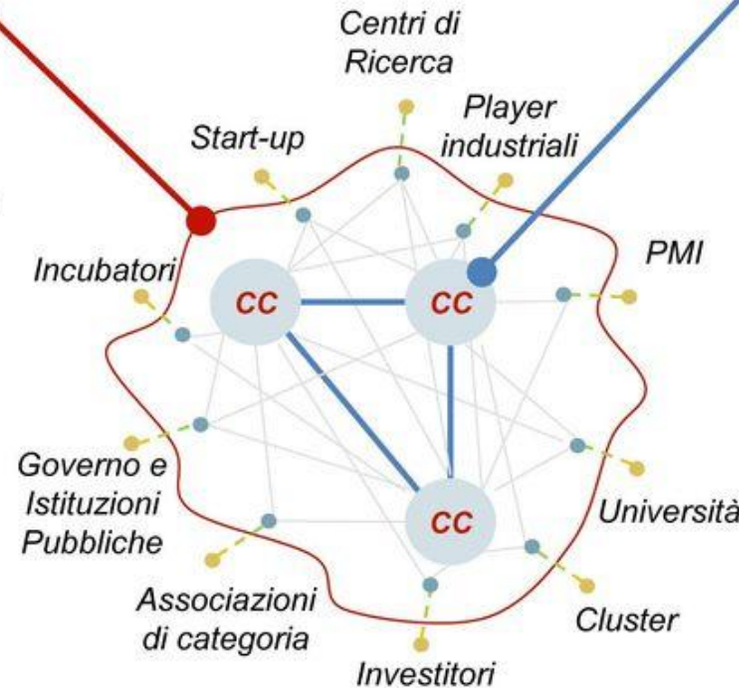
## Competence Center I4.0

### Caratteristiche:

- Pochi e selezionati Competence Center nazionali
- Forte coinvolgimento di poli universitari di eccellenza e grandi player privati
- Contribuzione di stakeholder chiave (e.g. centri di ricerca, start-up,...)
- Polarizzazione dei centri su ambiti tecnologici specifici e complementari
- Modello giuridico e competenze manageriali adeguate

### Mission:

- Formazione e awareness su I4.0
- Live demo su nuove tecnologie e accesso a best practice in ambito I4.0
- Advisory tecnologica per PMI su I4.0
- Lancio ed accelerazione di progetti innovativi e di sviluppo tecnologico
- Supporto alla sperimentazione e produzione "in vivo" di nuove tecnologie I4.0
- Coordinamento con centri di competenza europei



# CHI SIAMO



Confindustria Veneto ha affidato a SIAV – la propria società di servizi – il ruolo di DIH regionale.

SIAV coordina un network a cui aderiscono le Territoriali del Veneto o i DIH provinciali.

I soggetti aderenti al network sono:

- BL DIH Confindustria Belluno Dolomiti
- PD RO TV VE Confindustria Veneto Est
- VI Assindustria Vicenza
- VR Fondazione Speedhub

Collaborano nelle attività del DIH Veneto 12 risorse e 4 Temporary manager.



**Industria 4.0**  
Veneto

# TRE AMBITI

**Studi e  
ricerche**

**Awareness**

**Servizi**

# 1 | STUDI E RICERCHE



**Industria 4.0**  
Veneto

- Adesione alla rete Ecn: **Focus su Bandi a cascata di Digital Europe**

<https://www.siav.net/wp/enterprise-europe-network/>

- Partecipazione a numerosi **progetti finanziati dalla UE** con sperimentazioni sulle aziende della regione

<https://www.siav.net/wp/service-post/dih-progetti-europei/>

- **Ricerche applicate** finalizzate a approfondire **specifici ambiti del digitale e descrivere numerosi casi aziendali**

<https://www.siav.net/wp/service-post/dih-ricerche-pubblicazioni/>



**Industria 4.0**  
Veneto

# I NOSTRI NUMERI 20-4

## RICERCHE STUDI E PROGETTI UE

**10**

Progetti strategici Europei  
(Interreg, Med, Erasmus,  
Adrion)

**7**

Pubblicazioni sui temi  
della digitalizzazione

**+100**

Casi aziendali

# 2021 - Fabbriche Vetrina: paradigmi per una nuova managerialità

<https://www.fabbrichevetrina.it/>



**GALDI Srl**  
Postioma di Paese (TV)



**ITALCAB Spa**  
Monastier (TV)



**CASEIFICIO ELDA Srl**  
Vestenanova (VR)



**ANODICA TREVIGIANA Spa**  
Codognè (TV)



**IMESA Spa e ASAC**  
Cessalto (TV)



**TECHNOWRAPP Srl e  
INTRALOGIKA**  
Fonzaso (BL)



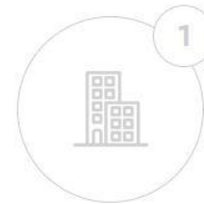
**CANTINA PRODUTTORI  
VALDOBBIADENE Sac**



**EPTA Spa**  
Milano (MI)

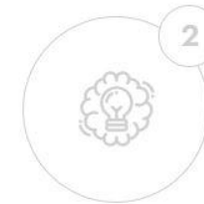


**BERTI Macchine Agricole Spa**  
Caldiero (VR)

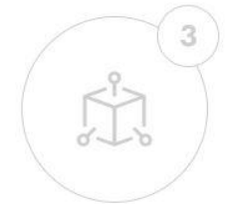


**Casi aziendali**

**La ricerca**



**Metodologia**



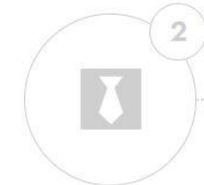
**Paradigmi manageriali**



**GO&Learn**

Il set metodologico definito a livello europeo del GO&Learn istituisce percorsi che riconoscano l'azienda quale ambiente di conoscenza, scambio e apprendimento.

**Il metodo**



**Learning Factory**

La definizione aziendalistica di "Learning Factory" come ambiente di alimentazione e scambio di conoscenza.



**Visite Fabbriche Vetrina**

Preparazione, storyboard per la rappresentazione documentale e visiva dell'innovazione aziendale, riprese video, promozione e messa in onda dell'evento, feedback.

# IABLE - Intelligenza Artificiale, Blockchain ed European Digital Innovation Hub

[https://www.factoryofknowledge.net/web/fok/contents.nsf/\(\\$linkacross\)/5DF30E3E4A524778C12587A600409F82/\\$file/Confindustria\\_IABLE.pdf?openelement](https://www.factoryofknowledge.net/web/fok/contents.nsf/($linkacross)/5DF30E3E4A524778C12587A600409F82/$file/Confindustria_IABLE.pdf?openelement)



AMORIM CORK ITALIA

La sostenibilità è il  
modello di business

checkup

Ecosistemi  
dell'innovazione



ICOP Benefit



Il rapporto tra  
Università e Impresa



L'integrazione  
digitale nel Progetto  
4.0



Ascoltare le persone



Digitale, modello di  
business e talenti

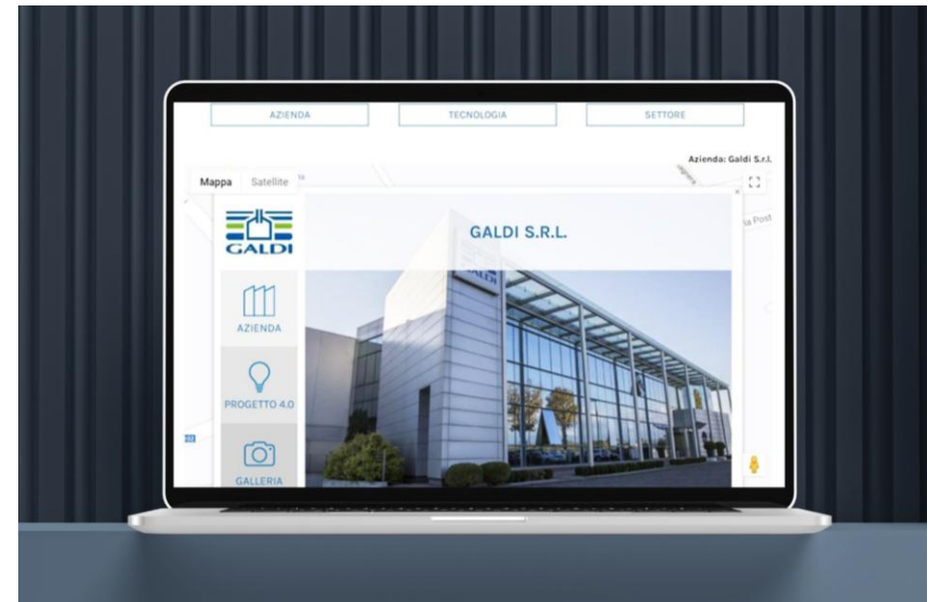
## 2 | AWARENESS



Il progetto [«I 100 luoghi di Industria 4.0 e della sostenibilità»](#) ha l'obiettivo di creare una rete di "living lab" (rappresentati in primis dalle imprese, dai laboratori universitari, centri di ricerca, co-working e luoghi di innovazione) in grado di costituire concreti esempi di applicazioni di Industria 4.0 e di sostenibilità.

Attraverso la creazione del network si intende far "toccare con mano" soluzioni e modelli adottati in particolare da piccole e medie imprese per creare un vasto processo di diffusione di conoscenza e di emulazione presso le imprese della nostra regione.

Con una cadenza mensile è in atto un roadshow nelle fabbriche vetrina, che costituisce un'occasione di visibilità importante per l'azienda ospitante, ma al tempo stesso consente di rappresentare un sistema regionale altamente evoluto.





**Industria 4.0**

Veneto

I 100 luoghi di Industria 4.0  
e della sostenibilità



Strategy  
Innovation

Visita il sito web:  
[100luoghi.industria40veneto.it](http://100luoghi.industria40veneto.it)

# SCOPRI IL PROGETTO «I 100 LUOGHI DI INDUSTRIA 4.0 E DELLA SOSTENIBILITÀ»

Partners



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**INDUSTRY 4.0**  
#PREPARATI AL FUTURO



# Industria 4.0

## Veneto

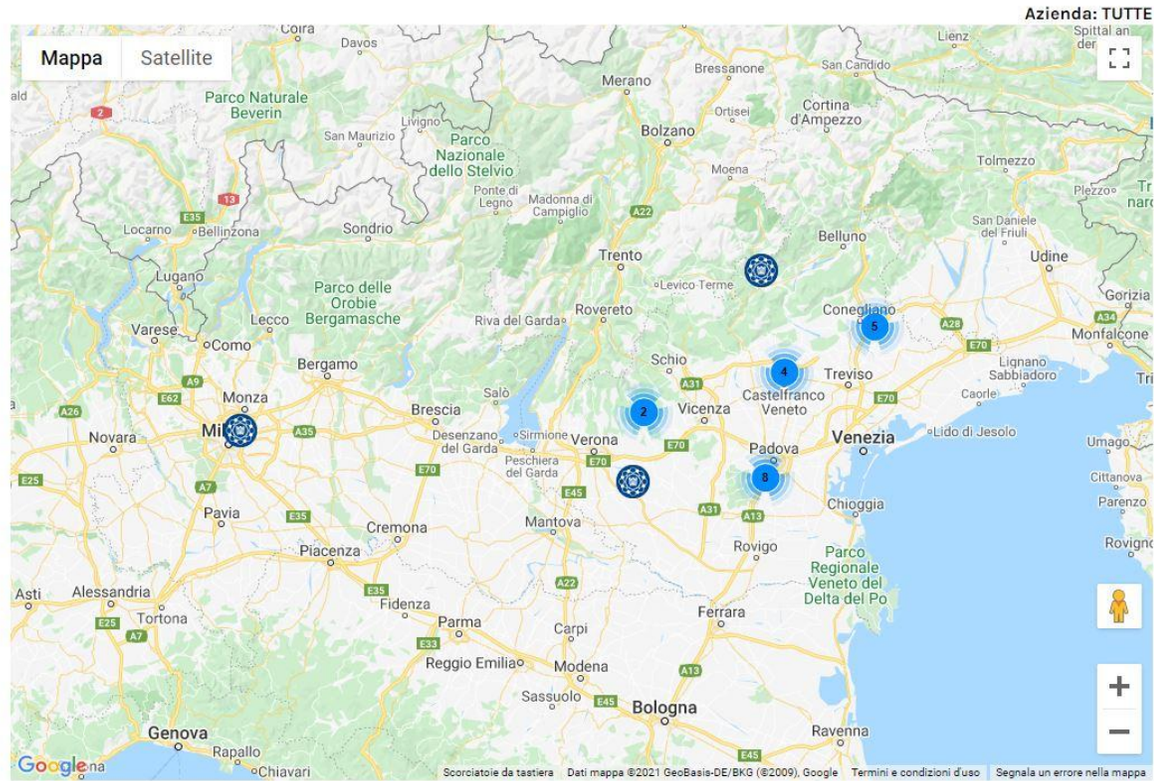
I 100 luoghi di Industria 4.0  
e della sostenibilità

### LA MAPPA

AZIENDA

TECNOLOGIA

SETTORE

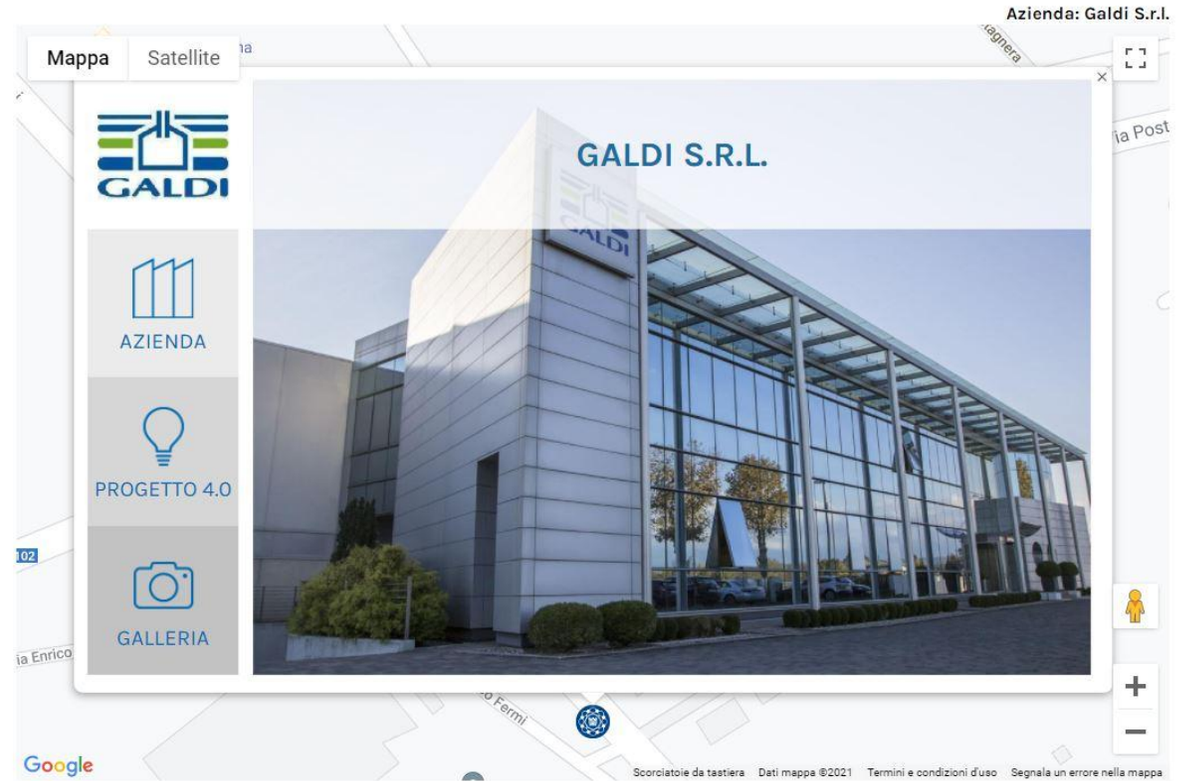


### LA MAPPA

AZIENDA

TECNOLOGIA

SETTORE





**Industria 4.0**

Veneto

I 100 luoghi di Industria 4.0  
e della sostenibilità

# Le aziende

36

Italcab  
Anodica Trevigiana  
Imesa  
Technowrapp  
Caseificio Elda  
Epta  
Check Up  
Pressofusione Saccense  
AB Analitica  
Number1 Logistics Group  
SAC Serigrafia  
Berti Macchine Agricole

Baxi  
Comunian Vini  
Trans-Cel Autotrasporti  
Sariv  
Gasparini  
Cantina Produttori di Valdobbiadene  
Rea Robotics  
De Angeli Prodotti  
Unox  
Berto's  
Galdi  
Makerdreams

Marchon Italia  
Carel Industries  
Bucci Automations  
F.Lli De Pra  
Schuco International Italia  
Zhermack  
Perlage  
Veca  
Ecozema  
Clerprem  
Amorim Cork Italia  
Cielo e Terra



**Industria 4.0**

Veneto

I 100 luoghi di Industria 4.0  
e della sostenibilità

# II Roadshow 2019



VI	BAXI Spa
TV	ITALCAB Spa
VR	Number1 Logistics Group Spa
PD	SARIV Srl
VE	GASPARINI Spa



**Industria 4.0**

Veneto

I 100 luoghi di Industria 4.0  
e della sostenibilità

# Il Roadshow 2020-23

## Buona Prassi Nazionale

<http://preparatialfuturo.confindustria.it/fabbriche-vetrina/>

- Coinvolgimento della rete dei DIH di Confindustria
- Oltre 1200 partecipanti nei 10 eventi

VR	Berti Macchine Agricole
TV	IMESA
PN	Lean Experience Factory
UD	ICOP
BL	TECHNOWRAPP
TV	Galdi
TV	Check up
PD	Rea Robotics
VE	Strategy Innovation
PD	IPV PACK



**Industria 4.0**  
Veneto

# I NOSTRI NUMERI 20-24 AWARENESS

**60**

Fabbriche Vetrina  
aderenti al network «I 100  
luoghi di Industria 4.0»

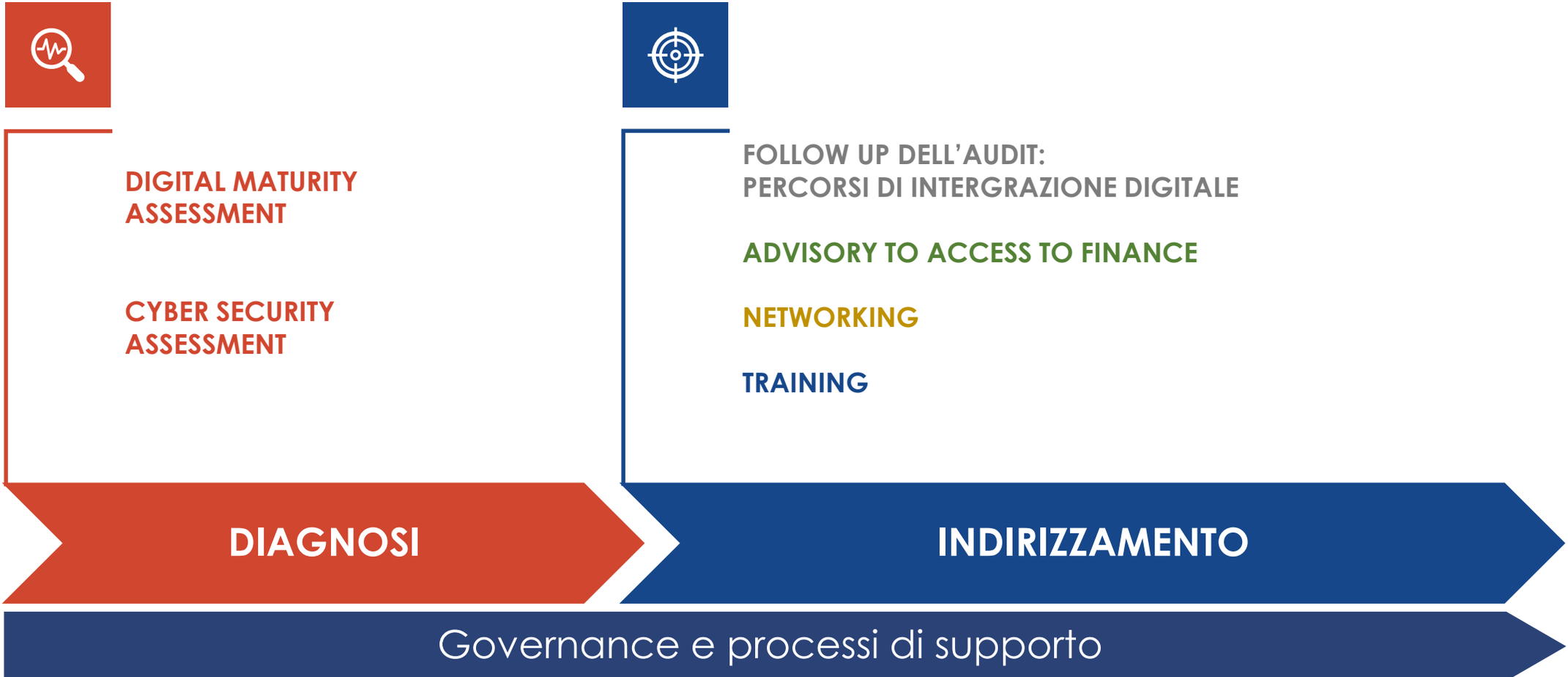
**15**

Roadshow delle  
Fabbriche Vetrina  
aderenti al network «I 100  
luoghi di Industria 4.0»

**+1000**

Partecipanti ai webinar  
di divulgazione

# 3 | SERVIZI





# I NOSTRI NUMERI - SERVIZI

**200**

Audit «Digital Maturity Assessment» & Cyber

**20**

Incontri Post Audit con le aziende

**10**

Progetti di digitalizzazione e/o integrazione dei processi avviati

**+200**

Utenti di attività di training su diversi temi della digitalizzazione



**Industria 4.0**  
Veneto

# CHI LO CONDUCE

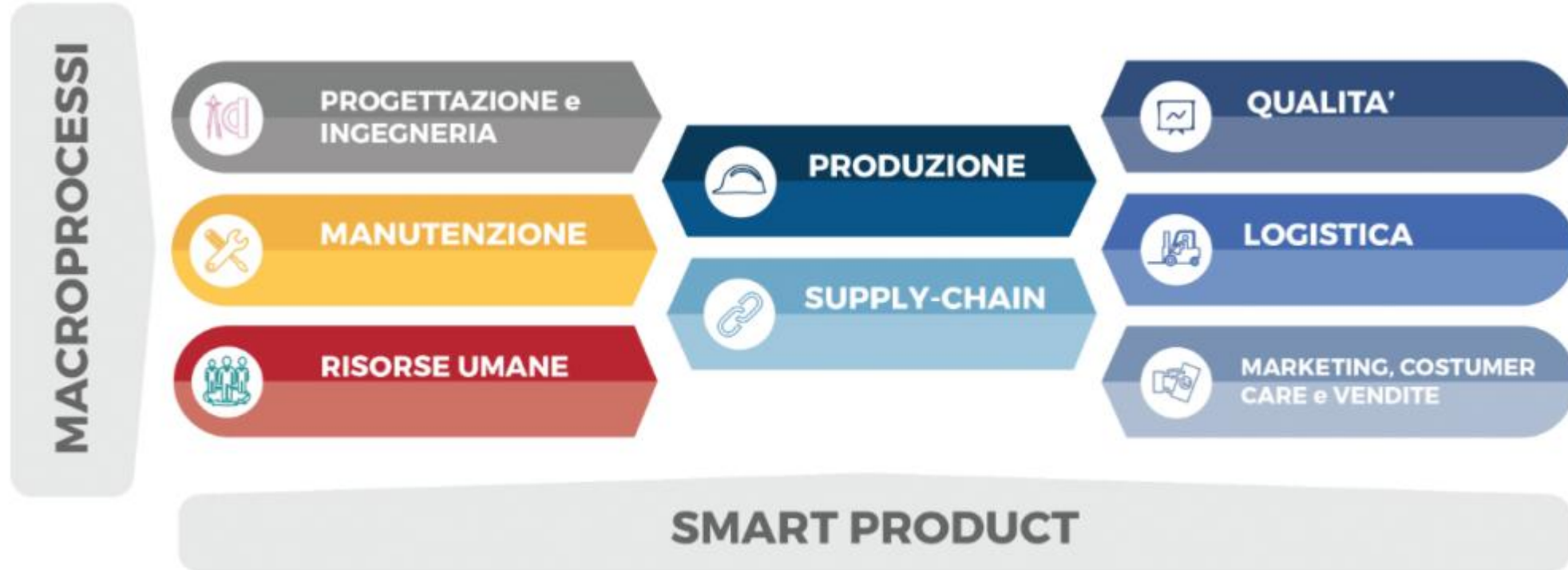
---

Sono state individuate **figure manageriali altamente qualificate** dotate delle competenze necessarie per affiancare le imprese nello svolgimento dei test di autovalutazione della maturità digitale e in grado di proporre una roadmap con le possibili azioni da intraprendere per avviare la digitalizzazione dell'impresa, sia sul fronte delle tecnologie, che su quello dell'aggiornamento delle competenze legate alla digitalizzazione, così come su quello delle agevolazioni fiscali e dei finanziamenti a supporto dell'innovazione 4.0.

# ASSESSMENT MATURITA' DIGITALE



**Industria 4.0**  
Veneto



Modello Politecnico di Milano

# Modello per l'assessment nazionale di Cyber sicurezza

## Assessment di Cyber sicurezza - Come nasce - Cos'è

Il modello dell'assessment segue i riferimenti del NIST (*National Institute of Standards and Technology* americano) da cui discende il **Framework Nazionale per la CyberSecurity e data protection (FNCS)**, e dallo standard internazionale **ISO/IEC 27001** (e ISO 27002)

Il framework è un insieme di linee guida che aiutano ad introdurre una cultura di gestione del rischio all'interno dell'azienda per combattere la minaccia Cyber.

Il framework è stato semplificato in modo da renderlo applicabile anche alle medie, piccole e micro imprese, introducendo **15 controlli essenziali di Cyber sicurezza**

Lo strumento, a partire dalla verifica dei 15 controlli essenziali, ha integrato un percorso di miglioramento progressivo per implementare in azienda una gestione della Cyber sicurezza

I vantaggi nell'utilizzo del framework sono:

- **identificare** i rischi legati alla Cyber sicurezza
- **valutare** i livelli di Cyber sicurezza in uno specifico momento
- **abilitare** l'implementare misure di sicurezza
- **monitorare** e valutare l'efficacia delle misure adottate

**L'assessment implementa rigorose misure di «non-disclosure» e trattamento confidenziale delle informazioni**

# ATTIVITA' 2024-2025



Attività	Neural	Poli innovazione	Ama Dih	Dante	Totale
Digital Assessment	96	50	10	10	166
Cyber Assessment		45	10		55
Post audit	46	55		6	107
Filiera		1			1

# IL SERVIZIO PER LE AZIENDE



VERIFICA DIMENSIONE DI  
IMPRESA

FIRST ASSESSMENT

POST ASSESSMENT

Gratuito per le piccole con «onere amministrativo».

Pacchetti di post audit da 3 a 5 giornate con cofinanziamento variabile

# IL NOSTRO NETWORK



- **BL DIH Confindustria Belluno Dolomiti – Cristina Cara**
- **PD RO TV VE Confindustria Veneto Est – Gian Beppino Da Rin**
- **VI Assindustria Vicenza – Simone Sinico**
- **VR Fondazione Speedhub – Francesca Milani**



**Industria 4.0**  
Veneto

# CONTATTI

**Direttore Generale**  
**Stefano Miotto**

**Email**  
**dih-confindustriaveneto@siav.net**

**Coordinatore Tecnico**  
**Tomaso Santi**

**Telefono**  
**041 2517511**



<http://www.siav.net/>