



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

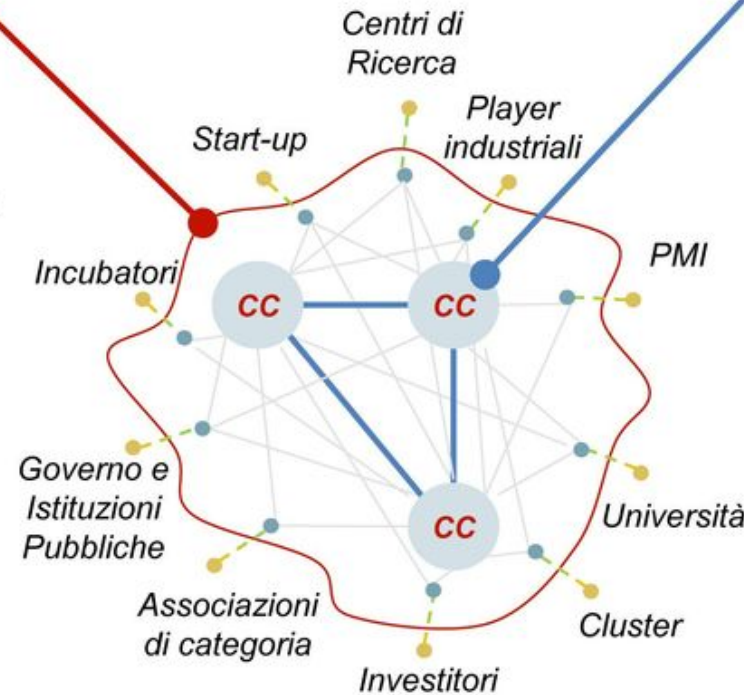
Competence Center I4.0

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 Confindustria 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 Een: **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)



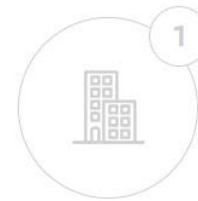
**CANTINA PRODUTTORI
VALDOBBIADENE Sac**



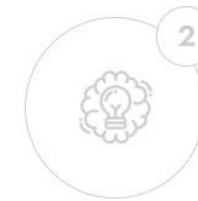
EPTA Spa
Milano (MI)



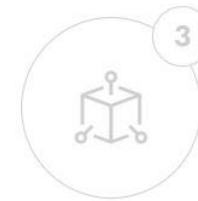
BERTI Macchine Agricole Spa
Caldiero (VR)



Casi aziendali



Metodologia



Paradigmi manageriali

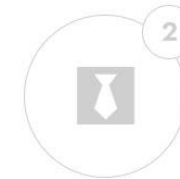
La ricerca

Il metodo



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.



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)



01011
11010010
011011100
10111

IABLE

Intelligenza Artificiale, Blockchain ed European digital innovation hub: competenze manageriali per il trasferimento tecnologico e di conoscenza



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

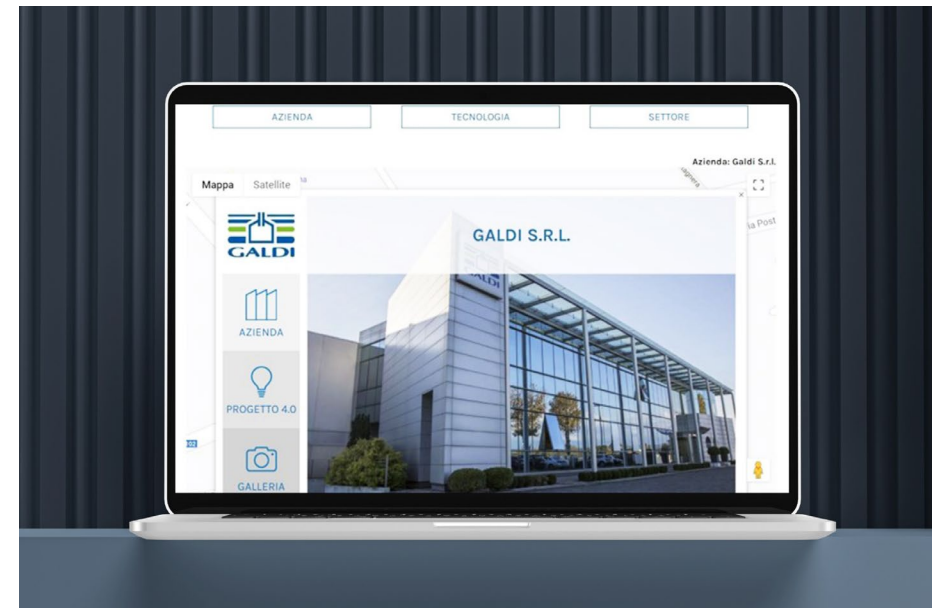
2 | AWARENESS



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

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

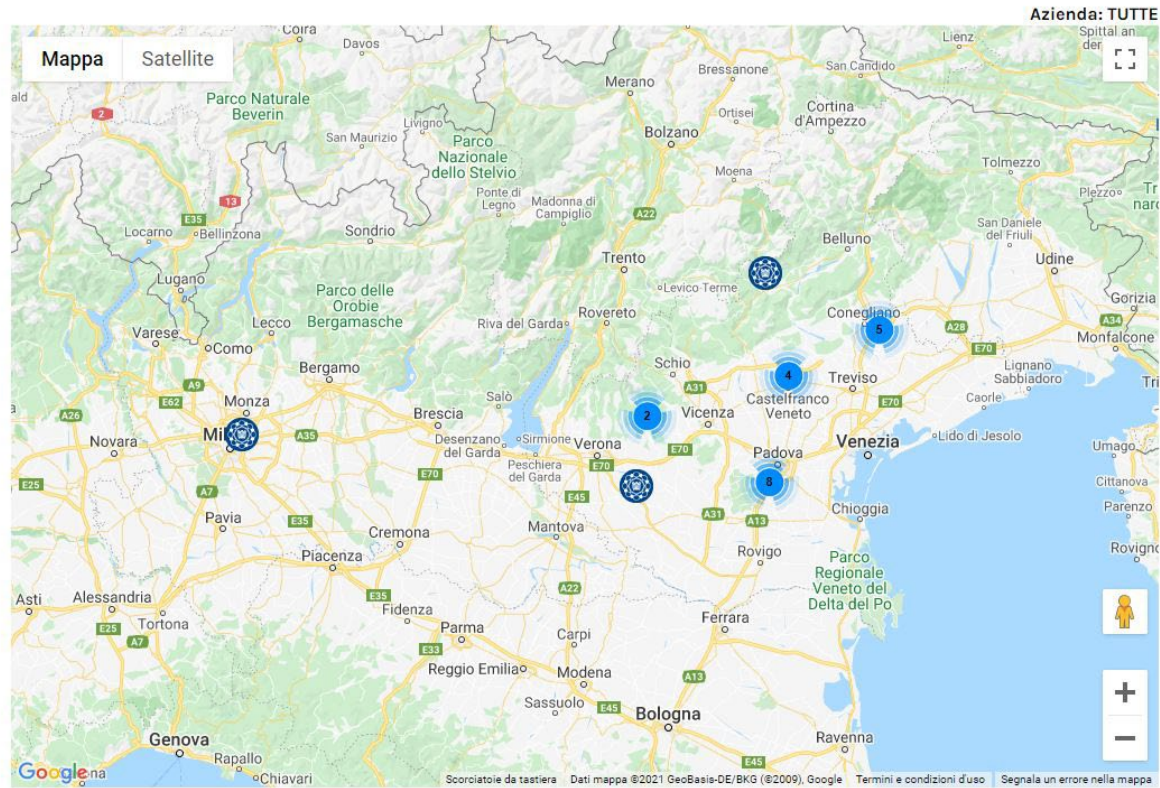
I 100 luoghi di Industria 4.0
e della sostenibilità

LA MAPPA

AZIENDA

TECNOLOGIA

SETTORE

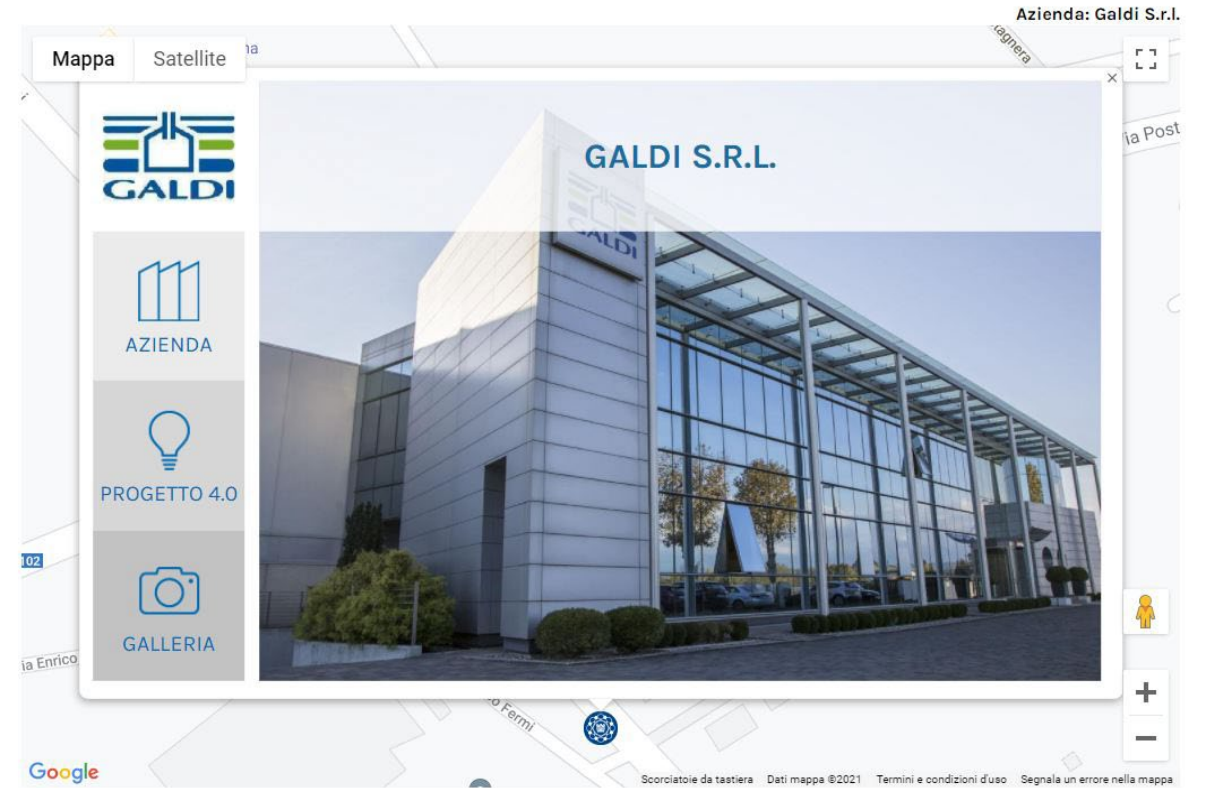


LA MAPPA

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://preparatiafuturo.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»

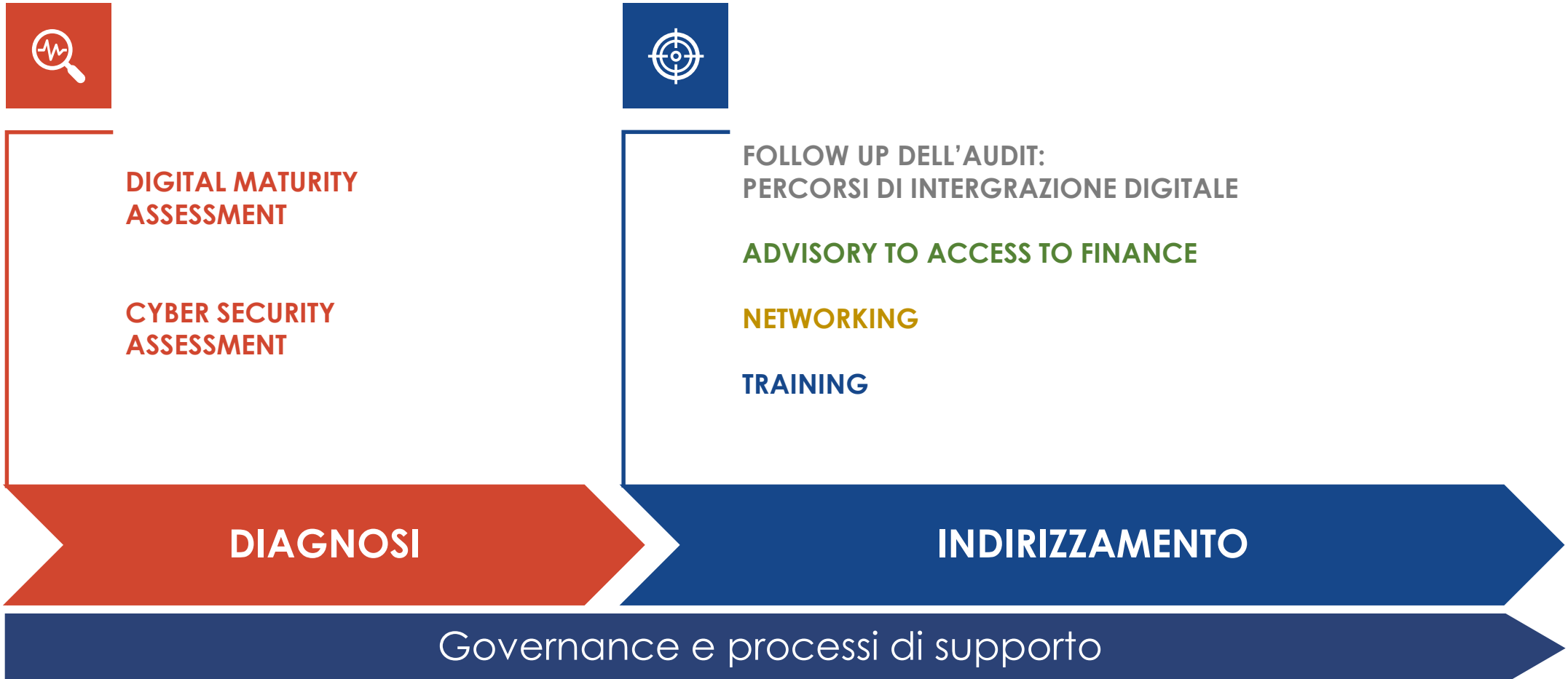
15

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

+1000

Partecipanti ai webinar
di divulgazione

3 | SERVIZI





Industria 4.0
Veneto

I NOSTRI NUMERI - SERVIZI

75

Audit «Digital Maturity
Assessment»

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.

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 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 Confindustria 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/>