



CONFINDUSTRIA



INNOVATION HUB

DIH

**Digital Innovation Hub
Udine**

Servizi del DIH UDINE

Per la transizione digitale e la cybersecurity delle imprese



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



DIH
Digital Innovation Hub
Udine



SISTEMI
FORMATIVI
CONFINDUSTRIA



DIH
Digital Innovation Hub

Progetto realizzato da

Chi siamo

CONFINDUSTRIA INNOVATION HUB è il Polo Nazionale di Innovazione digitale creato da Confindustria nell'ambito del progetto finanziato dal **Ministero delle Imprese e del Made in Italy** a valere sul **PNRR**.

CONFINDUSTRIA INNOVATION HUB si avvale del coordinamento operativo di **Sistemi Formativi Confindustria** e opera attraverso i **Digital Innovation Hub (DIH)** del network costituito da **Confindustria** nel 2017, 22 strutture che affiancano le imprese su tutto il territorio nazionale, erogando servizi di assessment e orientamento digitale, con l'obiettivo di:

- promuovere la domanda di innovazione del sistema produttivo,
- aumentare la consapevolezza sulle opportunità offerte dalla digitalizzazione di processi e prodotti,
- operare come punto di accesso delle imprese alle tecnologie abilitanti dell'Industria 4.0 - 5.0.

DIH UDINE è uno dei 22 DIH del **network costituito da Confindustria**.

Chi siamo

PARTNER DEL DIH UDINE SONO:

- **Confindustria Udine** (capofila dell'ATS – Associazione Temporanea di Scopo)
- **APE FVG** - Agenzia per l'Energia del Friuli Venezia Giulia
- **Area Science Park** - Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste
- **COMET** - Cluster metalmeccanica Friuli Venezia Giulia
- **CFF** - Consorzio Friuli Formazione
- **COSEF** - Consorzio per lo Sviluppo Economico del Friuli
- **Ditedi** - Distretto Industriale Tecnologie Digitali Scarl
- **TEC4I FVG** - Friuli Innovazione. Centro di ricerca e di trasferimento tecnologico
- **MITS Malignani** - Istituto Tecnico superiore nuove tecnologie per il made in Italy
- **Parco Agroalimentare FVG** Agri-food & Bioeconomy Cluster Agency

Chi siamo

Il **DIH UDINE - DATA ANALYTICS & ARTIFICIAL INTELLIGENCE** collabora con IP4FVG – EDIH il DIH Europeo del Friuli Venezia Giulia.

Il **DIH Udine** si caratterizza anche per una **specializzazione del laboratorio dimostratore detto “Living Lab” presso l’UNIUD LAB VILLAGE** sui temi dell'**intelligenza artificiale** e della raccolta, modellazione, analisi e visualizzazione dei dati relativi a processi e prodotti.

Il DIH Udine è in grado di offrire direttamente o tramite l’ecosistema di innovazione (Università, Competence Center, Cluster, Servizi ICT, Centri di Ricerca, parchi scientifici e poli tecnologici):

- affiancamento alle imprese, con particolare attenzione alle PMI, nell’analisi dei fabbisogni e delle opportunità esistenti nell’ambito Industria 4.0 - 5,0;
- formazione (Performance Lab con il CFF) al fine di aumentare la conoscenza e consapevolezza delle nuove tecnologie;
- supporto per la costruzione e avvio di progetti di trasformazione digitale;
- valutazione della maturità digitale;
- accesso a progetti e finanziamenti pubblici e privati, nazionali ed europei.

Servizi erogati:

dal 2021 il DIH Udine fornisce il servizio di **FIRST-ASSESSMENT DIGITALE E ORIENTAMENTO STRATEGICO**. Nell'ambito delle 3 edizioni del progetto AMA-DIH finanziato da Confindustria e Federmanager, dal 2021 al 2024 ha **sottoposto all'assessment 55 imprese**.

dal 2024
si è aggiunto il servizio di **CYBERSECURITY ASSESSMENT**.

dal 2025
si è aggiunto il servizio **ASSESSMENT DIGITALE DI FILIERA**.

Servizi erogati 2025

Nell'ambito del progetto finanziato dal MIMIT, il DIH Udine eroga alle imprese **tre tipologie di servizi modulari**,

1. **FIRST-ASSESSMENT DIGITALE**
2. **ORIENTAMENTO STRATEGICO**
3. **CYBERSECURITY ASSESSMENT**

che permettono di realizzare, un'approfondita analisi multidimensionale dei processi aziendali, evidenziando punti di forza e punti di debolezza sul fronte della digitalizzazione e della cybersecurity, al fine di restituire all'azienda una fotografia dettagliata del proprio status in rapporto ai relativi benchmark di settore e ai trend tecnologici.

Servizi erogati 2025

1. FIRST-ASSESSMENT DIGITALE

Analisi del livello di maturità digitale della propria impresa. Attraverso un'analisi strutturata dei processi aziendali, questo servizio consente di identificare punti di forza e aree di miglioramento, offrendo una panoramica chiara e dettagliata dello stato attuale dell'azienda in termini di digitalizzazione. I risultati ottenuti permettono di delineare una roadmap personalizzata, orientando l'impresa verso percorsi di innovazione efficaci e mirati.

2. ORIENTAMENTO STRATEGICO

Sulla base dei risultati del first assessment, le imprese ricevono supporto personalizzato per definire un action plan operativo e attivare il proprio ecosistema di innovazione.

3. CYBERSECURITY ASSESSMENT

Pensato anche in funzione degli obblighi previsti dalla nuova Direttiva europea **NIS2**, il servizio offre la valutazione strutturata della resilienza informatica dell'impresa: analisi dei rischi, rappresentazione grafica dei risultati, roadmap di intervento e, su richiesta, un modulo formativo introduttivo per i dipendenti, con l'obiettivo di diffondere una cultura della sicurezza digitale in tutta l'organizzazione.

1. SERVIZIO DI FIRST-ASSESSMENT DIGITALE

Il modulo di **First-Assessment digitale**, grazie all'impiego del **Test Industria 4.0**, sviluppato in collaborazione con il Politecnico di Milano, permette di misurare il livello di maturità digitale dell'azienda e di definire una possibile roadmap di sviluppo.

- Il test misura la maturità digitale rispetto a **8 macro processi**: 1) Progettazione e Ingegneria, 2) Produzione, 3) Supply-Chain, 4) Qualità, 5) Logistica, 6) Manutenzione, 7) Risorse Umane, 8) Marketing-Customer Care e Vendite.
- Ogni macro-processo viene analizzato secondo **4 dimensioni d'analisi**: A) Esecuzione, B) Tecnologie, C) Organizzazione, D) Monitoraggio e Controllo.
- L'esito dell'analisi, rappresentato tramite radar-chart, individua per ogni dimensione e macro processo il risultato su una scala crescente composta da **5 livelli**, dal primo che evidenzia processi poco controllati e gestiti reattivamente, al quinto che caratterizza processi con un alto grado di integrazione e di preparazione all'Industria 4.0.

2. SERVIZIO DI ORIENTAMENTO STRATEGICO

Il **modulo di Orientamento** è dedicato alle aziende che hanno già fruito del modulo di First-Assessment. A partire dai risultati di quest'ultimo, gli esperti del DIH individuano, d'intesa con l'azienda, i principali fabbisogni di competenze e servizi per avviare il/i percorso/i di sviluppo digitale, orientando l'azienda verso:

- **l'Elaborazione di un Action Plan.** Questo passaggio ha l'obiettivo di trasformare le ipotesi individuate dalla roadmap in progetti concreti da realizzare con il supporto degli attori dell'ecosistema dell'innovazione. Il DIH supporta quindi l'azienda nell'analisi del grado di "consistenza" di ciascuna ipotesi rispetto a tre categorie:

- 1) priorità del mercato;
- 2) obiettivi di business dell'azienda;
- 3) strategia digitale dell'azienda,

individuando una short list di possibili iniziative che vengono valutate in termini di effort e benefici per l'azienda e inserite, secondo una scala di priorità, in una roadmap operativa, che può comprendere anche l'individuazione delle possibili opportunità di finanziamento.

- **l'Ecosistema dell'innovazione**, costituito dai Competence Center, dagli European Digital Innovation Hub, e dagli altri attori presenti sul territorio (Cluster regionali, Agenzie per l'innovazione, Fornitori di servizi tecnologici), che potranno offrire i servizi a valore aggiunto per la realizzazione del/i percorso/i di innovazione individuati dalla roadmap.

3. CYBERSECURITY ASSESSMENT

Il servizio analizza il livello di maturità dell'azienda sul fronte della sicurezza informatica, attraverso l'impiego di uno strumento coerente con il **Framework Nazionale per la Cybersecurity e la Data Protection**, sviluppato in collaborazione con i Competence Center Cyber 4.0 e Start 4.0 e con la Fondazione Piemonte Innova.

Il **Cyberassessment** mira a identificare gli specifici rischi cyber cui è esposta l'azienda, rilevando il livello di cybersecurity attuale e individuando le eventuali attività da porre in essere per raggiungere il livello di sicurezza auspicato.

L'analisi prevede:

- l'individuazione dello specifico **Fattore di Rischio** di cyber-esposizione dell'azienda,
- l'analisi dell'effettivo **Livello di cyber-esposizione**, rappresentato tramite radar-chart, con la valorizzazione del **Digital Cyber Score** in una scala da 1 a 5,
- la definizione e restituzione all'azienda di una roadmap con le **possibili remediation** da implementare, sotto forma di Quick Win e Next Steps.

Requisiti per richiedere il finanziamento dei servizi

Le aziende interessate a fruire dei servizi erogati dal Confindustria Innovation Hub, possono beneficiare del **finanziamento MIMIT che, a seconda delle dimensioni aziendali, può arrivare a coprire il 100% dei costi.**

Possono accedere al finanziamento le aziende che:

- sono costituite in forma societaria e risultano iscritte al Registro delle Imprese,
- rispettano il principio DNSH,
- rispettano i requisiti e le soglie previste dal regolamento GBER (PMI) e dal regolamento "de minimis" (Grandi Imprese).

Costo dei servizi (con e senza il finanziamento MIMIT)	Costo con finanziamento MIMIT (oltre IVA)			Costo da listino (oltre IVA)		
	Micro/ Piccola impresa	Media Impresa	Grande Impresa	Micro/ Piccola impresa	Media Impresa	Grande Impresa
Servizio modulare di First-Assessment digitale e Orientamento	0 €	1.038,50 €	8.445,60 €	10.005,00 €	10.385,00 €	14.076,00 €
solo modulo di First-Assessment digitale	0 €	728,00 €	6.210,00 €	6.900,00 €	7.280,00 €	10.350,00 €
solo modulo di Orientamento digitale	0 €	310,50 €	2.235,60 €	3.105,00 €	3.105,00 €	3.726,00 €
Servizio di Cybersecurity Assessment	0 €	402,50 €	2.415,00 €	4.025,00 €	4.025,00 €	4.025,00 €
Servizio di Assessment digitale di filiera	Costo variabile in relazione al numero di aziende coinvolte			Costo variabile in relazione al numero di aziende coinvolte		

zzato da

Modalità di richiesta dei servizi

Digital Innovation Hub Udine

Largo Carlo Melzi, 2
33100 Udine

Franco Campagna e Antonella Bassi
Tel. +39 0432 276202 - 276228

www.dih.ud.it

info@dih.ud.it



DIH

Digital Innovation Hub
Udine

Grazie
innovationhub.confindustria.it
www.dih.ud.it



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



DIH
Digital Innovation Hub
Udine



SISTEMI
FORMATIVI
CONFINDUSTRIA

Progetto realizzato da



DIH
Digital Innovation Hub