



DIH
Digital Innovation Hub
Trentino-Alto Adige/Südtirol

DIGITAL INNOVATION HUB TRENTINO (CONFININDUSTRIA)

DIH - EDI Digital Innovation Hub



Il Digital Innovation Hub del Trentino è una iniziativa di Confindustria Trento con Hub Innovazione Trentino (HIT) come partner territoriale. Il DIH offre servizi di trasferimento tecnologico per le imprese e, in linea con le indicazioni del Piano Industria 4.0 del governo italiano, favorisce la digitalizzazione e l'introduzione nei processi produttivi delle più rilevanti tecnologie digitali.

ANAGRAFICA

Denominazione:	Digital Innovation Hub Trentino (Confindustria)
Regione:	Trentino-Alto Adige
Provincia:	Trento
Comune:	Trento
Indirizzo:	Via Alcide Degasperi, 77
Telefono:	0461 360024
Email:	trento@dih-taa.eu
Sito internet:	https://dih-taa.eu/digital-innovation-hub-trentino/

SETTORI_INTERVENTO



Industria

ATTIVITA



Corsi di formazione

Attività formative per far conoscere le applicazioni delle tecnologie 4.0 e per approfondire i modelli organizzativi per favorire l'introduzione di processi digitali in azienda.



Orientamento e networking

Attività di indirizzamento verso strutture specializzate in grado di supportare le imprese nello sviluppo di progetti digitali avanzati; tale attività può includere anche l'indirizzamento verso altre imprese per la realizzazione di progetti congiunti.



Assessment digitale

Valutazione del livello di maturità digitale per supportare le imprese nell'individuazione con maggiore attendibilità e consapevolezza delle migliori strategie di sviluppo digitale da adottare.



Attività dimostrative

Attività realizzate presso la propria struttura, o in altre strutture convenzionate, per consentire alle imprese di conoscere concretamente una o più delle tecnologie 4.0 e le relative funzionalità e possibilità applicative (es. demo center).



Diffusione della conoscenza su tecnologie 4.0

Attività e prodotti (es. materiale informativo, pubblicazioni, studi e ricerche ecc.) realizzati per favorire la conoscenza delle tecnologie 4.0 e le opportunità connesse alla loro applicazione.