

green innovation factory

Un'iniziativa della Provincia autonoma di Trento realizzata da Trentino Sviluppo grazie ai fondi nazionali ed europei della Provincia autonoma di Trento







Investiamo nel vostro futuro



Fondo per lo Sviluppo

Piazza Manifattura, 1 38068 Rovereto (TN) Tel +39 0464 443111 www.progettomanifattura.it www.trentinosviluppo.it

foto: Jacopo Salv

TRENTINO TRENTINOSVILUPPO Progetto Manifattura LA FABBRICA
DELL'INNOVAZIONE
SOSTENIBILE PROGETTO MANIFATTURA progettomanifattura.



Progetto Manifattura è il polo tecnologico di Trentino Sviluppo dedicato a economia circolare, edilizia intelligente, mobilità sostenibile, energie pulite, biotecnologie e industria dello sport.

Il compendio si trova a Rovereto, in quello che, dal 1855, fu uno dei principali tabacchifici dell'Impero austro-ungarico, in una posizione strategica che collega il Mediterraneo all'Europa continentale grazie alla ferrovia e all'autostrada del Brennero.

L'incubatore - certificato
dal Ministero delle Imprese
e del Made in Italy - offre
un ambiente disegnato
per ispirare <u>innovazione</u>
e <u>creatività</u> e promuove
la <u>crescita sostenibile</u>
in termini ambientali,
sociali ed economici.

Per riqualificarlo, la Provincia autonoma di Trento ha effettuato un investimento complessivo di 110 milioni di euro, utilizzando finanziamenti provenienti da fondi statali ed europei.







Investiamo nel vostro futuro







mappa generale

> Gli edifici storici riqualificati ospitano imprese e startup, ma anche il centro di bioinformatica Microsoft Cosbi. il corso di laurea magistrale in Scienze dello sport e della prestazione fisica delle <u>Università</u> di Trento e Verona, il Centro di Ricerca Sport Montagna e Salute (<u>CeRiSM</u>), il Centro Interdipartimentale Mente/ Cervello (CIMeC) e Habitech, il primo distretto italiano per l'energia e l'ambiente.

A naturale completamento della parte storica, troviamo Be Factory: 25 mila metri quadrati di spazi produttivi low-carbon a basso impatto paesaggistico, disegnati dall'architetto giapponese Kengo Kuma e realizzati in legno, con elevate performance energetiche e di comfort.



formule

d'insediamento

LE MODALITÀ DI COWORKING

Trentino Startup Vallev

Questo progetto di accompagnamento per startup neocostituite o in fase di costituzione – sviluppato in collaborazione con Fondazione HIT-Hub Innovazione Trentino – è suddiviso in più fasi e offre:

- formazione specialistica di alto livello
- supporto dedicato con assegnazione di un coach personale
- partecipazione gratuita a tutti i moduli dell'Innovation Academy
- check intermedi con il proprio coach
- possibilità di ottenere premi in denaro
- scrivania in coworking
- Wi-Fi
- accesso alle sale riunioni e agli spazi comuni di Progetto Manifattura

Modalità di accesso: a bando
(in media 2 call all'anno)

www.trentinostartupvalley.it

Innovation Factory - coworking

Pensato per startup e aziende che desiderano entrare in contatto con il mondo economico trentino, avviando una concreta presenza sul territorio, offre:

- accesso ai servizi di tutoraggio, formazione specialistica, network e comunicazione di Trentino Sviluppo
- partecipazione all'Innovation Academy
- percorsi di internazionalizzazione
- finanza d'impresa
- scrivania in coworking, accesso alle sale riunioni e agli spazi comuni
- Wi-Fi

Modalità di accesso: tramite preistruttoria





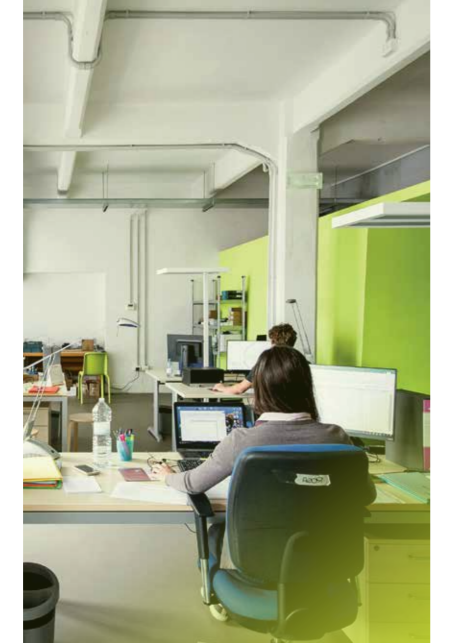
TS-HOST

Pensato per startup, aziende e professionisti che desiderano avere una base logistica agile e offrire i propri servizi ed expertise alle altre aziende e startup del network di Trentino Sviluppo, offre:

- scrivania in coworking, accesso alle sale riunioni e agli spazi comuni
- Wi-Fi
- scontistica per le sale riunioni istituzionali di Trentino Sviluppo
- possibilità di organizzare eventi o seminari formativi in collaborazione con Trentino Sviluppo

Modalità di accesso: fast track

I NOSTRI SPAZI PRODUTTIVI E AD USO UFFICIO



Innovation Factory - standard

Alle imprese che desiderino aprire in Progetto Manifattura uno spazio produttivo o ad uso ufficio offriamo:

- moduli pronti all'uso
- moduli personalizzabili secondo le esigenze aziendali
- accesso alle sale riunioni e agli spazi comuni di Progetto Manifattura
- accesso ai servizi di tutoraggio, formazione specialistica, comunicazione e al network di Trentino Sviluppo

- partecipazione all'Innovation Academy
- percorsi di internazionalizzazione
- finanza d'impresa

<u>Modalità di accesso</u>: tramite preistruttoria e istruttoria







SOSTENIBILITÀ





SOSTENIBILITÀ, MONTAGNA E RISORSE ENERGETICHE



ICT & TRASFORMAZIONE DIGITALE



INDUSTRIA INTELLIGENTE



Progetto Manifattura ricopre un ruolo chiave nell'attuazione della Strategia provinciale di Specializzazione Intelligente 2021-2027, in particolare nell'area della sostenibilità, montagna e risorse energetiche.

Le realtà insediate lavorano sui temi dell'economia circolare, energie rinnovabili, mobilità sostenibile ed edilizia intelligente. Ma anche sulle biotecnologie a sostegno dell'agricoltura e sulle nuove tecnologie applicate allo sport.





Spreentech Ventures S.r.l. è un'iniziativa di investimento privata costituita nel 2022 nell'ambito del progetto "Polo Edilizia 4.0" da 25 soci fondatori. Questo acceleratore, dalla forte connotazione green, mira a lanciare sul mercato in 6-12 mesi realtà nell'ambito dell'edilizia 4.0, del green building, delle green tech,

della mobilità sostenibile e delle smart cities, con una particolare attenzione all'economia circolare e all'impatto ESG. Le aziende cui si rivolge Spreentech sono tipicamente in uno stadio early stage, cioè in fase pre-money, e quindi ancora impegnate nello sviluppo del loro primo prodotto/servizio.





Progetto Manifattura, tramite Trentino Sviluppo, è parte di diversi network internazionali. come IASP. Action Innovation Network. APSTI, AIFI, EBN Innovation Network, IBAN - Business Angels, Enterprise Europe Network, nonché di enti e associazioni di sistema.



Ente no-profit. parte dell'omonima rete internazionale, volto a sensibilizzare i cittadini e formare gli operatori economici alla cultura dell'edilizia sostenibile.



COSBI

Centro di ricerche in bioinformatica fondato nel 2005. Il 50% delle quote sono detenute da Microsoft Research, il restante 50% dall'Università di Trento.



Principale unità di ricerca italiana in neuroscienze cognitive, il Centro Interdipartimentale Mente/ Cervello dell'Università di Trento è formato dai dipartimenti di Psicologia e Scienze Cognitive, Matematica, Fisica, Ingegneria e Scienze dell'Informazione.



Fondato dall'Università di Verona nel 2010, svolge attività di ricerca di base e applicata nell'ambito dell'attività fisica e sportiva con particolare attenzione alle risposte all'ambiente naturale e in condizioni straordinarie come ipossia e ipo/ipertermia, specificità di genere in popolazioni sane, soggetti anziani e soggetti con patologie cronico-degenerative.



Primo distretto italiano per l'energia e l'ambiente. che raggruppa oltre 300 imprese, enti di ricerca e agenzie pubbliche, per un totale di 8.000 addetti e un volume d'affari generato di oltre 1 miliardo di euro.

gli spazi

	Parte storica		
1	Edificio delle Zigherane	7.500	m²
2	Edificio dell'Orologio	2.700	m²
3	Magazzino Greggi - CED	900	m²
4	Magazzino Botti	560	m²
(5)	Edificio Essiccazione	2.500	m²
6	Deposito Bici	350	m²
7	Magazzino Stampati -		
	TESS-lab	760	m²
8	Edificio Ciminiera	500	m²
9	Caffetteria	300	m²
	Nuovi spazi		
10	Edifici Be Factory	25.000	m²
	<u>Totale</u>	41.070	m²

