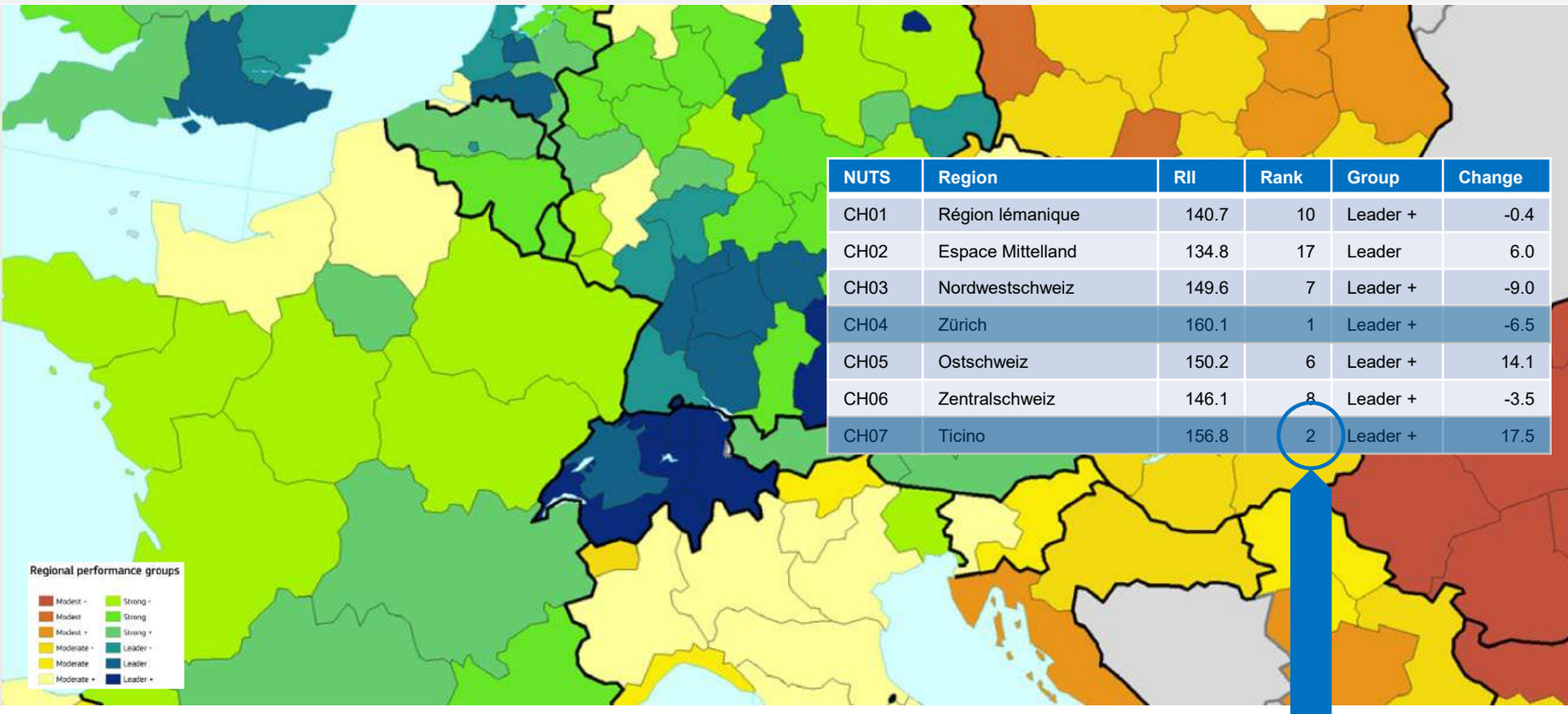


Panoramica delle misure adottate dal Canton Ticino per incentivare l'innovazione nelle PMI

Ufficio per lo sviluppo economico

Bellinzona, 9 giugno 2021

Il secondo sistema d'innovazione in Europa



Tutte le misure di sostegno a portata di click...



www.ti.ch/portale-impresa

Il portale dell'innovazione e dell'imprenditorialità



Seleziona il tuo **profilo aziendale**



Aziende esistenti



Start up



Auto imprenditori



Aziende dall'estero



Scopri alcune **cifre chiave** del Canton Ticino



Scopri le principali **misure di sostegno** a disposizione



Naviga all'interno dello **schema interattivo** e trova tutti gli attori del «Sistema regionale dell'innovazione»



Scopri i **settori di punta** presenti in Ticino



Legge per l'innovazione economica



*procedura agevolata

www.ti.ch/innovazione

Criteri aziendali Legge per l'innovazione

- **Aziende del primario***
- **Aziende industriali**
- **Aziende del terziario avanzato**
 - impiegano in prevalenza manodopera altamente qualificata;
 - svolgono ***internamente*** attività nell'ambito della ricerca e dello sviluppo tramite ***figure professionali tecniche specializzate***;
 - realizzano una parte preponderante del fatturato al di fuori del Cantone.

*in attesa della definizione dei criteri accesso

Criteri accesso Legge per l'innovazione

- **Salari**

Almeno il 60% dei dipendenti, fatta eccezione per gli apprendisti, percepisce un salario orario di base di almeno 32 franchi e rispetta la parità salariale secondo i metodi conformi al diritto.

Per le aziende industriali assoggettate dall'autorità cantonale alla legge federale sul lavoro ai sensi dell'art. 5, il salario orario di base al di sopra del quale almeno il 60% dei propri dipendenti deve essere retribuito è pari a 24 franchi.

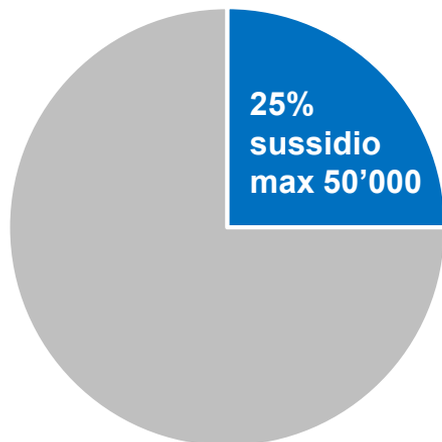
- **Manodopera residente**

Almeno il 60% dei dipendenti, compresi gli apprendisti, è residente in Svizzera.

Per le aziende industriali assoggettate dall'autorità cantonale alla legge federale sul lavoro ai sensi dell'art. 5, la percentuale minima di lavoratori residenti deve essere almeno pari al 30%.

Legge per l'innovazione economica

Coaching per start-up



Acquisto da istituti
o enti terzi di servizi legati all'innovazione

1. Azienda industriale o del terziario avanzato

2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

3. Accettazione da parte di Innosuisse

Initial
Coaching



up to
CHF 5'000

Core
Coaching



up to
CHF 50'000

Scale-up
Coaching



up to
CHF 75'000



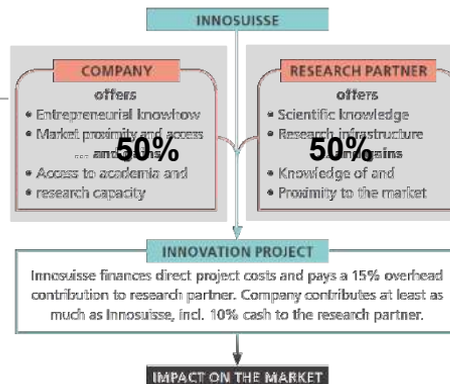
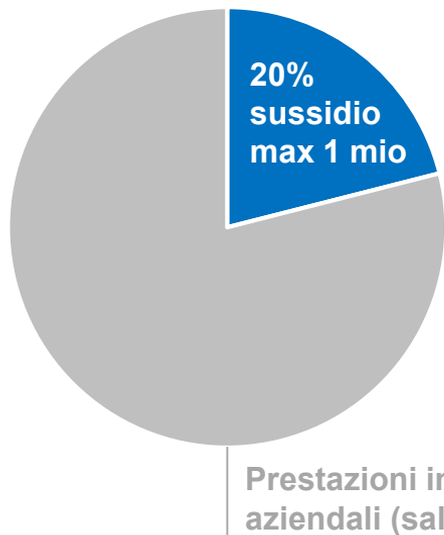
Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

**Innosuisse – Agenzia svizzera per la
promozione dell'innovazione**

Legge per l'innovazione economica

Progetti Innosuisse

1. Azienda industriale o del terziario avanzato
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)
3. Accettazione da parte di Innosuisse

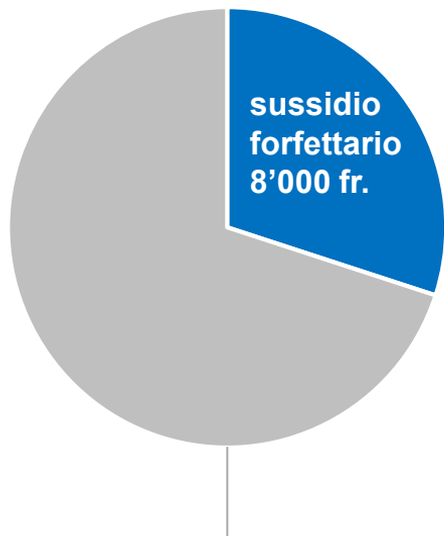


Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Innosuisse – Agenzia svizzera per la promozione dell'innovazione

Legge per l'innovazione economica

Progetti UE

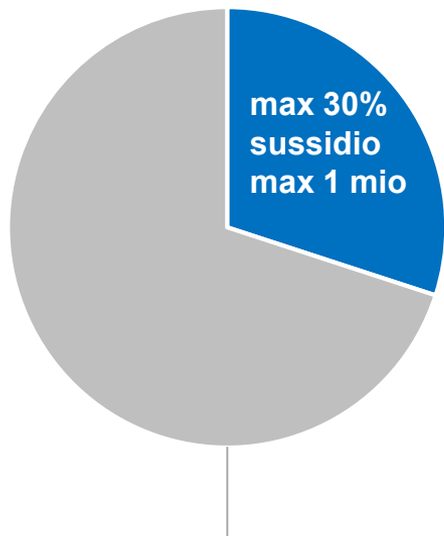


1. Azienda industriale o del terziario avanzato
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)
3. Evaluation Summary Report (Commissione Europea)



Legge per l'innovazione economica

Investimenti immateriali



1. Azienda industriale o del terziario avanzato

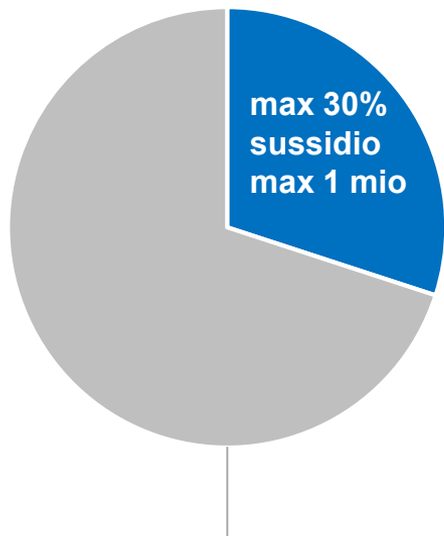
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

3. Progetto d'innovazione (min CHF 100'000.- investimento)

- **Acquisto da istituti o enti terzi di servizi di consulenza legati all'innovazione**
- **Costi interni (ore di lavoro dei dipendenti) per attività di R&S, prototipazione, brevettazione e industrializzazione di nuovi prodotti**
- **Costi di formazione/o riqualifica del personale, esclusivamente se legati al progetto innovativo**

Legge per l'innovazione economica

Investimenti materiali



1. Azienda industriale o del terziario avanzato

2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

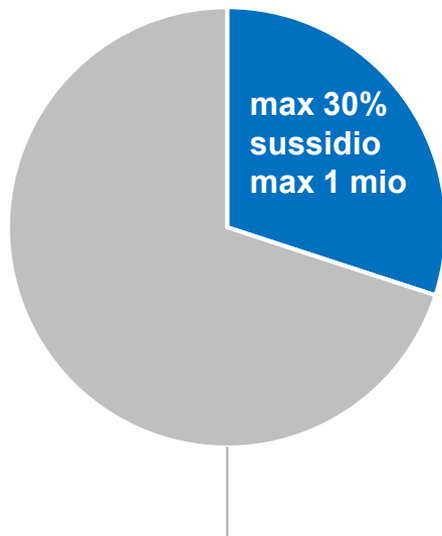
3. Progetto d'innovazione (min CHF 400'000.- investimento)*

- **Acquisto di macchinari, impianti e attrezzature di laboratorio per la produzione e il controllo del processo produttivo**

* nuove aziende: min CHF 5'000'000.- investimento

Legge per l'innovazione economica

Investimenti materiali



1. Azienda industriale o del terziario avanzato
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

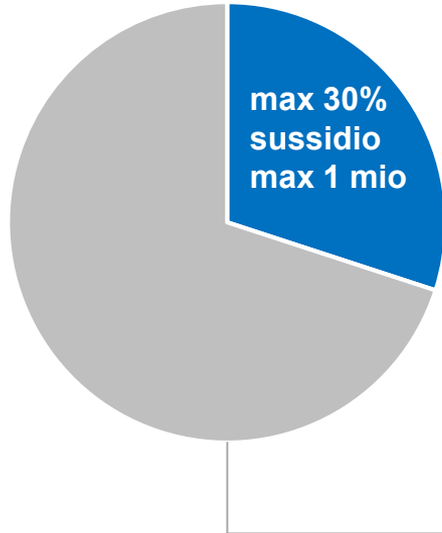
Gli investimenti materiali devono essere volti a:

- realizzare **nuovi prodotti**;
- introdurre **innovazioni rilevanti** nel **processo** produttivo;
- indirizzare l'attività in **settori emergenti** o verso **nuovi mercati**, determinanti per garantire lo sviluppo aziendale.

Sono **esclusi** investimenti volti unicamente ad **umentare la capacità produttiva** o che rappresentano una **sostituzione di macchinari** di produzione e attrezzature di laboratorio già presenti in azienda, così come l'acquisto di **terreni e immobili** o la loro ristrutturazione/adeguamento.

Legge per l'innovazione economica

Investimenti materiali



1. Azienda industriale o del terziario avanzato

2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

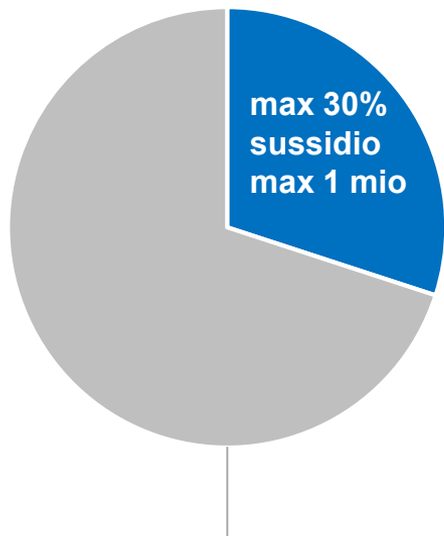
3. Progetto d'innovazione (min CHF 400'000.- investimento)

- **Acquisto di macchinari, impianti e attrezzature di laboratorio per la produzione e il controllo del processo produttivo**
- **Acquisto di software dedicato, di infrastrutture di Information Technology (IT), prestazioni di terzi e costi interni (personale IT) per l'implementazione del progetto di digitalizzazione**

* nuove aziende: min CHF 5'000'000.- investimento

Legge per l'innovazione economica

Investimenti materiali



1. Azienda industriale o del terziario avanzato

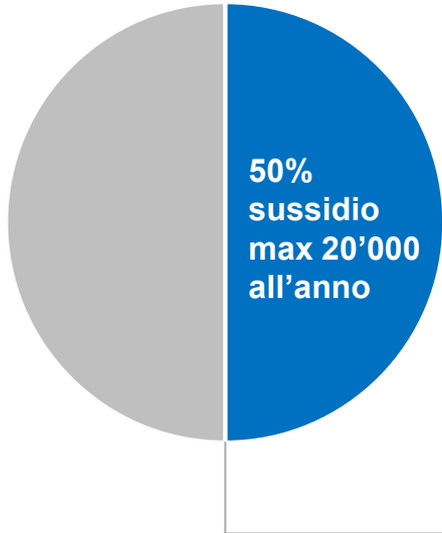
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

I progetti di **trasformazione digitale (digitalizzazione)** dei processi produttivi, oltre a perseguire lo scopo illustrato dalla Legge (innovazione di prodotto, rilevanti innovazioni di processo o nuovi settori/mercati), devono adempiere cumulativamente anche i seguenti requisiti:

- contemplano un **cambio radicale** dei processi di lavoro interni e l'**integrazione digitale** di diverse funzioni aziendali;
- permettono all'azienda di garantirsi un **vantaggio competitivo** rispetto ai suoi principali concorrenti diretti;
- portano a un **aumento significativo** del **valore percepito dal cliente**.

Legge per l'innovazione economica

Fiere specialistiche



1. Azienda industriale o del terziario avanzato

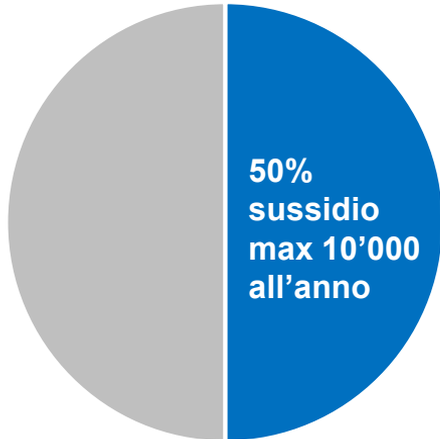
2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)

3. Iscrizione fiera specialistica (min CHF 4'000.- investimento)

- Tassa di partecipazione alla fiera
- Affitto dell'area espositiva
- Spese per la realizzazione o l'affitto dello stand

Legge per l'innovazione economica

Internazionalizzazione



- 1. Azienda industriale o del terziario avanzato**
- 2. Criteri d'accesso (Decreti esecutivi)**
- 3. Progetto di internazionalizzazione S-GE**

- **Analisi del mercato**
- **Ricerca di partner di vendita**
- **Organizzazione di missioni esplorative**
- **Analisi della regolamentazione e della legislazione del mercato**

We are building the

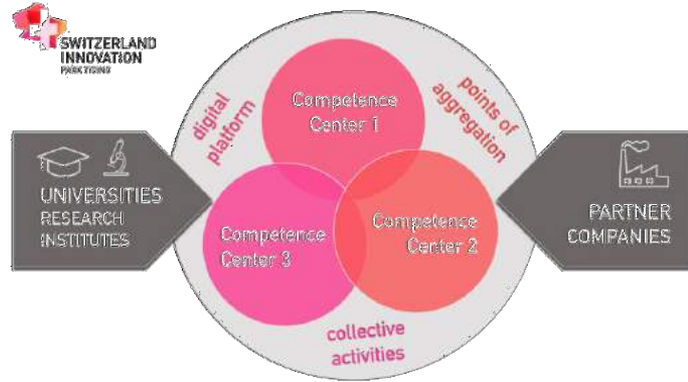
Switzerland Innovation Park Ticino

a unique platform for researchers,
high-tech companies and startups to
spark inventive activities and to
develop and test sustainable and
innovative ideas.

www.innovationticino.com



Centri di competenze Switzerland Innovation



DRONES	LIFE SCIENCES	ICTs
<p>SWISS DRONE BASE CAMP (SDBC)</p> <p>The Riviera airport is a unique opportunity. A large-area location that will allow outdoor test flights in an alpine scenario where you can face real obstacles.</p> <p>SDBC PROJECT</p>	<p>BIOFABRICATION, HIGHLY POTENT ACTIVE PHARMACEUTICAL INGREDIENTS (HPAPIs)</p> <p>One focus will be on Highly Potent Active Pharmaceutical Ingredients (HPAPIs). The aim is to speed up the development and manufacturing processes of drug substance and products and avoid critical human interaction, when possible, by introducing innovative solutions. A second area of activity will be on Biorefabrication. This revolves around the creation of living human 2D tissue in an additive manufacturing approach, targeting both biorefabrication and regenerative medicine challenges.</p> <p>HPAPIs PROJECT</p>	<p>BLOCKCHAIN, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, SOFTWARE & DATA ENGINEERING</p> <p>The digitalization of the industries and processes starts with the comprehension of the different emerging technologies are offering an opportunity to disrupt the traditional way of thinking. This Center will focus on the blockchain and decentralised applications and other data analysis tools by bringing experts of this fields together and attract new comers with a showcase-approach to demonstrate the potential of such new technology on different applications.</p> <p>HPAPIs PROJECT</p>



www.innovationticino.com



Grazie per l'attenzione!



www.ti.ch/sviluppo-economico

www.ti.ch/portale-impresa

www.ti.ch/innovazione