



Upskill 4.0

## ARTIGIANI 4.0

ACCELERARE LA TRASFORMAZIONE  
DIGITALE PER LA CRESCITA DEGLI  
ARTIGIANI DEL FUTURO



# Premesse: il contesto

PROGRAMMA REGIONALE FESR Lombardia 2021-2027

OBIETTIVO “Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi”

(cofinanziato con il FESR)

ASSE PRIORITARIO I – Un’Europa più competitiva e intelligente


Azione 1.3.3. “Sostegno agli investimenti delle PMI”

PROGRAMMA DI ACCELERAZIONE PER LE PMI DELLA MODA E DEL DESIGN

# Artigiani 4.0

---

Un progetto per accelerare la trasformazione digitale per la crescita degli artigiani del futuro.



---

# Il progetto

Il progetto “Artigiani 4.0. Accelerare la trasformazione digitale per la crescita degli artigiani del futuro” punta a **moltiplicare i percorsi di contaminazione fra PMI a vocazione artigiana e le nuove tecnologie facendo leva sul talento di studenti** (in primis coloro che vengono dalla formazione tecnica ITS) **e ricercatori.**

L’obiettivo di questa iniziativa è promuovere la **crescita delle realtà dell’alto artigianato lombardo** puntando sulla capacità di introduzione di **nuove tecnologie** sul versante della produzione così come su quello della comunicazione e del commercio elettronico. Questi obiettivi non possono essere disgiunti dal **coinvolgimento attivo di giovani studenti delle università e della formazione tecnica superiore (ITS) attraverso metodologie didattiche innovative e un percorso di comunicazione adeguato.**

# Il progetto

A conclusione dei percorsi di trasformazione digitale, inoltre, si prevede un **evento di portata nazionale** per la messa in valore dei percorsi di innovazione e per la disseminazione dei risultati raggiunti da studenti e imprese partecipanti.

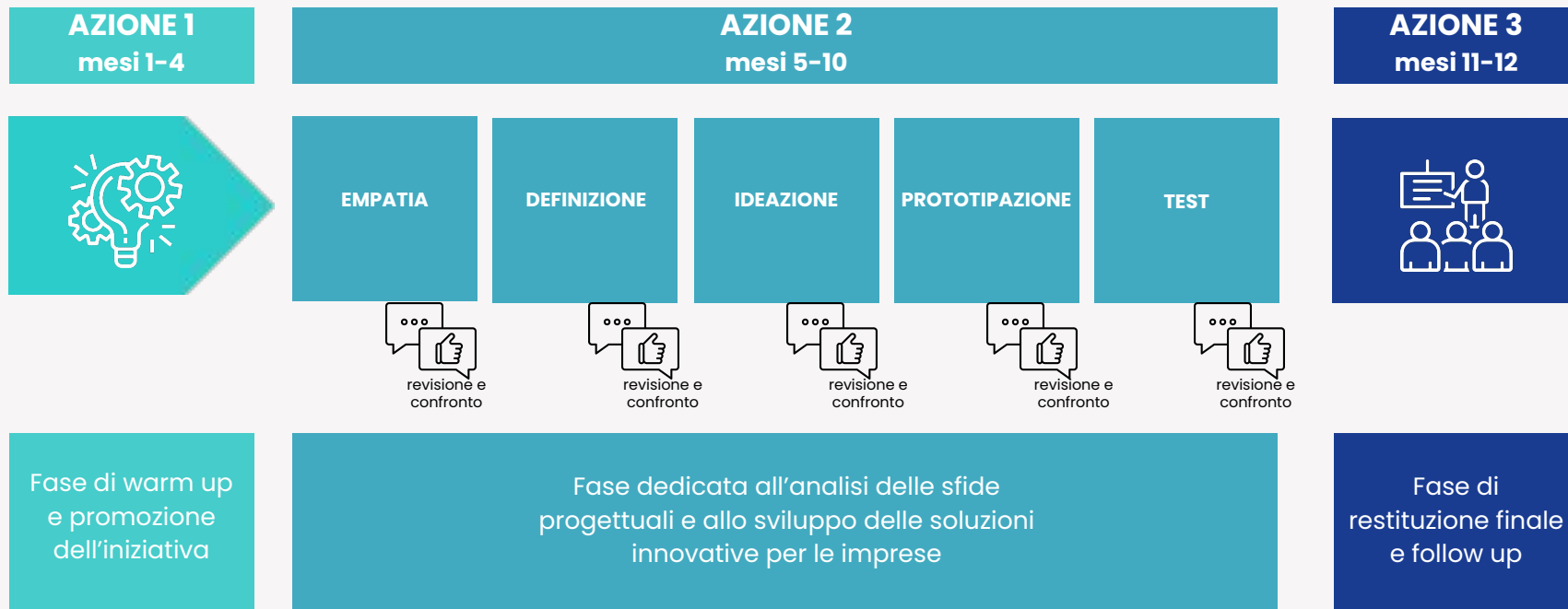
Si prevede, infine, la creazione di una **piattaforma online di promozione del patrimonio di conoscenze e prodotti Made in Italy della Regione Lombardia**, consultabile con la finalità di costituzione di percorsi di turismo esperienziale.

# Metodologie innovative e soft skills per il reciproco apprendimento

I percorsi prevederanno:

- la partecipazione attiva degli studenti nella costruzione delle soluzioni e nella gestione del dialogo con le imprese grazie alla metodologia del Design Thinking
  - la valorizzazione di dinamiche di gruppo per lo sviluppo di soft skills (public speaking, empatia, pensiero critico)
  - la gestione dei processi di interazione con momenti di confronto e di scambio in grado di favorire dinamiche di mentoring e di reverse mentoring.
-

# Il percorso di accelerazione di ARTIGIANI 4.0



# Il percorso di accelerazione di ARTIGIANI 4.0

Durata del percorso di accelerazione: **12 mesi**

Valore economico: **30.000,00 euro\***

**Tipologia di agevolazione.** *Per i beneficiari della fase 2, che partecipano al percorso di accelerazione, **il contributo è pari all'80% delle spese sostenute per la partecipazione ad un percorso di accelerazione** tra quelli selezionati da Regione Lombardia. Il contributo non potrà in ogni caso superare l'importo di € 25.000,00.*

**Il valore economico del progetto Artigiani 4.0 include per ciascuna azienda:** 2 seminari con ricercatori e docenti universitari sui temi storytelling d'impresa, transizione digitale, strategie di sostenibilità; 2 visite studio presso realtà innovative del territorio; partecipazione a 3 incontri di rete con esperti e studenti; attività di formazione/training on the job grazie al processo del design thinking; sviluppo di una soluzione progettuale tecnologica (prototipo); sviluppo di un piano di sostenibilità economica per l'implementazione della soluzione tecnologica sviluppata.

\* per singola azienda

# I vantaggi per le imprese

---

## Alta formazione

Grazie agli esperti coinvolti nel percorso, le imprese protagoniste dei percorsi di accelerazione potranno acquisire competenze utili per la loro crescita.

## Metodologia

La metodologia innovativa adottata permetterà alle imprese di familiarizzare con nuovi approcci problem solving e di gestione.

## Risorse

Il percorso metterà le imprese in relazione con studenti ITS e universitari che potranno diventare risorse preziose per le diverse realtà aziendali.

---

# I vantaggi per le imprese

## Soluzioni 4.0 per imprese e territorio


Il percorso mira a risolvere sfide progettuali attraverso l'uso sapiente della **tecnologia**: questa sarà protagonista anche delle soluzioni progettuali proposte.

Oltre alla crescita delle imprese, il progetto punta alla valorizzazione del territorio, del suo tessuto imprenditoriale e alla costruzione di una **rete virtuosa di relazioni tra gli "artigiani 4.0"**.

# Upskill 4.0

---

Upskill 4.0 è una società benefit che lega il mondo della formazione tecnica superiore a quello dell'impresa, per promuovere progetti innovativi grazie a tecnologie 4.0.



---

# Premesse

La società nasce nel 2019 come evoluzione del progetto ITS 4.0 promosso dal Dipartimento di Management dell'Università di Ca' Foscari negli anni 2017-2021, finanziato dal MIUR e indicato dallo stesso Ministero come best practice a livello nazionale.

Grazie alla metodologia del Design Thinking, Upskill 4.0 costruisce un ponte fra ITS (Istituti Tecnici Superiori) e PMI per lo sviluppo di nuove competenze e nuove tecnologie in tutti i principali settori del Made in Italy

# Cosa offriamo

Progettiamo e sviluppiamo servizi di innovazione per migliorare persone, imprese e territori.



# Cosa facciamo

Applichiamo la metodologia del design thinking per sviluppare progetti di:

**Project Management**

**Product Design**

**Marketing Strategy**

**Brand Identity**

**Workshop**

**Service Design**

**Virtual & Augmented Reality**

# A chi ci rivolgiamo

---

## Fondazioni bancarie

Interessate a creare un impatto positivo nel loro territorio.

## Imprese

Che vogliono sviluppare progetti di innovazione.

## Associazione d'impresa

Interessate a sviluppare innovazione ai loro territori.

---

# I numeri del triennio 2021-2023



**7 ENTI FINANZIATORI**

Fondazione di Venezia,  
Fondazione Cariverona,  
Fondazione Perugia,  
Fondazione CRT,  
Fondazione Sicilia,  
Sardegna Ricerche,  
Cariplo Factory



**15  
TERRITORI**

Province di:  
Venezia, Vicenza,  
Verona, Mantova, Ancona,  
Belluno, Perugia,  
Verbano-Cusio-Ossola,  
Cuneo, Biella, Novara,  
Catania, Palermo,  
Cagliari,  
Milano



**90  
AZIENDE**

Progetti di innovazione in  
ambito manifatturiero  
sui temi tecnologia,  
produzione,  
comunicazione e  
marketing



**>400  
STUDENTI ITS**

Formazione e  
accompagnamento  
sulla metodologia del  
Design Thinking

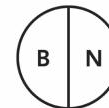
# Abbiamo lavorato con



FONDAZIONE  
CARIVERONA



B O N E L  
M I S U R I N A



INDIVIDUALS  
M I L A N O



# Gli elementi di unicità

## Profonda conoscenza delle dinamiche di sviluppo locale

Upskill 4.0 dispone di un team che ha sviluppato e consolidato competenze specifiche sul fronte dello sviluppo locale puntando su PMI e filiere di impresa .

## Digitalizzazione dei processi di Design Thinking

Upskill 4.0 ha digitalizzato la metodologia Design Thinking in modo semplice e funzionale alla gestione dei rapporti con le imprese.

## Focalizzazione su progetti tecnologici 4.0

La piattaforma ideata da Upskill 4.0 si focalizza nel gestire progetti di trasformazione digitale e di industria 4.0 favorendo simultaneamente la diffusione dell'innovazione

# Un caso studio: IL PROGETTO COPLANT

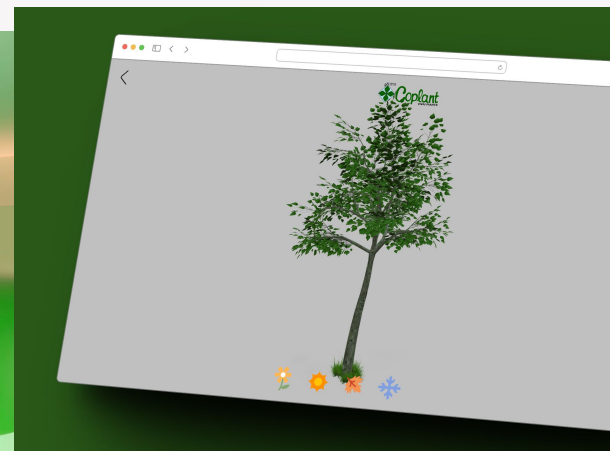
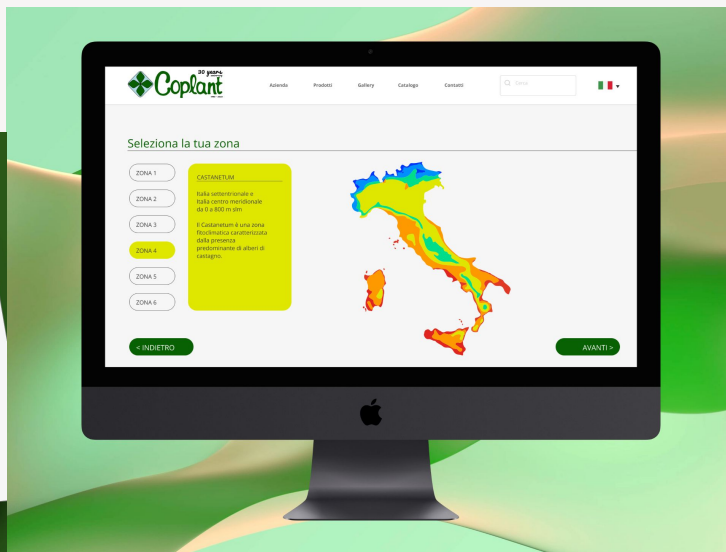
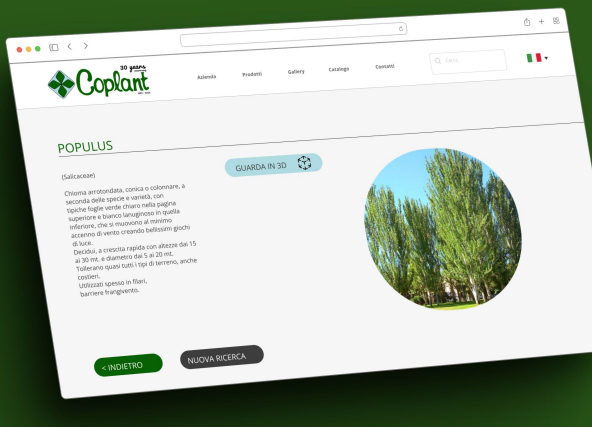
## SFIDA

L'obiettivo del progetto è quello di innovare i servizi offerti da Coplant in occasione del suo 30° anniversario attraverso l'introduzione di uno strumento di personalizzazione del processo di acquisto pensato per ampliare il target di riferimento dell'azienda coinvolgendo clienti e partner B2B e nuovi clienti B2C

Approfondisci sul nostro sito

## PROPOSTA

Un'esperienza di acquisto interattiva tramite l'utilizzo della realtà aumentata per scegliere le piante più adatte al proprio spazio



A blurred background image showing a person with long hair sitting at a desk, working on a laptop. The image is heavily blurred and has a warm, orange-toned overlay.

# Vuoi saperne di più?

Contattaci

Upskill 4.0

[info@upskill40.it](mailto:info@upskill40.it)