

# UNIONE INDUSTRIALE Verbano Cusio Ossola



UNIONE INDUSTRIALE  
VERBANO CUSIO OSSOLA

28921 VERBANIA  
Villa Pariani, Via Ugo Sironi, 5  
tel. +39 0323 402446 - 402447- 403100  
fax +39 0323 581469  
segreteria@uivco.vb.it



**Il cambiamento  
nasce dalla  
forza delle idee,  
dalle sinergie  
e da un  
innovativo  
modello di  
sviluppo**

**uivco.vb.it**

**insieme**  
per lo sviluppo dell'impresa

# Un nuovo modello di sviluppo per il VCO

Il **Verbano Cusio Ossola** appare oggi come un territorio straordinario, con un passato industriale virtuoso e con una vocazione turistica di privilegio.

Un territorio che ha visto crescere due momenti dell'intraprendenza umana: industriale del lavoro e del sistema operaio, ma anche dell'ospitalità e dell'accoglienza.

Così come per altre province montane – distribuite nell'arco alpino – anche il Verbano Cusio Ossola non può e non deve prescindere da questa duplice esperienza, guardando al futuro con la realizzazione di un sistema territoriale sinergico e organizzato.

La quarta rivoluzione industriale - nota come *Industry 4.0* - sta determinando un profondo cambiamento a livello mondiale e coglierà impreparate la maggior parte delle aziende italiane, in particolare quelle di dimensioni contenute.

L'Unione Industriale del VCO intende supportare le imprese del territorio e agevolarne il cambiamento attraverso un laboratorio attivo per generare processi di **ricerca, sviluppo e occupazione**.

**EVO-VCO** nasce dall'idea di promuovere una cultura industriale d'avanguardia, per accrescere competitività d'impresa e del territorio, con l'esperienza di un percorso storico virtuoso.



## EVO-VCO: Laboratorio 4.0 e i suoi partner

Trasformare il comparto produttivo del territorio in un sistema *Industria 4.0*, con l'introduzione di tecnologie definite abilitanti, può agevolare i processi produttivi, generando ipotesi di lavoro più rapide e precise, migliorando l'economia e la crescita dell'impresa e quindi dell'intero sistema territoriale.

Unione Industriale VCO, attraverso la sua **Società di Sviluppo Servizi Industriali**, ha istituito un laboratorio per far convergere i paradigmi tecnologici, alla base della trasformazione digitale, verso i processi di business caratteristici delle imprese locali, senza trascurare una valutazione del livello di conoscenza e/o maturità raggiunto dalle tecnologie abilitanti a livello territoriale.

- **Digital Innovation Hub Piemonte**

Riferimento governativo in materia *Industry 4.0* con organizzazione diretta a livello nazionale del MISE (Ministero dello Sviluppo Economico).

- **Altea Federation S.p.A.**

Organizzazione leader nella consulenza ICT, aggrega al suo interno nove società, è partner di Devo Lab di SDA Bocconi e ha elaborato un modello di analisi e auto-diagnosi per valutare il livello di innovazione delle imprese.

- **Scuola Universitaria Superiore S. Anna**

Istituto di Tecnologie della Comunicazione, Informazione e Percezione - Scuola Univ. Sup. S. Anna di Pisa.

- **Libero Istituto Universitario C. Cattaneo**

Dipartimento di Economia Aziendale, Programmazione e Controllo - L.I.U.C. di Castellanza.



## Conoscere le imprese nella sfida del futuro

E' doveroso pensare che un simile cambiamento non possa essere attuato senza una attenta analisi della situazione aziendale e dei processi produttivi, attraverso un *matching* con le tecnologie abilitanti.

Le aziende non sono tutte uguali, le tecnologie non sono sempre le stesse. Il successo del progetto dipende essenzialmente da alcuni fattori: mercato di riferimento, innovazione del prodotto, servizio offerto, applicazione delle tecnologie 4.0.

Per generare un percorso adeguato è stata predisposta una metodologia di analisi (*screening* iniziale) svolta da esperti e professionisti del settore.

L' *Industria 4.0* rappresenta una sfida che le imprese italiane - e quindi anche quelle del VCO appartenenti ai vari settori merceologici - devono saper cogliere e affrontare al fine di poter rimanere altamente competitive e, soprattutto, avere un ruolo attivo nella quarta rivoluzione industriale che sta trasformando il manifatturiero in Italia e a livello internazionale.

Nel Verbano Cusio Ossola la sfida interessa tutte le categorie: Meccanica, Trasporti, Chimica, Costruzioni, Casalingo, Lapideo, Tessile, Alimentare, Plastica, Legno, Cartario, ma anche Servizi, Commercio, Turismo, Agricoltura, Florovivaismo.

