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



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 guarta 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



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.



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 autodiagnosi 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.

