

## VISIONALPS CARNIA



### AGENDA

- 09:00 *Accoglienza partecipanti e registrazione*
- 09:30 **Saluti istituzionali e presentazione dell'evento**  
**Laura Zanella** - Sindaco di Amaro  
**Gianluigi Ferri** - Organizzatore VISIONALPS  
**Giovanni Carrosio** - Riabitare l'Italia, Professore dell'Università di Trieste, autore del libro *I margini al centro. L'Italia delle aree interne tra fragilità e innovazione*
- 10:00 **Agenda 2030 - innovazione per lo sviluppo sostenibile**  
Le potenzialità delle **infrastrutture digitali** devono essere temperate con i temi della **sostenibilità**. Gli investimenti e i progetti dovranno dunque essere basati principalmente sull'innovability (innovazione sostenibile) supportata dalle tecnologie digitali emergenti (AI, IoT, Blockchain, Digital Twin, Quantum Computing). Che significato assume la rivoluzione digitale nelle aree montane?  
**Roberto Siagri** - Presidente Carnia Industrial Park  
**Fulvio Ananasso** - Presidente Stati Generali Innovazione  
**Davide Furlan** - Dirigente Nordest WINDTRE

- 10.30/13.30 **Come si muove il mercato del lavoro dei professionisti dell'innovazione in Friuli? Le posizioni aperte, le aziende e i candidati**  
Sessione parallela a cura di EXPERIS  
*In questa sessione saranno presentati i servizi avanzati di recruiting di Experis e faremo incontrare le aziende del territorio con i professionisti del settore interessati a un nuovo step di carriera. Nei corner informativi di Experis, gli incontri one-2-one con i RecruITer e Consulenti Experis per aziende e candidati.*
- 11:00 **Green e Smart Energy - energie rinnovabili e Comunità Energetiche per lo sviluppo dei territori**  
Mai come ora è stata avvertita l'importanza vitale dell'**energia**. I **territori alpini** che paradossalmente per decenni sono stati i maggiori produttori di energia tramite lo sfruttamento idroelettrico – primaria fonte rinnovabile – si trovano oggi a dover essere tra i maggiori consumatori di energia, non potendone beneficiare pienamente in termini economici.  
I territori alpini hanno raggiunto la saturazione dal punto di vista dello sfruttamento idroelettrico e quindi devono guardare ad altre **forme sia nella produzione** (sempre più **rinnovabile**) che nell'**efficientamento dell'utilizzo**.  
Ecco che tecnologie e processi di efficientamento, la creazione di **Comunità Energetiche**, sembrano essere opportunità in linea con le caratteristiche di questi territori.  
**Vittorio Cossarini** - Presidente ASSOESCO  
**Matteo Ghiotto** - Direttore Part-Energy Com-E  
**Tiziana Guglielmo** - Ceo & Founder Overt Energy Intelligence Solutions  
**Alessandro Marsilio** - Director Energy Comunità Energetiche  
**Maurizio Trevisan** - Co-Founder Energy4Com
- 12:15 **Verso Industria 5.0 - l'innovazione digitale e sostenibile al servizio delle imprese**  
Alla base del **nuovo sviluppo industriale**, le applicazioni IoT per la **Smart Factory** realizzano un nuovo approccio alla produzione e consentono un elevato grado di **personalizzazione** dei prodotti sulla base delle esigenze dei clienti, la **tracciabilità** nel percorso dalla materia prima alla consegna, accelerazione dei tempi decisionali grazie alla disponibilità di informazioni **real-time**.  
La **combinazione tra sostenibilità e innovazione digitale** comporta una profonda trasformazione nelle aziende, non solo per quanto riguarda i **processi di produzione e gestione** ma anche relativamente ai **modelli di business** (es: *servitizzazione*), alla gestione delle risorse e all'inevitabile richiesta di **nuove competenze**.  
In questa sessione analizziamo come i trend di **innovazione digitale** si pongono al servizio delle **imprese** per il raggiungimento degli obiettivi di **sostenibilità**. Abilitando, ad esempio, la transizione verso modelli energetici più sostenibili, la riduzione degli scarti lungo le filiere, la gestione circolare delle risorse impiegate nei processi produttivi.  
**Roberto Siagri** - Presidente Carnia Industrial Park  
**Daniele Cortolezzis** - Project Manager i NEST  
**Maria Luisa Venuta** - Sustainable Development Expert Siderweb

13:30 *Termine sessione mattutina*

15:00 **Innovazione tecnologica e nuova imprenditorialità**

L'Innovazione tecnologica e l'imprenditorialità vanno sostenute anche e soprattutto da un **punto di vista economico-finanziario** e dei **modelli di intervento**. Incubatori, Acceleratori, Venture Capitalist, Parchi tecnologici; sono numerosi i soggetti pubblici e privati che propongono modelli di intervento di eccellenza. Quali sono gli aspetti di maggiore interesse per lo sviluppo di un modello originale per incrementare la presenza di Start Up nelle aree montane?

**Filippo Bianco** - Amministratore Delegato di TEC4I FVG

**Matteo Di Biagi** - Direttore **Le Village by Credit Agricole** Padova

**Francesco Ferri** - Managing Partner at GELLIFY

**Luca Profico** - Program Manager Foundation **Open Factory ELIS**

16:00 **Lavorare digitalmente nelle Alpi - missione impossibile o potenzialità emergente?**

Forte è l'attrattività delle **Alpi** per **smart workers** italiani e internazionali. Un trend che può trasformarsi, se opportunamente gestito e valorizzato, in nuova occasione di crescita e di freno allo spopolamento. Rappresenta un'occasione anche per l'attrazione di **giovani talenti** e **professionisti**, team di **startup** o divisioni di **PMI digitali** (dalle città di pianura) che vogliono combinare il lavoro con la **qualità della vita**.

**Rita Zampieri** - Ricercatrice, **Osservatorio Smart Working**

**Gianluca Caffaratti** - CEO **Happily srl** e autore del libro *La Favola del lavoro*

**Maria Rita Costanza** - CEO e Co-founder, **Everywhere SB**

**Francesco Franca** - Team Manager IT&Digital, **Experis Italia**

17:30 **Conclusioni finali**

17:45 *Chiusura lavori*

*Alle sessioni si alterneranno coffe break, light lunch buffet e aperitivo conclusivo.*