



DIGITAL & CIRCULAR: LE BASI PER LA NUOVA ECONOMIA

SEMINARIO +
CORPORATE MEETING @POLOICT

14 settembre 2021
ore 14:30-16:30

Il digitale per la transizione ecologica delle imprese

In che modo le soluzioni circolari possono ottenere valore aggiunto con il digitale?

Come applicare modelli di business circolari a processi esistenti?

Quali sono le esperienze vincenti fino ad ora?

Le tecnologie digitali favoriscono la **riconversione e innovazione in chiave sostenibile** dei sistemi produttivi esistenti, aumentando l'offerta di beni e servizi con impatto ambientale positivo.

Emerge la necessità di **nuovi modelli di business circolari**, come Products as a Service (PaaS), piattaforme di condivisione e interazioni peer-to-peer.

Anche se c'è una consapevolezza sempre più diffusa sulla necessità di un'**economia circolare digitale**, esistono ancora poche connessioni tra la comunità digitale e quella dell'economia circolare.

Per stimolare il dibattito e promuovere l'interazione tra i due mondi, il PID - Punto Impresa Digitale della Camera di commercio di Cuneo e la Fondazione Torino Wireless, in collaborazione con il Polo ICT, Polo Agro ed Envipark, organizzano **un pomeriggio dedicato all'economia circolare**, per promuovere la conoscenza di nuovi modelli di business circolari, abilitati dalle tecnologie digitali.

[**ISCRIZIONE ONLINE**](#)

Ciclo di Seminari del Percorso Impresa 4.0 finanziato dal progetto singolo Innov, facente parte del piano integrato territoriale ALPIMED - programma di cooperazione transfrontaliera alcotra Italia-Francia Interreg va 2014-2020.



Camera di Commercio
Cuneo



ALPIMED

INNOV



PROGRAMMA

Prima parte: SEMINARIO

La prima parte dell'incontro sarà dedicata all'esplorazione di nuovi modelli di business circolari per supportare l'innovazione delle imprese in tutti i settori economici.

La parte teorica sarà successivamente supportata dalle esperienze concrete di imprese che hanno adottato con successo nuovi processi circolari per innovare le loro soluzioni.

14:30 – Accesso partecipanti su ZOOM

14:35 – Saluti di benvenuto

Camera di commercio di Cuneo e Fondazione Torino Wireless

14:40 – Modelli di business circolari per l'innovazione

Cesar Pacheco, Digital Promoter, Camera di commercio di Cuneo

15:00 – Esperienze circolari: casi di successo

Imprese aderenti ai Poli di Innovazione Clever e Agrifood raccontano la loro transizione ecologica attraverso esperienze di successo

Improving Efficiency of street Lighting through Intelligent Dimming and Radio-Frequency data-connection

Marco Cerchio, CEO, Ardea (Gruppo EGEA)

Controllo real-time dei consumi energetici e riutilizzo virtuoso degli scarti industriali

Agostino Rossetto, Sustainability Manager, AR Metallizing Group

Valorizzare i prodotti secondari del territorio, riducendo i consumi di energia con il digitale

Giuseppe Tecco, CEO, Agrindustria

Trasporto sostenibile e condiviso

Massimo Infunti, CEO, iMpronta



Camera di Commercio
Cuneo



PROGRAMMA

Seconda parte: CORPORATE MEETING @ POLO ICT

SPEED PITCHING LIVE in collegamento remoto su piattaforma ZOOM, in cui le imprese aderenti al Polo ICT presentano le loro soluzioni con interventi veloci di 5 minuti.

15:40 – La nuova filiera Digital4Circular del Polo ICT

Chiara Ferroni – Cluster Manager
Fondazione Torino Wireless

5:50 – SPEED PITCHING

Le aziende aderenti al Polo ICT presentano soluzioni innovative in 5 minuti.

Green Twins: i Digital Twin Nodes monitorano e migliorano la sostenibilità e l'impatto ambientale dei processi di produzione

Maurizio Griva, Concept Reply

Zero Food Waste: intelligenza artificiale per ridurre gli sprechi alimentari

Paolo D'Elia, DGS

Soluzioni a supporto della progettazione sostenibile

Paola Soma, Edilclima

Data science e algoritmi di ottimizzazione al servizio della circolarità

Andrea Merli, moltosenso

INCONTRI B2B organizzati a distanza nei giorni successivi al meeting. Ogni persona presente può richiedere incontri one-to-one con gli speaker attraverso strumenti partecipativi.

Le soluzioni di Intesa a supporto della sostenibilità

Roberta Schiavo, Intesa IBM

Gestire il ciclo di vita di un asset in ottica circolare

Luisa Spairani, Netsurf

MyVirtuoso Home il sistema di building automation per l'utilizzo intelligente dell'energia finanziabile con gli incentivi Superbonus ed Ecobonus

Marco Vicamini, SmartDhome

Soapp: il servizio "laundrelivery" che contribuisce a ridurre il traffico a Torino

Emanuele Grazi, Soapp

Circular electronics initiative and sustainable web design

Luisa Caprotti, Whiteready

[ISCRIZIONE ONLINE](#)



Camera di Commercio
Cuneo

