

*Newsletter periodica sugli appuntamenti e le novità del LOOP Research Center  
N°4 - ed. di Maggio*

## VI SEGNALIAMO

**10 LUGLIO 2025  
SAVE THE DATE**

Seminario Lab  
Sustainability Governance

**Imprese con impatto:  
essere società benefit  
tra luci e ombre**

Università di Verona  
Dipartimento di Management  
presso Vicenza UNIVR Hub



## Prossimo appuntamento “Research Talk”

Il prossimo Research Talk sarà promosso dal Lab Sustainability Governance e si terrà nella sede di Vicenza dell’Università di Verona giovedì 10 luglio.

Sarà occasione per presentare alcune recenti ricerche sulle Società Benefit e discuterne attraverso le esperienze di alcune aziende del territorio.

Maggiori dettagli verranno pubblicati sul nostro sito prossimamente.

Scopri di più

## APPUNTAMENTI



### IX CSCMP EUROPEAN CONFERENCE Supply Chain Edge Europe 2025 XX EUROPEAN RESEARCH SEMINAR (ERS)



**JUNE**  
19<sup>th</sup>-20<sup>th</sup>

Sustainability, Technology, Cost Pressure and  
Customer Centricity in a VUCA World

**REGISTER  
NOW**

### Conferenza Europea CSCMP & European Research Seminar (ERS)

Loop Research Center sarà presente alla conferenza organizzata dal Council of Supply Chain Management Professionals e intitolata “*Supply Chain Transformation: from linear to circular economy*”.

L'evento prevede due giorni di presentazioni sui temi di logistica e supply chain management, con approfondimenti su sostenibilità ed economia circolare, e rappresenta un'occasione di aggiornamento e confronto tra il mondo accademico e quello imprenditoriale.

Per consultare il programma  
e iscriversi

Scopri di più

## I RISULTATI DELLA RICERCA SCIENTIFICA LAB Circular Supply Chain Management (CSCM)

### In che modo le collaborazioni tra imprese influenzano la twin transition nel settore moda?

Questa ricerca analizza se collaborazioni inter-organizzative all'interno della supply chain favoriscano la twin transition

(transizione digitale e sostenibile) e come vari in base alla dimensione aziendale, in questo caso nel settore moda.



I risultati mostrano che le collaborazioni tra aziende sono fondamentali per sfruttare le tecnologie digitali per la creazione di supply chain sostenibili, evidenziando il ruolo centrale del coordinamento nell'adozione tecnologica lungo l'intera supply chain. La presenza di partnership collaborative rafforza sia la propensione che la capacità delle aziende di adottare tecnologie digitali e utilizzare i dati per adottare comportamenti sostenibili nella supply chain, realizzando così la twin transition.

[Leggi l'articolo completo](#)

Scopri le ricerche del Lab CSCM

## I RISULTATI DELLA RICERCA SCIENTIFICA LAB Circular Products & Services (CP&S)



### Farmacie digitali e dei servizi: il futuro della salute è anche sostenibile?

Questa ricerca illustra come la telemedicina offerta dalle farmacie come servizio ai propri utenti incide su fattori ESG (Environmental, Social, Governance).

Sul piano sociale, migliora l'accesso alle cure, riducendo disuguaglianze sanitarie. Dal punto di vista ambientale, limita gli spostamenti, abbattendo le emissioni. Infine, rafforza la governance promuovendo trasparenza e tracciabilità dei servizi sanitari. Le farmacie digitali diventano così attori chiave della sostenibilità.

[Leggi l'articolo completo](#)

Scopri le ricerche del Lab CP&S

## I RISULTATI DELLA RICERCA SCIENTIFICA

### Come rendicontano le Società Benefit italiane? Un'analisi sulla qualità delle relazioni di impatto

Lo studio analizza come le società benefit italiane comunicano i loro impatti sociali e ambientali, valutando il rispetto dell'obbligo di pubblicare una relazione d'impatto annuale e la qualità delle informazioni in essa contenute.

L'analisi misura tre aspetti: densità (la quantità di informazioni rilevanti comunicate rispetto al totale), accuratezza (presenza di informazioni quantitative e monetarie) e orientamento agli obiettivi futuri. Risulta che molte aziende non pubblicano queste relazioni e che la qualità dei report è mediamente bassa.

Quando certificate come BCorp, la qualità dei dati migliora, mentre la presenza nella governance di un revisore legale riduce la propensione a divulgare informazioni sugli obiettivi futuri, ma migliora la rilevanza di quelle comunicate.

[Leggi l'articolo completo](#)



Scopri le ricerche del Lab SG

## LO SAPEVI?

### Entro il 2030 l'Unione Europea punta a raddoppiare il suo tasso di circolarità?

Grazie al Clean Industrial Deal e al Circular Economy Act (2026), l'UE vuole portare l'uso di risorse circolari dall'11,8% al 24% entro pochi anni. Tra le misure: incentivi per l'uso di materie prime seconde e regole uniformi ("end of waste") su quando un rifiuto smette di esserlo. Un passo importante verso un'economia che riduce gli sprechi e allunga la vita dei prodotti. (Fonte: [Commissione Europea](#), 2025)

Per rimanere aggiornato sugli appuntamenti e le novità del Centro, iscriviti alla nostra newsletter

Iscriviti

[View email in browser](#)

[update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

