

Newsletter periodica sugli appuntamenti e le novità del Centro

Le Ricerche del LOOP Research Center

I RISULTATI DELLA RICERCA SCIENTIFICA **LAB Circular Supply Chain Managemnt (CSCM)**

Quali fattori influenzano le iniziative di sostenibilità nelle supply chain globali?

Questa ricerca vuole comprendere meglio i fattori interni ed esterni nella relazione buyer-supplier che influenzano lo sviluppo e l'implementazione di iniziative di sostenibilità in catene di approvvigionamento globali, dalla prospettiva dell'acquirente. La ricerca approfondisce la natura dinamica e complessa dei legami inter-organizzativi e della distanza istituzionale (ad es. norme, cultura, organizzazione,...), attraverso un esame del comportamento e i processi decisionali dei responsabili delle catene di approvvigionamento globali. Tra i risultati emerge come i fattori contestuali influenzino le iniziative di sostenibilità globali e possano determinarne il successo, così come la necessità di un orientamento strategico condiviso. L'allineamento o disallineamento tra acquirente e fornitore nelle iniziative di sostenibilità può determinare l'impatto della distanza istituzionale sulla diade.

[Link all'articolo completo](#)

Scopri le ricerche del Lab CSCM

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

I consumatori sono interessati all'impronta di carbonio delle loro scelte?

In questo articolo, si presentano i risultati di un esperimento al ristorante in cui siamo andati a modificare le carte dei vini per valutare le reazioni di acquisto dei consumatori.

Sono state testate quattro versioni di menu con informazioni diverse. In particolare, è stato investigato l'impatto sulla scelta della bottiglia di vino delle informazioni sulle emissioni di gas serra. E' emerso che la comunicazione riguardo alle emissioni di gas serra del prodotto in maniera basilare (ovvero riportando i kg di CO2) non è da sola sufficiente a modificare le scelte, mentre l'informazione in combinazione con il prezzo ha avuto effetti.

[Link all'articolo completo](#)

Scopri le ricerche del Lab CP&S

I RISULTATI DELLA RICERCA SCIENTIFICA LAB Sustainability Governance (SG)

Come "attrezzarsi" per la sostenibilità? Un caso aziendale di scelte di governance e pianificazione

L'articolo tratta il tema della governance e del controllo della sostenibilità attraverso il caso studio di un'azienda manifatturiera (SIT SpA). Vengono in particolare descritti i ruoli e i meccanismi decisionali a livello di alta direzione e di management team, e il fondamentale ruolo del Sustainability Director come punto di contatto che favorisce una pianificazione e controllo della strategia di sostenibilità, con un approccio che combina flussi top-down e bottom-up. Viene inoltre descritto il ruolo del piano di sostenibilità per formalizzare le strategie delineate, renderle coerenti con quelle di business e garantirne una efficace attuazione.

[Link all'articolo completo](#)

Scopri le ricerche del Lab SG

Rimani in contatto con il LOOP Research Center

Per restare aggiornati sulle nostre attività e i prossimi eventi in programma, iscriviti alla nostra newsletter

Newsletter