

Il **MIP**, la Business School del Politecnico di Milano, è dal 1979 uno dei più prestigiosi Enti di formazione permanente per laureati di tutte le discipline, orientati verso il mondo manageriale e imprenditoriale. Insieme al Dipartimento di Ingegneria Gestionale, fa parte della School of Management del Politecnico di Milano che accoglie le molteplici attività di ricerca e formazione nel campo del management, dell'economia e dell'industrial engineering.

Lo stretto rapporto che il MIP ha con il mondo delle imprese contribuisce allo sviluppo di progetti di formazione e di ricerca applicata, sempre più vicini alla realtà ed alle esigenze del mercato.
www.mip.polimi.it

INVITO

In collaborazione con:



Con il contributo di:



Media Partner:



**Costruire una Supply Chain Sostenibile:
quali esperienze di successo nel mondo
degli acquisti e della logistica**

Il tema della sostenibilità della supply chain, nelle sue tre dimensioni (ambientale, sociale ed economica), risulta sempre più importante a livello aziendale. Accanto a spinte di natura normativa, si riscontrano casi di adozione di programmi di sostenibilità su base volontaria, allo scopo di migliorare le prestazioni ambientali e sociali, ma al contempo anche economiche. L'adozione di pratiche sostenibili comporta un cambiamento del modo di operare all'interno delle aziende sul lato acquisti (si pensi all'audit dei fornitori, alla scelta dell'assortimento dei prodotti) e sul lato logistico (passaggio da trasporto stradale ad intermodale, riduzione del consumo di energia nei depositi, utilizzo di mezzi meno inquinanti), fino ovviamente alla supply chain nel suo complesso, dove la corresponsabilità degli attori all'impatto ambientale e sociale è sempre maggiore. L'adozione di pratiche sostenibili spesso richiede di rivedere i trade-off decisionali, considerando nella valutazione degli investimenti e delle scelte di acquisto anche l'impatto ambientale e sociale.

In un momento di grandi cambiamenti come l'attuale, sono riscontrabili esperienze significative di imprese che hanno saputo affrontare questa sfida in modo innovativo, pur in presenza di risorse disponibili limitate: imprese per le quali il ruolo e l'impostazione della Supply Chain è spesso cambiato.

In questo contesto il convegno si propone di offrire un'occasione di riflessione concreta per le imprese attraverso l'intervento sul tema di Helen Walker, professore Cardiff Business School, e tramite le esperienze raccontate da un panel di esperti di Supply Chain.

Il convegno si rivolge a manager, executive e professional che si occupano di gestione della Supply Chain, della Logistica e degli Acquisti interessati a confrontarsi su nuovi criteri con cui riprogettare la Supply Chain per rispondere alle esigenze poste da contesti esterni e assetti interni in continua evoluzione.

16.30 Saluto e introduzione

Gianluca Spina

Presidente, MIP Politecnico di Milano

16.45 "Creating a sustainable supply chain"

Professor Helen Walker

Chair of Operations and Supply Management

Logistics and Operations Management Section

Cardiff Business School

17.30 TAVOLA ROTONDA

Cosa ha significato per le aziende costruire una supply chain sostenibile?

Giovanni Atti

Managing Director, Adaci Formanagement

Chiara Corini

WW Leather Goods Operations Director, GUCCI

Eric Dewitte

Direttore Supply Chain, Leroy Merlin Italia

Mario Fanteguzzi

Risorse Umane - Relazioni Industriali, SKF

Giovanni Leonida

VicePresidente, Assologica

Alessandro Piatti

Director SC Strategy Deployment & APS

Whirlpool EMEA

Rossella Ravagli

Corporate Social and Environmental Responsibility

Manager, GUCCI

Marco Toppino

Direttore Supply Chain Nestlé-Waters

Moderatore

Alessandro Perego

Professore di Logistica e Supply Chain Management

18.30 Presentazione dei Percorsi Executive in Supply Chain Management

Federico Caniato, *Direttore percorso Acquisti*

Marco Melacini, *Direttore percorso Logistica*

18.45 Dibattito

Chiude il dibattito

Andrea Sianesi, *Associate Dean MIP*