

CORSO RESPONSABILITA' SOSTENIBILITA' E COMPETITIVITA' PER LE IMPRESE

Premessa

Il tema della responsabilità sociale delle imprese (CSR) sta assumendo una rilevanza sempre maggiore nell'ambito delle scelte strategiche e delle decisioni operative delle imprese, che mostrano una crescente sensibilità ed interesse ad adottare questo approccio ma hanno l'esigenza di accedere a percorsi formativi adeguati. Il corso proposto dal progetto SMART si pone l'obiettivo di creare una cultura condivisa sul tema e di fornire strumenti di gestione aziendale della CSR e della sostenibilità in tutte le sue accezioni, rafforzando i legami con le istituzioni economiche e le imprese del territorio.

Obiettivi

- Promuovere una visione complessiva del tema della CSR e della sua importanza a livello strategico come fattore di competitività
- Creare nuove figure professionali con competenze gestionali in ambito CSR da inserire nelle imprese del territorio
- Offrire moduli innovativi e con un elevato contenuto operativo/applicativo
- Fornire gli strumenti per la raccolta dei dati e la preparazione del report di sostenibilità
- Promuovere la conoscenza e la diffusione delle buone pratiche attraverso lo scambio di esperienze con imprese già attive in questo ambito

Programma

Il percorso fornito sarà strutturato in sei moduli che tratteranno i seguenti temi:

- CSR e governance (14 - 16 e 22 marzo 2019 Coldrerio CH)
- **CSR e mercato (5 - 6 e 12 aprile 2019 VILLA GRUMELLO Como IT)**
- CSR e risorse umane (17 - 18 e 24 maggio Coldrerio CH)
- CSR e relazioni con la comunità (13 - 14 e 27 settembre 2019 Como IT)
- CSR e gestione ambientale (11 - 12 e 25 ottobre 2019 Coldrerio CH)
- CSR e comunicazione (15 - 16 e 22 novembre 2019 Como IT)

SEDE DEL CORSO – 2 MODULO

**VILLA GRUMELLO – LE SERRE
INGRESSO E PARCHEGGIO VIA FILIPPO CARONTI 22 - COMO**

INDICAZIONI AL SEGUENTE [LINK](#)

Data: 05 aprile 2019

Ore 9,00
Accoglienza e presentazione del modulo
Michele Merola – Ricercatore GREEN-Università Bocconi

Ore 9,15
"La strategia europea sull'economia circolare e il suo recepimento in Italia"
Natalia M. Gusmerotti – Ricercatrice Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Ore 10,45 *Pausa caffè*

Ore 11,10
"Il ruolo del Packaging nell'Economia Circolare"
Natalia M. Gusmerotti – Ricercatrice Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Ore 12,30 *Pausa pranzo*

Ore 13,45
"Come utilizzare PEF ed LCA per misurare la circolarità delle imprese"
Matteo Donelli – Ricercatore GREEN-Università Bocconi

Ore 15,15 *Pausa caffè*

Ore 15,45
"Best practices nell'applicazione degli strumenti PEF e LCA"
Camilla Facheris – Ricercatrice GREEN-Università Bocconi

Ore 17,15 *Domande*

Ore 17,30
Conclusioni
Davide Della Valentina e Michele Merola - Ricercatori GREEN-Università Bocconi

Data: 06 aprile 2019

Ore 9,00
Accoglienza e presentazione degli ospiti

Ore 9,10
"Misurare i propri impatti ambientali attraverso gli strumenti di LCA ed EPD"
Antonella Reggiori - DraughtMaster Business Unit & Italy Operations Director Carlsberg

Ore 10,00
"L'integrazione della sostenibilità nella catena di fornitura di ICAM"
Plinio Agostoni – VicePresidente ICAM SpA

Ore 10,50 *Pausa caffè*

Ore 11,10
"La strategia di Lucart per l'economia circolare"
Tommaso De Luca – Communication Manager Lucart

Ore 12,00
"Il valore del Responsible Sourcing nelle proprie strategie di sostenibilità"
Stefano Zampighi – Sustainability & CSR, VFC International

Ore 12,50
Domande da parte dei partecipanti

Ore 13,00 *Aperitivo*

Data: 12 aprile 2019

Ore 9,00
Accoglienza e presentazione

Ore 9,15
"L'economia circolare come strumento di management per le imprese"
Fabio Iraldo – Prof. ordinario Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa; Coordinatore Osservatorio Green Economy - Univ. Bocconi

Ore 10,45 *Pausa caffè*

Ore 11,00
"Ecodesign e circular design: l'importanza della progettazione ecocompatibile"
Fabio Iraldo – Prof. ordinario Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa; Coordinatore Osservatorio Green Economy - Univ. Bocconi

Ore 12,30 *Pausa pranzo*

Ore 13,40 *Laboratorio*

Ore 15,15 *Pausa caffè*

Ore 15,45 *Laboratorio*

Ore 17,15
Discussione risultati

Ore 17,30
Conclusioni
Davide Della Valentina e Michele Merola - Ricercatori GREEN-Università Bocconi