

Sostenibilità e competitività

nuove tecnologie per misurare la performance economica, ambientale e sociale

Come integrare la sostenibilità all'interno dei valori aziendali e trasformarla in un vantaggio competitivo?

Che cosa sono la Responsabilità Sociale d'Impresa (CSR) e il Bilancio Sociale?



Quali strumenti e metodologie innovative possono aiutare a misurare la sostenibilità delle imprese?

Giovedì 16 novembre ore 15.00

Presso il

Museo del Patrimonio Industriale Via della Beverara, 123, Bologna 14.00 - Visita guidata al Museo 14.45 - Registrazione e caffè di benvenuto

**15.00 - Johanna Ronco (CRIT)** Introduzione alla giornata

15.10 - Daniele Vacchi (IMA)

La sostenibilità come strategia di innovazione e governance per le imprese

15.20 - Marco Caputo (BDO)

La rendicontazione non finanziaria per misurare e comunicare il valore creato

**15.40 - Elisa Petrini (IMPRONTA ETICA)** Come misurare l'impatto sociale

**16.00 - Gianmaurizio Cazzarolli (TETRA PAK)** Misurare le prestazioni ambientali e valutare gli impatti lungo la catena del valore

16.20 - Giacomo Scillia (CINECA)

Blockchain a supporto del microinvestimento per la sostenibilità ambientale

16.40 - Federico Magalini (SOFIES)

Misurare la sostenibilità nel settore dei beni di largo consumo: casi studio su leader di settore

17.10 - Fabio Ferrari (ENERGY WAY)

Aumentare il controllo dei processi tramite l'analisi dei Big Data – Caso studio HERA SpA

17.30 - Tavola Rotonda 18.00 - Chiusura lavori e rinfresco



Iscrizioni su: https://www.crit-research.it/it/eventi/sostenibilita-e-competitivita/















