

Ecodesign, sostenibilità e circolarità

Sempre più aziende stanno integrando progetti di innovazione sostenibile all'interno delle proprie politiche aziendali. Dal 2024 per le grandi imprese è obbligatorio valutare e comunicare le performance di sostenibilità ESG, con ricadute su tutte le aziende della filiera. Un modello economico sostenibile prevede l'ecodesign e l'economia circolare come elementi fondamentali.

L'Ecodesign è un modello economico che coinvolge l'intero ciclo di vita dei prodotti, dall'ideazione e progettazione, fino alla vendita e smaltimento, in ottica di rispetto dei criteri di sostenibilità ambientale, sociale ed economica.

Per soddisfare i criteri posti dall'Unione Europea è necessaria una comprensione solida delle metodologie di applicazione dell'Ecodesign di processo e di prodotto, contribuendo così in modo significativo all'innovazione in chiave ESG. Nel contesto aziendale, è diventato necessario adottare un approccio di "Life Cycle Management": progetto, materiali, processi e comunicazione diventeranno leve efficaci per progettare soluzioni a impatto ridotto, supportati da tecniche creative di design thinking che promuoveranno una visione laterale e il superamento di pratiche industriali obsolete.





COME INTERVIENE CROSSING

Affianchiamo le imprese nel valutare le proprie performance di sostenibilità e le supportiamo nel ridurre l'impatto ambientale integrando la sostenibilità nel proprio modello di business.

Crossing offre servizi integrati che includono: consulenza, informazione e formazione.

I nostri esperti si occupano di effettuare una prima valutazione dello stato dell'azienda, analizzando aspetti legati ad ambiti ambientali, sociali e di governance e restituendo un quadro generale del livello di sostenibilità.

In seguito, Crossing opera un'analisi approfondita dei processi e prodotti aziendali, seguendo le principali normative in tema di sostenibilità, circolarità e di settore. Crossing affianca i propri clienti nelle fasi di progettazione e attuazione con l'obiettivo di:

-  Semplificare i processi e il design dei prodotti
-  Ripensare i propri prodotti in ottica circolare
-  Individuare nuovi componenti in ottica di miglioramento della sostenibilità dei prodotti
-  Perfezionare la supply chain

Tra gli altri servizi offriamo consulenze nella valutazione di circolarità secondo la norma UNI-TS 11820, corsi di formazione e supporto nell'ottenimento di contributi regionali, nazionali e comunitari per progetti di investimento, innovazione e ricerca (vedi scheda dedicata).

Contattaci per avere maggiori informazioni su questo e sugli altri servizi offerti alle imprese (info@crossing-srl.com).