

L'importanza strategica della transizione ecologica

ASSE INDUSTRIALI-POLITECNICO
Iniziative per supportare le aziende nella crescita della competitività sotto il profilo della sostenibilità

L tema della sostenibilità, e in particolare degli aspetti ambientali ad essa associati, è sempre più sentito da parte di tutti gli attori industriali. Infatti, non solo per restare competitivi, ma anche sopravvivere sul mercato, molte aziende dovranno al più presto adeguarsi a questo trend. Esiste tuttavia un'ulteriore dimensione nell'importanza della transizione ecologica: tematiche calde come l'efficienza energetica, l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e la circolarità dell'utilizzo di materiali e risorse sono strumenti efficaci se non necessari per contrastare attuali e future criticità come il caro energia e la disponibilità delle forniture. Non a caso, strumenti finanziari quali PNRR e Green Deal si focalizzano sulla sostenibilità. Il primo prevede 68,6 miliardi esclusivamente per la transizione ecologica. Il secondo mira a rendere l'Europa il primo continente climaticamente neutro entro il 2050. Entrambi si propongono di sostenere il comparto industriale con riforme e investimenti a favore dell'economia circolare e della riduzione dei rifiuti, delle risorse energetiche rinnovabili, dell'efficiamento energetico e dell'abbattimento delle emissioni. Per essere in grado di sfruttare correttamente questi finanziamenti e ottenere risultati concreti, tuttavia, è necessario per le aziende effettuare una valutazione del proprio livello di sostenibilità: comprendere la propria posizione e propri punti di forza e debolezza per decidere che percorso intraprendere e in che direzione muoversi. È proprio in questo contesto che si colloca l'iniziativa introdotta dall'Associazione Industriali Cremona, con la collaborazione del Politecnico di Milano, volta a stabilire l'attuale livello di sostenibilità delle aziende iscritte all'Associazione. L'obiettivo è quello di supportare le aziende associate nella crescita della propria competitività sotto il profilo delle performance di sostenibilità. Verrà infatti loro fornita la possibilità di sottoporsi ad una valutazione completa ed approfondita del proprio livello di sostenibilità ambientale tramite uno strumento professionale ad-hoc.



È necessario che l'industria comprenda che è il momento di investire nel green, non solo per la sostenibilità, ma anche per contrastare gli attuali costi energetici e problemi di fornitura

