

DigitAbility

Perché la sostenibilità non può fare a meno della trasformazione digitale



Un inedito ciclo di appuntamenti online, promossi da Cfmt e moderati da Stefano Epifani, presidente del Digital transformation institute, per delineare e approfondire le caratteristiche di un fenomeno ormai sempre più attuale.

Il tema della sostenibilità ha un crescente impatto sull'agenda e sui comportamenti di imprese e manager. In particolare, all'interno del perimetro organizzativo corporate, questo tema induce e promuove l'adozione di nuove pratiche, potenzialmente in grado di coniugare crescita e performance economica, sostenibilità sociale e ambientale. In quest'ottica, gli aspetti economico-finanziari vengono inseriti in un più ampio quadro, che considera la dimensione della sostenibilità declinata in comportamenti e pratiche d'impresa misurabili. È indubbio, ormai, che i professionisti del terziario si troveranno a dover affrontare sfide nuove, plasmate dal periodo turbolento e di profonda incertezza che le aziende si sono trovate a gestire. Il termine "sostenibilità" acquista dunque una valenza multipla e si tinge di sfumature variegata: non solo azioni volte a ridurre l'impatto ambientale delle proprie attività, ma anche tutela del benessere lavorativo del personale, miglioramento dei livelli di sicurezza e gestione più efficace ed efficiente delle risorse tecnologiche e digitali a disposizione. Ecco quindi rivelarsi la chiave di volta delle politiche innovative del prossimo futuro: la trasformazione digitale e gli

impatti su modelli e processi aziendali che da essa derivano. È chiaro ormai che la tecnologia rappresenti un valido alleato nel percorso verso l'innovazione sostenibile, tuttavia ciò che si rende necessario è un definitivo shift nell'approccio al digitale: la domanda da porsi, quindi, non è più se la tecnologia può essere uno strumento funzionale allo sviluppo sostenibile, ma piuttosto come.

I appuntamento **Sostenibilità digitale**

20 ottobre - ore 13-14:30

Mancano dieci anni alla data che le Nazioni Unite hanno fissato per il perseguimento degli obiettivi di Agenda 2030. Dieci anni nei quali il ruolo della tecnologia digitale sarà fondamentale e determinerà la possibilità di vincere le sfide della sostenibilità ambientale, economica e sociale.

Ma cosa si intende per sostenibilità? E perché questo tema diventerà sempre più centrale nella programmazione delle attività di aziende e istituzioni?

Il appuntamento **Sostenibilità del business e business sostenibile**

19 novembre - ore 13-14:30

Guardare al concetto di sostenibilità vuol dire guardare a una realtà multidimensionale nella quale ambiente, società ed economia sono in strettissima correlazione. Le sfide che ci attendono non riguardano solo l'ambiente o il clima, ma la necessità di

ripensare il nostro sistema economico e sociale. La sempre maggiore sensibilità ai temi dell'ambiente da parte degli stakeholder, così come dei consumatori, è destinata a produrre impatti sempre più netti sull'economia. Da una parte gli obiettivi di sviluppo sostenibile ridefiniscono le dinamiche del business, dall'altra abilitano modelli di business del tutto nuovi. Quali sono gli impatti della sostenibilità sul business?

III appuntamento **Dalla tecnologia sostenibile alla sostenibilità digitale**

17 dicembre - ore 13-14:30

Nella gestione delle dinamiche di sistema che regolano le correlazioni tra economia, ambiente e società, la tecnologia digitale rappresenta un collante sempre più importante e un abilitatore insostituibile per governare la complessità. Il digitale rende possibili e attuabili in concreto modelli economici altrimenti impossibili da realizzare, abilita scenari di sviluppo altrimenti impensabili. Quali sono le principali tecnologie che possono essere utilizzate per supportare le dinamiche di sviluppo di modelli di business sostenibile? Che differenza c'è tra il concetto di tecnologia sostenibile e quello di sostenibilità digitale?

Per iscrizioni e informazioni:

 http://bit.ly/cfmt_digitability

Marika Franceschini

marika.franceschini@cfmt.it