

SaronnoNews

Il Covid è la causa del cambiamento di mercato o ha accelerato un fenomeno già in atto? Questo è il problema

Michele Mancino · Monday, October 19th, 2020

“Dalla **supply-chain** alla distribuzione commerciale: crisi o opportunità nei rapporti internazionali post **Covid-19**” è il titolo del **webinar** organizzato dalla **Camera di commercio** in programma **martedì 20 ottobre dalle 10 alle 13**, offrirà l’occasione di: capire i cambiamenti che la **crisi Covid-19** ha introdotto nelle catene di approvvigionamento e fornitura a livello internazionale; analizzare gli effetti prodotti per comprendere come far fronte alle nuove modalità di fornitura, produzione, vendita e distribuzione dei prodotti a livello mondiale. Non mancherà, poi, un’ora dedicata alle risposte ai quesiti delle imprese.

Il **webinar** si rivolge a imprese, associazioni di categoria e consorzi export. Il programma affronterà i **cambiamenti** apportati alle catene di approvvigionamento e se il **Covid19** causa o semplice acceleratore di un fenomeno già esistente; i cambiamenti avvenuti, le criticità esistenti e quindi se ci si trova di fronte a una situazione transitoria o a un cambiamento di mercato; **le nuove modalità di gestione delle catene di fornitura** e di distribuzione commerciale: strategie da adottare; gli strumenti a disposizione: da quelli tecnologici (e-commerce, ERP) fino a quelli finanziari a supporto dell’impresa. L’ultima ora verrà dedicata alle risposte ai quesiti delle imprese. Al termine dei webinar riceverete il materiale predisposto a supporto della docenza oltre al link da cui sarà possibile seguire nuovamente l’intervento video da remoto.

Il relatore è **Michele Lenoci, esperto di Unioncamere Lombardia**.

Per partecipare al webinar **ISCRIVITI QUI**

This entry was posted on Monday, October 19th, 2020 at 12:05 pm and is filed under [Economia, Varesotto](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

