

Commercio strapazzato da Covid e caro bolletta

È il quadro, dalle tinte preoccupanti, del presidente di Confesercenti Dal 1° febbraio preoccupa anche l'incombenza dei controlli nei negozi

Commercio stretto nella morsa delle quarantene, del caro bollette e dei controlli del green pass. È il quadro, dalle tinte assai preoccupanti, disegnato dal presidente di Confesercenti Mario Landini, nel fare il punto della situazione in questo avvio del 2022 caratterizzato ancora una volta dalla pandemia e dalle limitazioni imposte agli esercenti. A crescere sono infatti le incombenze e dal 1 febbraio il controllo del green pass sarà obbligatorio anche nei negozi. «Una ulteriore preoccupazione per i commercianti» commenta Landini «sui quali graverà l'onere dei controlli con evidenti problematiche anche di tipo organizzativo. La situazione, dopo due anni dall'inizio della pandemia, resta preoccupante. Ai rischi sanitari si aggiungono le difficoltà legate al calo dei consumi, al minor afflusso nei negozi a causa del crescente numero di persone che sono risultate positive al Covid o in quarantena». Alla diminuzione dei fatturati corrisponde un crescente aumento di incombenze e soprattutto delle spese. «Tenere aperta un'attività è una vera impresa. I titolari stanno facendo i conti con bollette che stanno raddoppiando da un mese all'altro. Al tempo stesso, per esempio bar e ristoranti, ormai da metà dicembre stanno facendo i conti con un calo di lavoro a causa delle nu-



Dal primo febbraio anche nei negozi scatta l'obbligo di controllare il green pass

merose disdette dettate dalle positività registrate dalla clientela. Per i commercianti anche la speranza dello sprint legato ai saldi non si è concretizzata». «Per i negozi tradizionali» prosegue il presidente di Confesercenti «il pericolo legato al controllo sul green pass, è quello di continuare a subire la concorrenza del commercio online». «Infine» conclude il presidente di Confesercenti «riteniamo ancora insufficienti le risorse messe a disposizione dal governo».

Gaia Papi