

## Da Ismea 30 milioni per mutui ad aziende agricole e pesca



Il Consiglio di amministrazione di Ismea ha deliberato lo stanziamento di 30 milioni di euro **per venire incontro alle difficoltà delle aziende agricole** e della pesca a causa della pandemia da coronavirus, e in particolare di quelle **colpite dalla crisi per la elevata deperibilità del loro prodotto** e per la chiusura dei normali canali commerciali.

Questi fondi serviranno a erogare **mutui fino a un importo di 30.000 euro a tasso zero** con una durata di 5 anni, di cui i primi 2 anni di preammortamento.

L'intervento, grazie all'utilizzo della cambiale agraria e della cambiale della pesca, si distingue per la **semplicità della procedura e le tempistiche estremamente ridotte** che consentono di poter erogare gli aiuti al massimo entro una settimana dalla richiesta.

L'iniziativa si inserisce nel «Quadro temporaneo per le misure di aiuto di Stato a sostegno dell'economia nell'attuale emergenza Covid» e, all'esito dell'autorizzazione della Commissione europea, **la domanda potrà essere presentata tramite il portale dell'istituto.**

Un aiuto, si legge in una nota dell'Istituto che **va a sommarsi alle altre misure straordinarie assunte dall'Istituto** nei giorni scorsi tra cui la sospensione delle rate dei mutui, l'estensione dell'operatività delle garanzie Ismea e l'allungamento dei termini per la partecipazione alla Banca della terra».

Ismea cerca così di venire incontro alle pressanti richieste del settore che hanno trovato solo parziale soddisfazione nel **decreto Liquidità.**

L'accesso agli interventi finanziari garantiti dallo Stato anche per le imprese agricole, atteso da tempo, ha esordito infatti tra tanti **problemi burocratici**, che hanno allungato i tempi per l'erogazione del credito e il rilascio delle garanzie pubbliche.

Tratto dall'articolo pubblicato su *L'Informatore Agrario* n. 17/2020

**Liquidità veloce dopo l'emergenza? Magari fosse vero**

L'articolo completo è disponibile per gli abbonati anche su Rivista Digitale