



Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE COMPETITIVE DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE DELLA PESCA E DELL'IPPICA

DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA

UFFICIO POLITICHE DI FILIERA (PQAI III)

Proroga del termine di scadenza delle domande di accesso ai Contratti di filiera per il latte ovino, presentate a valere sull'Avviso n. 34969 del 25.6.2020 recante le caratteristiche, le modalità e le forme per la presentazione delle domande di accesso ai Contratti di filiera per il latte ovino, nonché le modalità di erogazione delle agevolazioni di cui al DM. n. 1192 dell'8.1.2016 e al D.M. 8.1.2020 recante Definizione dei criteri e delle modalità di ripartizione del «Fondo nazionale latte ovino».

VISTO il decreto legge n. 83 del 30.7.2020 recante “Misure urgenti connesse con la scadenza della dichiarazione di emergenza epidemiologica da COVID-19 deliberata il 31 gennaio 2020” con il quale sono state prorogate dal 31 luglio al 15 ottobre 2020, le disposizioni del decreto legge n. 19 e decreto legge n. 33 del 2020 che consentono di adottare specifiche misure di contenimento dell'epidemia;

CONSIDERATE le numerose richieste di informazioni pervenute dalle imprese interessate allo strumento agevolativo, indicative del forte interesse ai sostegni degli investimenti nelle filiere agroalimentari, appare opportuno prorogare i termini per la presentazione delle domande di accesso ai Contratti di filiera per il latte ovino al fine di garantire la massima partecipazione di tutte le imprese interessate.

SI STABILISCE PERTANTO CHE

il termine di scadenza per la presentazione delle domande di accesso ai Contratti di filiera per il latte ovino è prorogato alla data del 30 ottobre 2020 ore 16.00.

Resta confermato quant'altro previsto nell'Avviso n. 34969 del 25.6.2020.

Il presente Avviso sarà pubblicato sul sito Internet del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali.

IL CAPO DIPARTIMENTO
Francesco Saverio Abate
(Firmato digitalmente ai sensi del CAD)