

Il Mipaaf sblocca 56 mln per il 2016/17

Latte, fondi solo a chi è in regola

DI CINZIA DE STEFANIS

Arrivano le regole per la ripartizione delle risorse del fondo per gli investimenti nel settore lattiero caseario. La dotazione finanziaria è pari a 15 milioni di euro per l'anno 2016 (con l'aggiunta di 3 milioni di euro per l'anno in corso) e 38 milioni di euro per l'anno 2017 per un totale di 56 milioni di euro. Possono beneficiare degli incentivi economici le imprese produttrici di latte bovino che alla data di presentazione della domanda risulteranno in regola con i pagamenti dei prelievi sulle eccedenze di produzione lattiera. Tutto questo lo prevede il decreto del ministero delle politiche agricole del 18 aprile 2016, n.4293 contenente la ripartizione delle risorse economiche del fondo per gli investimenti nel settore lattiero caseario. Il decreto è attuativo dell'articolo 1, commi 214-217, della legge 23 dicembre 2014, n. 190 (legge di Stabilità 2015). La concessione delle agevolazioni è condizionata all'adozione da parte di una banca della delibera di finanziamento, per gli investimenti finanziati mediante prestiti a medio e lun-

go termine a valere sul fondo credito, il consolidamento di passività a breve della stessa banca o gruppo bancario, il consolidamento di passività a breve di banche o gruppi bancari diversi rispetto alla banca finanziatrice e il pagamento dei debiti commerciali a breve. Le operazioni di consolidamento sono ammesse in relazione alle passività a breve termine esistenti alla data di presentazione della domanda, comprese le rate di finanziamento a medio e lungo termine in maturazione nei 18 mesi successivi alla data di presentazione della domanda e quelle scadute e non pagate da non oltre novanta giorni alla medesima data. Le operazioni di finanziamento devono avere una durata minima di 18 mesi e non avere un ammontare superiore all'importo della somma delle passività a breve consolidate. I finanziamenti possono essere assistiti dalla garanzia Ismea.

—© Riproduzione riservata—