

Agea: presentate al 30 giugno 419.515 domande uniche e 100.113 per lo sviluppo rurale



Al 30 giugno, data di conclusione della raccolta delle domande uniche, l'Agea ha validato 419.515 domande uniche, 100.113 domande Sigc sviluppo rurale relative alla nuova programmazione 2023/2027 e 60.108 della precedente programmazione 2014/2022. Agea ha ricordato che si può presentare la domanda unica tardiva fino al 25 luglio prossimo con una penalità dell'1% per ogni giorno di ritardo rispetto alla scadenza del 30 giugno. L'Agea ha anche comunicato che l'obiettivo è di iniziare dal 16 ottobre il pagamento degli anticipi e dal 1° dicembre quello dei saldi.

Per quanto riguarda la domanda unica 2022 i pagamenti sono stati di 1.506 milioni di euro e hanno interessato 422.722 beneficiari e nel solo mese di giugno le erogazioni hanno toccato quota 238 milioni di euro. Per le misure a superficie dello Sviluppo rurale del 2022 sono stati erogati 764 milioni di euro a 115.207 beneficiari (35 milioni a giugno).

La situazione complessiva delle domande uniche e del Psr relative alla vecchia e nuova programmazione alla data del 30 giugno risulta questa: 419.454 domande per il sostegno di base, 400.652 per il sostegno redistributivo complementare al reddito per la sostenibilità, 19.462 per il sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori, 34.170 per Ecoschema 1 (riduzione antibiotico resistenza e benessere animale), 192.996 per Ecoschema 2 (inerbimento delle colture arboree), 186.981 per Ecoschema 3 (salvaguardia olivi di valore paesaggistico), 160.814 per Ecoschema 4 (sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento totale), 7.024 per Ecoschema 5 (misure specifiche per gli impollinatori). Per il sostegno accoppiato al reddito per superficie 95.971 domande per il frumento duro, 20 per il riso, 168 per la barbabietola da zucchero, 2.357 per il pomodoro da trasformazione, 7.765 per le oleaginose, 4.256 per gli agrumi, 11.678 per l'olivo, 5.512 per le colture proteiche-soia, 96.522 per le leguminose. Inoltre 31.303 domande per il sostegno accoppiato per la zootecnia.