

Enti locali

Imu agricola, Renzi: intervento per il 2016

«Sull'Imu agricola interverremo il prossimo anno». È bastato un tweet di Matteo Renzi a riportare d'attualità una delle più tormentate storie fiscali di questo periodo. Il premier ha ripreso la questione per rispondere a qualche polemica sulle coperture del bonus Irpef, ricordando che l'operazione 80 euro vale 10 miliardi mentre l'**Imu agricola** introdotta dallo stesso decretò non supera i 280 milioni, ma ha comunque ribadito l'intenzione di ritoccare il tutto per il prossimo anno.

Renzi non ha spiegato come, e del resto twitter non è la sede migliore per approfondire, ma è ancora da capire se il Governo potrà davvero aspettare il 2016, senza essere costretto a intervenire prima. Anche sull'ultima versione dell'Imu agricola, quella che esenta tutti nei Comuni «montani», esclude solo coltivatori diretti e imprenditori agricoli professionali negli enti «parzialmente montani» e non fa pagare tutti in quelli «non montani», pende infatti l'incognita del Tar Lazio, lo stesso che aveva bocciato senza appello la versione precedente dell'imposta, che fondava obblighi ed esenzioni sulla base della «altitudine al centro» registrata in ogni Comune.

Nemmeno l'ultimo impianto, scritto in tutta fretta dopo il «niet» del Tar, per disciplinare i pagamenti a partire da quelli relativi al 2014 (i termini per evitare le sanzioni sono scaduti il 31 marzo), sembra piacere troppo ai giudici amministrativi, che sono stati chiamati in causa da un ricorso di Anci Lazio e di 38 Comuni: nell'ordinanza 3770/2015 i giudici hanno chiamato in causa l'Istat, autore della classificazione sul tasso di «montanità» dei Comuni, e ha chiesto di produrre una «dettagliata relazione» per capire se i nuovi parametri sono giuridica-

mente più solidi dei vecchi. C'è però un problema: l'udienza di merito è fissata al 17 giugno, cioè il giorno dopo la scadenza dei termini per pagare gli acconti 2015, e un eventuale nuovo stop riaprirebbe una complicatissima partita per i rimborsi.

EUROPEAN/NOE RISTRAGATA