

Rinvio a metà per la plastics tax

Con la legge di Bilancio 2024, l'imposta sui Macsi viene posticipata al 1 luglio 2024, insieme con la sugar tax. Incentivato il reshoring.

16 ottobre 2023 17:18

Il Consiglio dei ministri ha approvato oggi la Manovra di bilancio per il 2024.

Tra le misure contenute nel documento - come ha annunciato il ministro dell'Economia e delle finanze Giancarlo Giorgetti (nella foto) - c'è anche il rinvio al 1 luglio 2024 dell'entrata in vigore della plastics tax e della sugar tax, le due imposte Istituite con la legge di Bilancio 2020 e prorogate più volte.



Nel caso della tassa sulla plastica, il primo posticipo è stato al 1° gennaio 2021 con il Decreto Rilancio, quindi al 1° luglio 2021, poi al 1° gennaio 2022, quindi a gennaio 2023 e, infine, con la manovra finanziaria dell'anno scorso al 1° gennaio 2024. Con la manovra 2024 siamo così giunti al sesto rinvio consecutivo. Francamente troppi anche per un paese come il nostro.

Fortemente criticata da gran parte dell'industria italiana, l'imposta colpisce i Macsi, ovvero tutti i manufatti in plastica di singolo impiego, con un'imposta di 450 euro a tonnellata. Sono escluse dalla tassazione le plastiche compostabili secondo la UNI EN 13432 e quelle ottenute da riciclo, anche per quota parte, oltre che tutti i dispositivi medici e gli imballaggi farmaceutici.

Tra le misure a favore delle imprese contenute nella manovra, anche lo stanziamento di 1,3 miliardi di euro per le nuove assunzioni e l'introduzione di un credito di imposta per l'acquisto beni strumentali destinati a strutture produttive ubicate nel Mezzogiorno.

Incentivato anche il reshoring: alle imprese e attività produttive che tornano a investire in Italia verrà applicata una tassazione agevolata, attraverso la riduzione del 50% delle imposte sui redditi. Per poter beneficiare dell'agevolazione, l'attività deve essere stata localizzata in precedenza in un paese diverso da uno Stato UE o appartenente allo Spazio Economico Europeo.

© Polimerica - Riproduzione riservata