

# Dichiarazione precompilata, resta la responsabilità del professionista o CAF per visto infedele



Non è ancora stato pubblicato il testo definitivo del **decreto legislativo sulle semplificazioni fiscali**, approvato dal Consiglio dei Ministri lo scorso **30 ottobre**, ma dalla **scheda informativa dell' Agenzia delle Entrate sulla dichiarazione precompilata**, pubblicata sul sito web del Governo, si evince che, riguardo alla **responsabilità del CAF o del professionista** abilitato per il caso di apposizione di **visto infedele** sui dati contenuti nella dichiarazione, **nulla è cambiato rispetto all'ultima versione del provvedimento**.

Infatti, dopo aver chiarito che, se la **dichiarazione** viene **"presentata, con o senza modifiche, tramite CAF o professionisti abilitati, questi ultimi sono tenuti all'apposizione del visto di conformità sui dati della dichiarazione, compresi quelli messi a disposizione dei contribuenti con la dichiarazione precompilata"**, e che in tal caso i **controlli documentali** saranno effettuati – anche in relazione ai dati della precompilata forniti all' Agenzia dai soggetti terzi – **presso i CAF o i professionisti abilitati**, l' Agenzia ha fatto presente che saranno proprio quest'ultimi i **destinatari di "eventuali richieste di pagamento che derivano dal controllo documentale"**, esplicitando che essi **"saranno tenuti al pagamento di una somma corrispondente a imposta, sanzioni e interessi nella misura attualmente prevista per i contribuenti, salvo che il visto infedele sia stato indotto dalla condotta dolosa del contribuente"**. Al di fuori di quest'ultima ipotesi, in caso di **errori**, Caf o professionisti

potranno evitare il pagamento dell'imposta e degli interessi – che resteranno a carico del contribuente – trasmettendo una **dichiarazione rettificativa entro il 10 novembre** dell'anno in cui la violazione è stata commessa: in questo caso saranno tenuti al pagamento della **sola sanzione**, che sarà ridotta a 1/8 se versata entro la medesima data.

*FONTE: fiscopiu.it*