

Nel periodo delle festività natalizie lo Studio sarà chiuso nei giorni: 24/12, 2/01, 3/01. Resterà aperto nei restanti giorni, con il consueto orario dal lunedì al venerdì – dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00.

DMZ AGGIORNA N. 225 DEL 2 DICEMBRE 2024

NUOVI SERVIZI PER IL CASSETTO FISCALE PIATTAFORMA UNICA PER TUTTE LE COMUNICAZIONI DI IRREGOLARITÀ

Il Cassetto Fiscale, nell'area riservata del sito internet dell'Agenzia delle Entrate, presenta nuove funzionalità:

- nella sezione **“L’Agenzia scrive”** del Cassetto Fiscale sono disponibili, a partire dal momento della consegna al contribuente, le comunicazioni degli esiti dei controlli automatici eseguiti sui modelli dichiarativi.
- Per ciascuno degli avvisi bonari sarà possibile effettuare direttamente il pagamento dell'importo eventualmente richiesto, in unica soluzione e integralmente, con addebito su un conto aperto presso un intermediario della riscossione e intestato al contribuente,

ovvero
- richiedere l'assistenza tramite il canale CIVIS, fornendo i chiarimenti e segnalando le ragioni per cui si ritiene non dovuto, in tutto o in parte, il pagamento. Tali servizi di consultazione e gestione degli avvisi bonari saranno accessibili anche agli intermediari delegati all'utilizzo del servizio “Cassetto fiscale delegato”.

Nonostante l'attivazione delle funzionalità di consultazione e gestione delle comunicazioni degli esiti dei controlli automatizzati, con conseguente ampliamento dei contenuti presenti all'interno del Cassetto Fiscale, sia una notizia positiva perché consente di avere una visione organica della complessiva posizione fiscale del contribuente, purtroppo però NON è ancora completa.

Infatti, la gestione delle comunicazioni di irregolarità è ancora lasciata al sistema CIVIS, un arcaico modello di comunicazione unidirezionale che non ammette un contraddittorio, nemmeno nella sua forma più semplificata, né la semplice allegazione di documenti utili alla gestione delle medesime comunicazioni.

Lo Studio resta a completa disposizione