

Fattura elettronica: nuovi controlli su compilazione fattura da parte del Sistema di Interscambio

Dal 30 luglio 2019 l'Agenzia delle Entrate ha introdotto nuovi controlli in merito alla corretta compilazione della fattura elettronica. Il mancato rispetto di questi controlli comporterà lo scarto della fattura elettronica da parte del Sistema di Interscambio.

Tra i nuovi controlli introdotti dall'Agenzia delle Entrate evidenziamo il seguente controllo:

- verificare la **coerenza di partita IVA e codice fiscale** (se entrambi presenti) sia per il cedente/prestatore che per il cessionario/committente

Questo controllo significa che se nell'anagrafica cliente sono compilate sia la partita iva che il codice fiscale (quindi **entrambi i dati**) il Sistema di Interscambio **verifica** non solo che sono un dato corretto ma che sono **esattamente** il dato della **partita iva** e del **codice fiscale registrati** all'**Agenzia delle Entrate**.

Ad esempio se il cliente è registrato all'**Agenzia delle Entrate** con partita iva e codice fiscale diversi e si riporta nel campo della partita iva il numero corretto e nel campo del codice fiscale lo stesso numero della partita iva, il Sistema di Interscambio ti segnalerà che la partita iva ed il codice fiscale non sono coerenti.

Cosa fare per correggere l'errore

La fattura verrà scartata, è **FONDAMENTALE CHE INTERVENIATE CON LA CORREZIONE ENTRO I 5 GIORNI DALLO SCARTO PER MANTENERE LO STESSO NUMERO E LA STESSA DATA DELLA FATTURA.**

Prendete l'abitudine di **lanciare il CONTROLLO ESITI tutti i giorni** se avete fatture in attesa e di tenere presente che i 5 giorni per intervenire sono di calendario e non lavorativi (**ATTENZIONE AI SABATI E ALLE DOMENICHE!**).

- Correggete il codice fiscale nell'anagrafica
- Sulla fattura, nell'elenco fatture, fate tasto destro ANNULLA XML
- Sempre tramite tasto destro sulla fattura fate AGGIORNA DATI ANAGRAFICI
- Sempre tramite tasto destro rigenerate l'xml GENERA FILE XML
- Sempre tramite tasto destro la inviate INVIA XML