

STUDIO CORTINOVIS
dottori commercialisti – revisori contabili
Via Zelasco, 1 – 24122 BERGAMO
Tel. 035/234671 – Fax 035/248530
e-mail info@studiocortinovis.it

A TUTTI I CLIENTI
LORO INDIRIZZI

Bergamo, 14 gennaio 2022

CIRCOLARE INFORMATIVA N. 02/2022

OGGETTO: TRASMISSIONE DEI DATI DELLE SPESE SANITARIE

Si comunica che è nuovamente cambiato il sistema di invio dei dati al Sistema TS. La modifica è relativa alla volontà del Legislatore di controllare ancor meglio la deducibilità delle spese mediche.

La novità riguarda **l'obbligo mensile** (prima era semestrale) dell'invio dei dati al sistema TS.

A partire dal **1°gennaio 2022**, i soggetti tenuti all'invio dei dati al Sistema TS devono obbligatoriamente inviare i documenti fiscali indicando **ulteriori dati** rispetto al passato e più precisamente:

- Tipologia del documento fiscale emesso;
- Eventuale aliquota iva applicata;
- Indicazione in fattura del diniego del cliente all'invio dei dati al sistema TS;
- Indicazione su ogni singola fattura del **metodo di pagamento**, se in contanti o tracciato (bancomat, carta di credito, assegno, bonifico).

Si ribadisce che l'obbligo di **invio telematico** dei dati al sistema TS non è più annuale ma dal 2022 è diventato **mensile**.

E' quindi necessario, per non incorrere in sanzioni, che la documentazione di **ogni mese venga consegnata al nostro Studio entro il giorno 15 del mese successivo.**

Al fine di elaborare correttamente ed inviare elettronicamente i dati delle spese sanitarie al Sistema TS, vi chiediamo quindi di:

- a) scrivere con attenzione e chiaramente leggibile in stampatello maiuscolo il codice fiscale del cliente, indicando anche la data ed il luogo di nascita;
- b) indicare su ogni fattura emessa il metodo di incasso (contanti, bancomat, carta di credito, bonifico, assegno);
- c) indicare se il Vostro cliente ha esercitato l'opposizione alla trasmissione del proprio codice fiscale al Sistema TS.

Resto a disposizione per ulteriori chiarimenti porgo i miei migliori saluti.
(Dott. Andrea Cortinovis)

