

Tariffe Forensi v. 2.7

INTEGRAZIONE ALLA GUIDA

Tariffe Forensi versione 2.7

Questa nuova versione del programma “Tariffe Forensi” permette, sia per la tariffa civile che per quella stragiudiziale, l’adeguamento automatico dell’onorario con criterio rigidamente proporzionale al valore della pratica nel caso in cui detto importo sia superiore ad Euro 2.582.284,51 per la prima ed a Euro 516.456,91 per la seconda.

La contabilizzazione automatica viene gestita, per ogni singola pratica, cliccando sulla casella relativa alla voce *Aumento percentuale in automatico* contenuta nella finestra *DATI GENERALI PRATICA*, come illustrato in fig. 1.

Fig.1

Una finestra dedicata mostra la percentuale applicabile (fig.2) o applicata (fig. 3), in caso di calcolo automatico, alla pratica. In quest’ultima ipotesi, cliccando sulla voce *Non visualizzare più questo messaggio* viene disabilitata per tutte le pratiche tale visualizzazione; funzionalità riattivabile dal MENÙ CONFIGURAZIONE >RIABILITA AVVISI.

Fig. 2

Fig. 3

Ricordiamo che per questi scaglioni di valore, in entrambe le tariffe, l'importo complessivo degli onorari non può superare il 3 per cento del valore della pratica, con la differenza che nella tariffa relativa alla materia civile tale limite opera per tutte le voci degli onorari mentre, per la materia stragiudiziale, il tetto percentuale viene applicato solo alle voci soggette all'aumento che sono: Pareri orali con particolare attività di studio, Pareri scritti con particolare attività di studio, Esame e studio della pratica, Redazione di denuncia, Redazione di diffida, Redazione di esposto, Redazione di memoria, Redazione di relazione, Redazione di ricorso. In caso di superamento di detto limite il programma visualizza un messaggio di avvertimento (fig. 4) permettendo, comunque, l'ulteriore inserimento di voci ed importi.

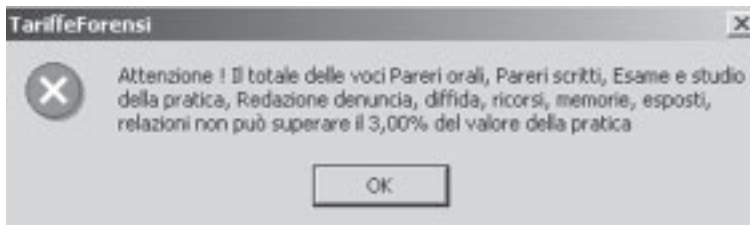


Fig. 4

Per una migliore gestione degli archivi, è stata inserita la funzione di compattazione Data Base attivabile dal MENÙ BACKUP E RESTORE > COMPATTA DATA BASE.