

# CTM 4 Win

2000 - 2001

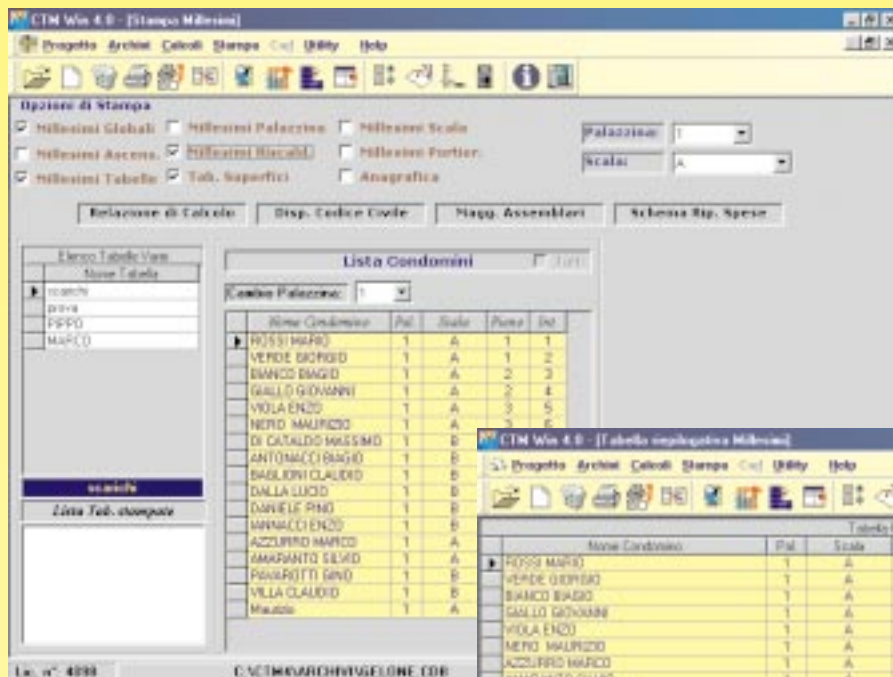
## Calcolo Tabelle Millesimali



S.T.S. S.r.l. Via Tre Torri, 11 95030 S.A. Li Battiati (CT) Tel. 095/7252559-7254855 Fax 095/213813

40127 Bologna Via Michelino, 67 Tel. 051/6334066 fax 051/6337244





Stampa millesimi

effettuato in base ai volumi e, opzionalmente, è possibile effettuare un calcolo basato sulle superfici. Tramite una tabella riepilogativa di possono accorpate più millesimi di uno stesso condomino.

I millesimi relativi al riscaldamento si possono ottenere escludendo totalmente o parzialmente una o più palazzine, e vengono calcolati in funzione del volume o della superficie degli elementi radianti.

Anche per la tabella portierato si possono escludere dal calcolo una o più palazzine.

Oltre alle classiche tabelle riguardanti i millesimi globali, di

palazzina, di scala, di ascensore, di riscaldamento e di portierato, si possono generare, con estrema facilità, altre tabelle duplicandole da quelle esistenti ed operando poi le opportune variazioni sulle U.I., sui coefficienti, sul numero di

elementi per U.I., etc.

È inoltre possibile duplicare la composizione dell'appartamento con i relativi coefficienti al fine della determinazione dei millesimi del lastrico solare o terrazze a livello. È infatti sufficiente eliminare tutte le parti non coperte (ballatoi etc.) modificare le superfici e rilanciare il calcolo.

Il programma provvederà ad elaborare i relativi millesimi.

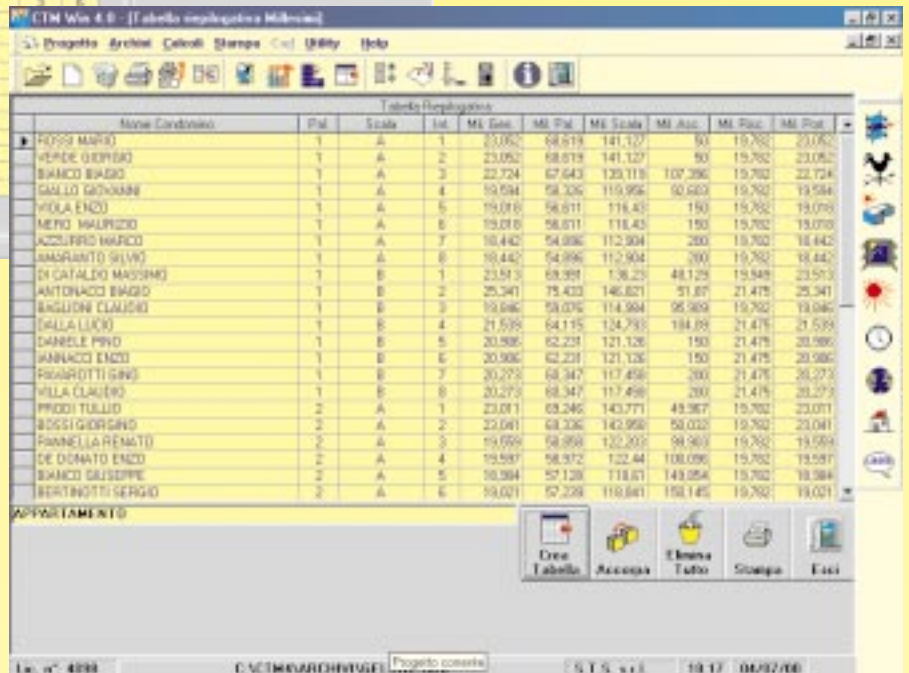


Tabella riepilogativa

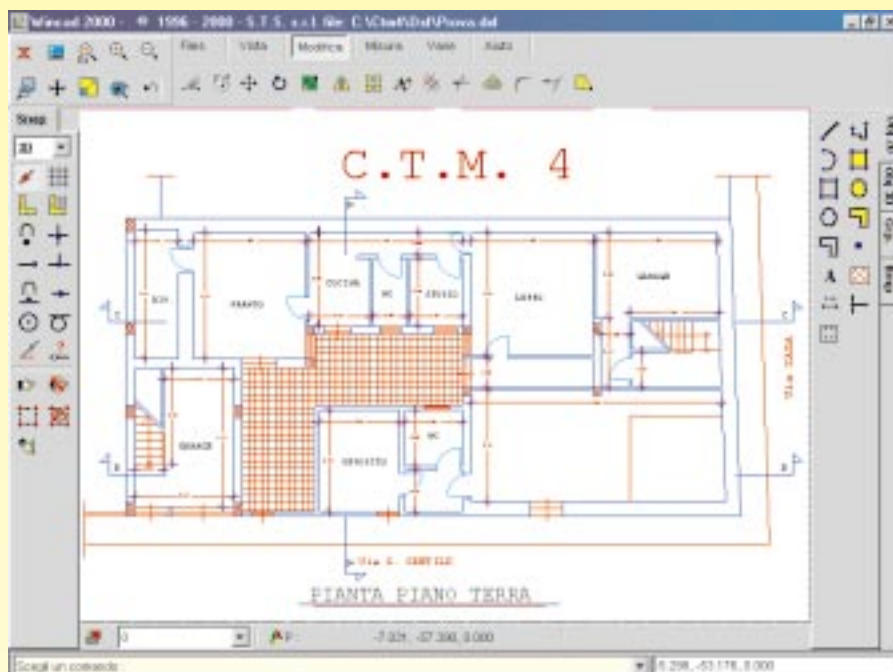
Tutti i valori possono essere visualizzati, per un rapido controllo dei dati, sia durante l'input che mediante l'anteprima di stampa.

Le stampe comprendono tutte le tabelle elaborate e la relazione di calcolo che può essere personalizzata. E' anche possibile parzializzare le stampe in modo da stampare solo alcune delle tabelle calcolate.

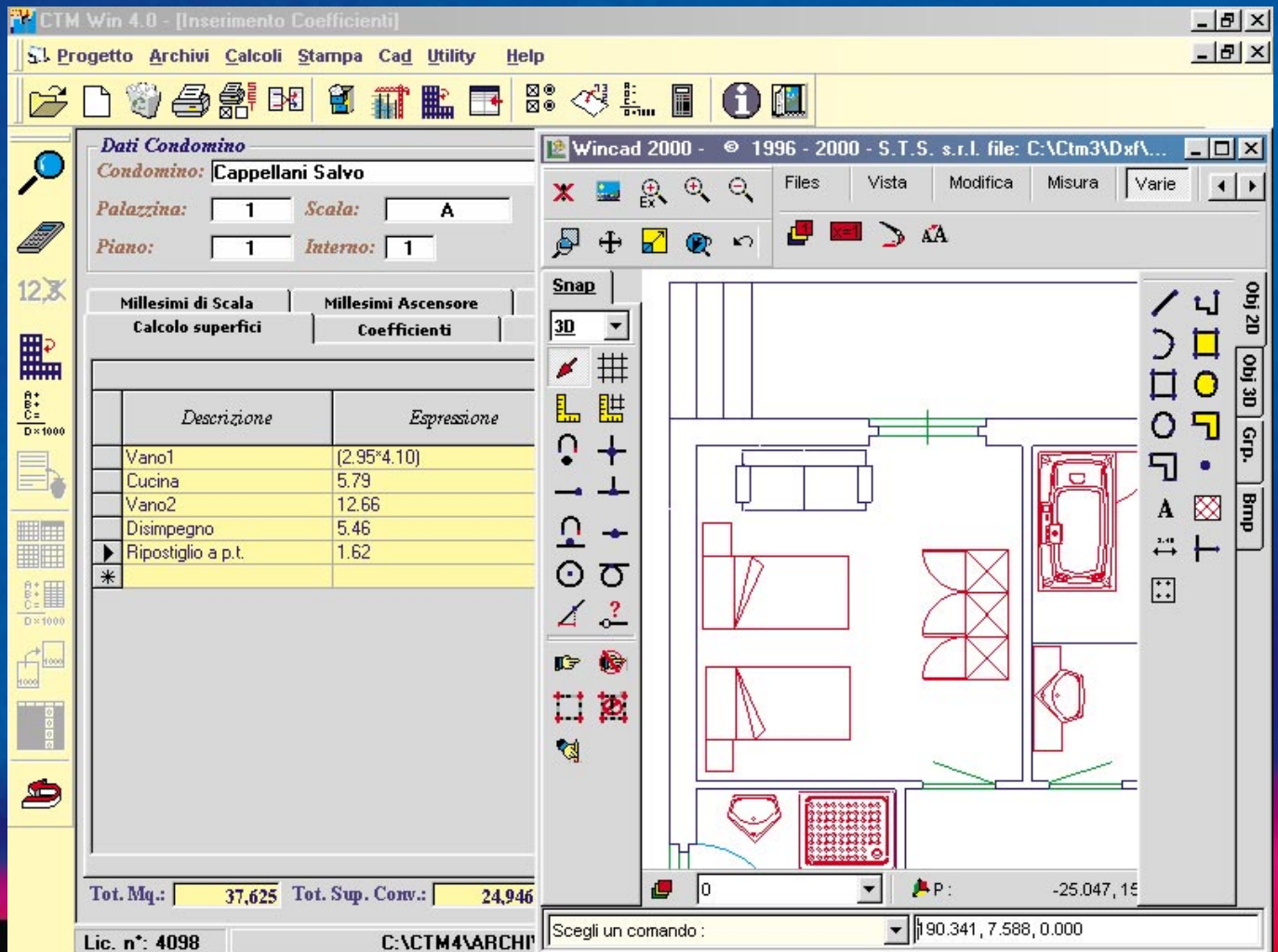
Attraverso il menù *utility* si può abilitare una serie di comode funzioni per il salvataggio ed il ripristino dei dati, accedere al Notepad di Windows®, effettuare una shell al Dos e, non ultimo, gestire una password per evitare accessi indesiderati al programma.

Un help in linea guida l'utente durante l'inserimento dati.

La procedura, già molto potente ed ampiamente collaudata, si avvale del modulo **WinCAD** che consente l'input grafico da un qualsiasi file DXF o RASTER. Non occorre quindi digitare le misure dei vani, ma basta rileggere graficamente tramite le funzioni dedicate del **WinCAD**.



Importazione di una planimetria DXF da WinCAD



*Esempio di input grafico*

Sono disponibili a richiesta corsi presso le sedi STS sull'utilizzo del programma.

CTM ..... £ 600.000 + iva

Rivenditore autorizzato:



Visitate il nostro sito Internet: **WWW.sts-srl.it**  
 potrete scaricare **gratuitamente** la versione  
**SuperLight di CTM 4 Win**  
 perfettamente funzionante ed abilitata in ogni modulo limitata  
 esclusivamente nella dimensione dei progetti elaborabili:  
**CTM 4 Win**: una palazzina, una scala, 4 unità immobiliari,  
 4 vani per ogni unità immobiliare.

**E-Mail: sts@ctonline.it**  
**stssiracusa@ctonline.it**  
**sts@asianet.it**  
**WEB: http://www.sts-srl.it**  
**Assistenza 0931/66220**  
**095/7252561**

CTM %, è un marchio registrato S.T.S. srl, gli altri marchi sono registrati dai rispettivi proprietari.



S.T.S. S.r.l. Via Tre Torri, 11 95030 S.A. Li Battiati (CT) Tel. 095/7252559-7254855 Fax 095/213813

40127 Bologna Via Michelino, 67 Tel. 051/6334066 fax 051/6337244