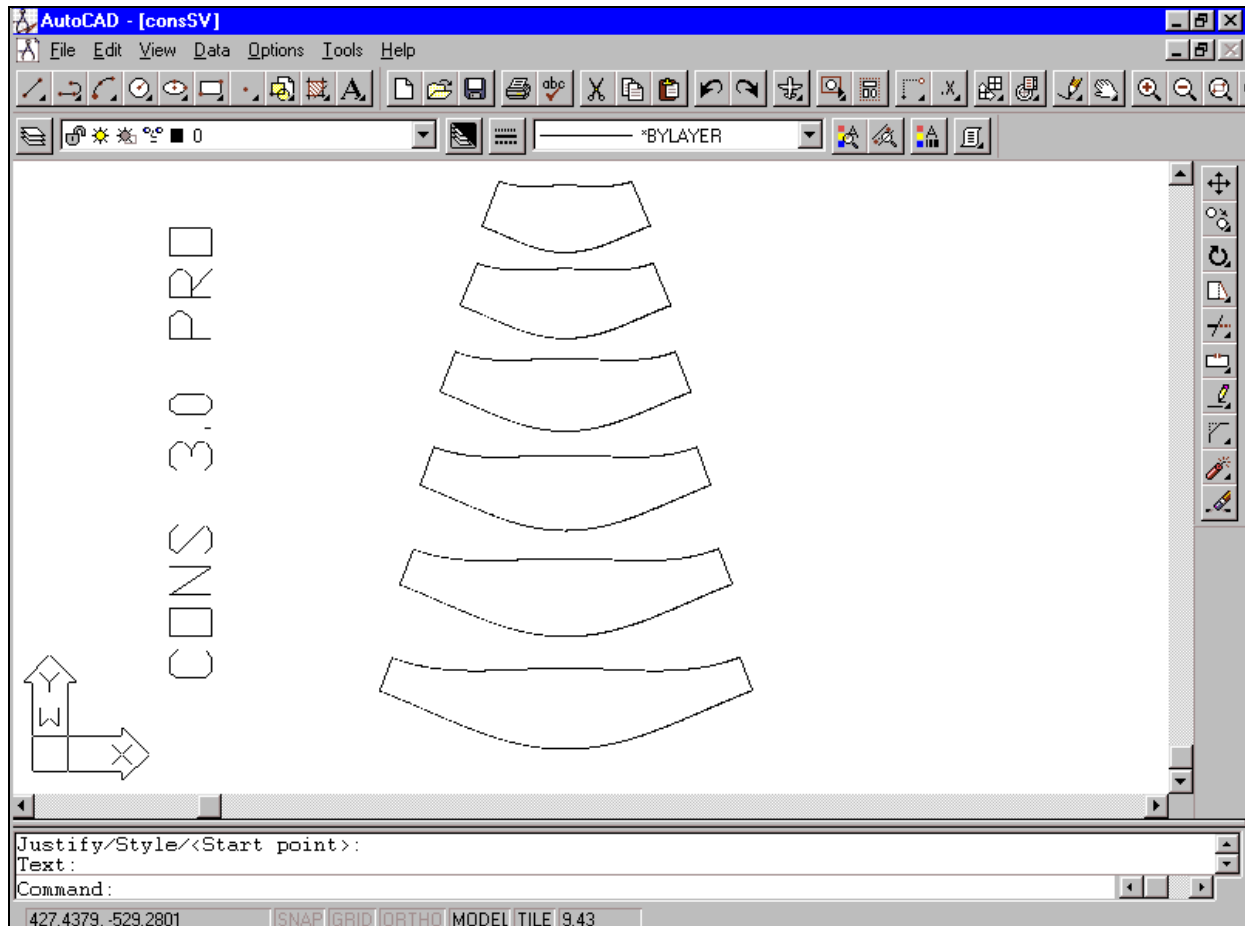


Software Soft-Engine - Cons

Caratteristiche generali

Il **CONS** è un **programma** della **SOFT-ENGINE** per il **calcolo** degli sviluppi delle sagome per **costruzione marmitte (motori a 2 tempi perlopiù)** specifico per chi costruisce marmitte per i quali questo **software** è risultato rivoluzionario per la sua efficacia e semplicità, nonché per il risparmio di tempo che consente.



Lo sviluppo dei coni espotato in Autocad

Versione 2.0 W

Questa versione consente il calcolo e lo sviluppo delle seguenti forme:

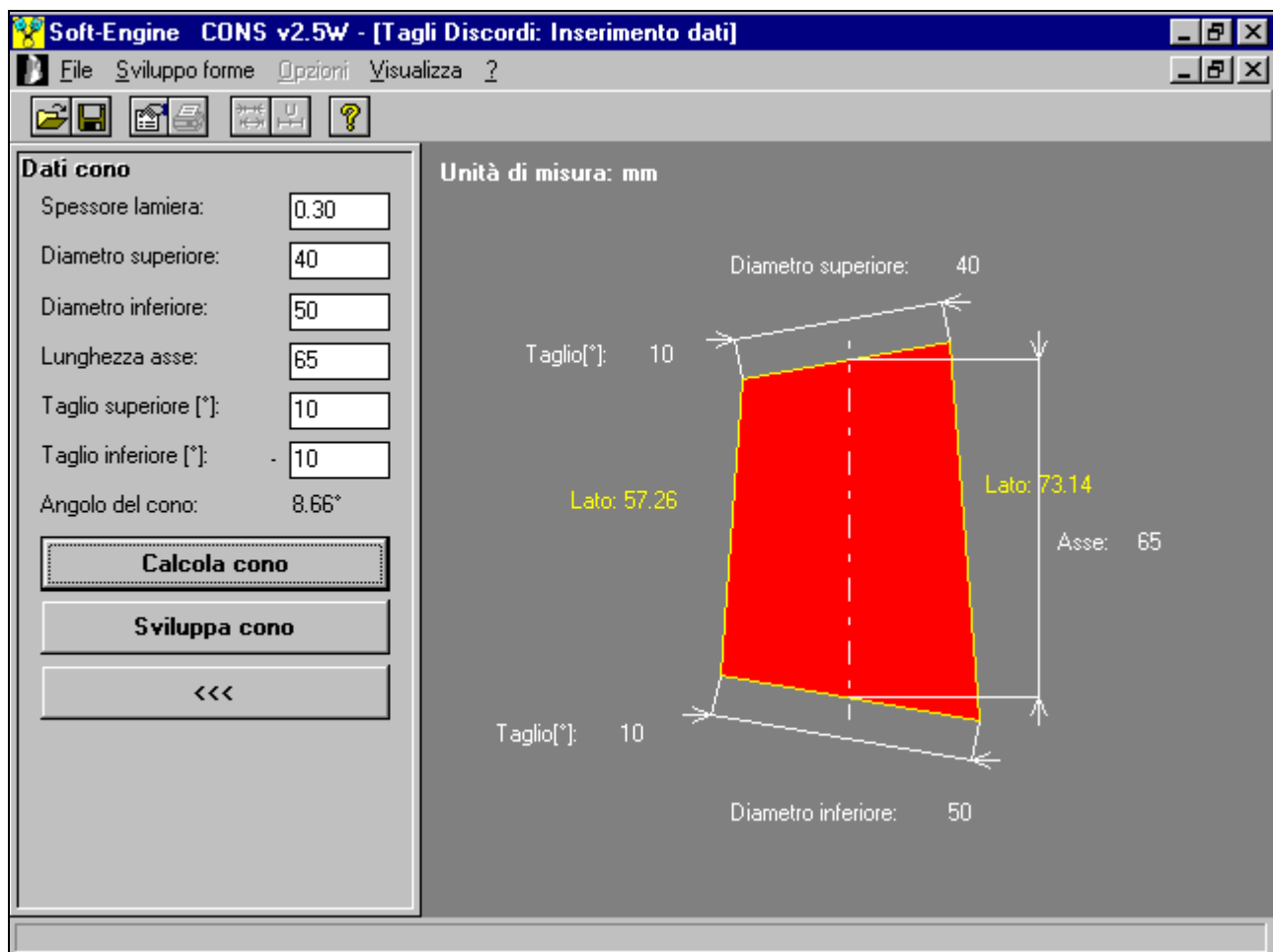
☞ **cono retto e tagliato;**

☞ **cilindro retto e tagliato;**

Consente di scegliere il lato della saldatura;

Archiviazione dati.

Stampa su carta scala 1:1 su qualsiasi stampante e per qualsiasi dimensioni del pezzo, impostazione stampante, anteprema di stampa, taratura stampante.



Cono retto, taglio a basi non parallele

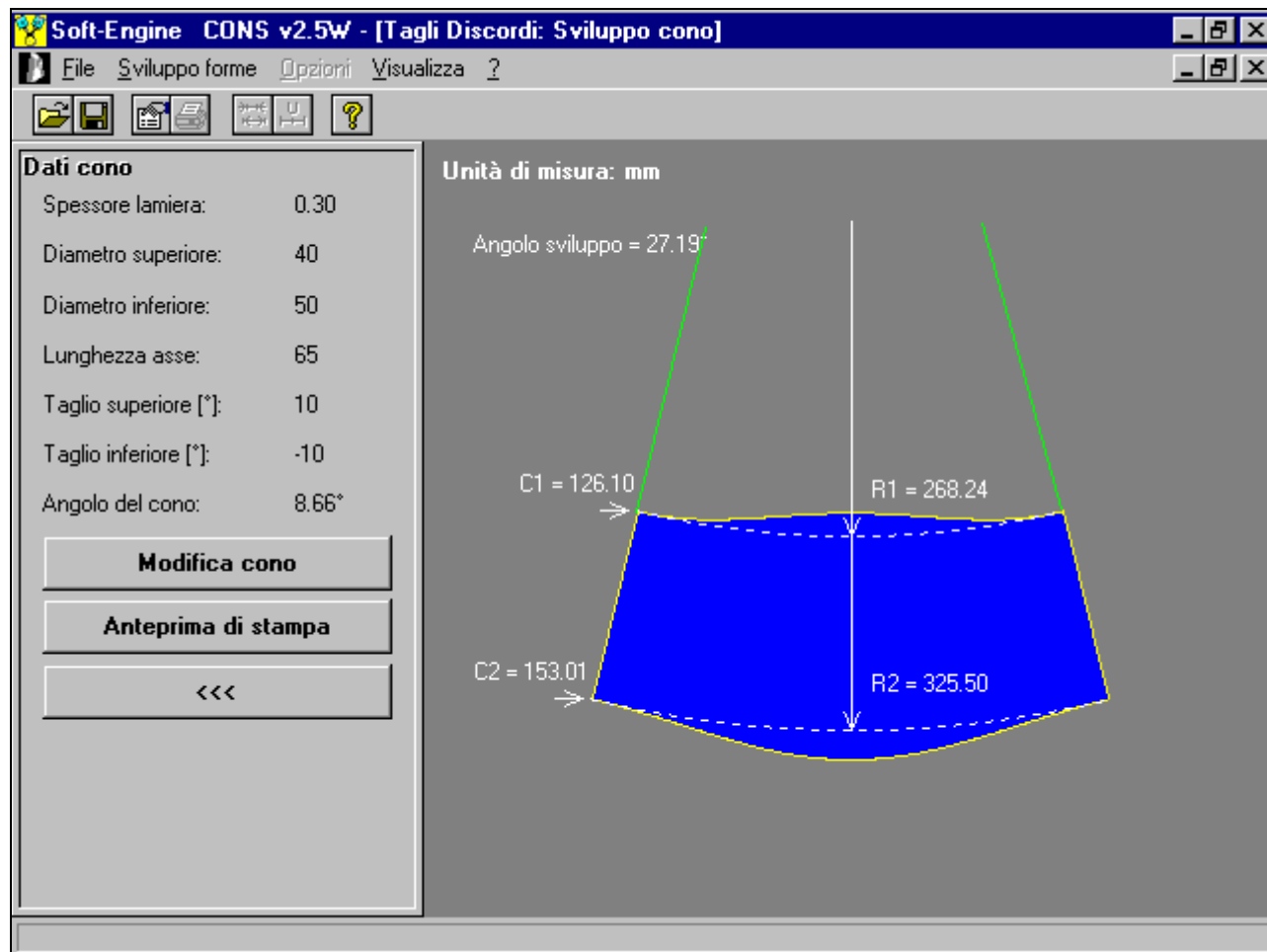
Versione 2.5 W

Come la versione 2.0 W ma in più :

☞ **curva conica** con tre differenti opzioni:

- con raccordi (conici o cilindrici);
- senza raccordi;
- con raccordi qualsiasi;

☞ **curva cilindrica**.

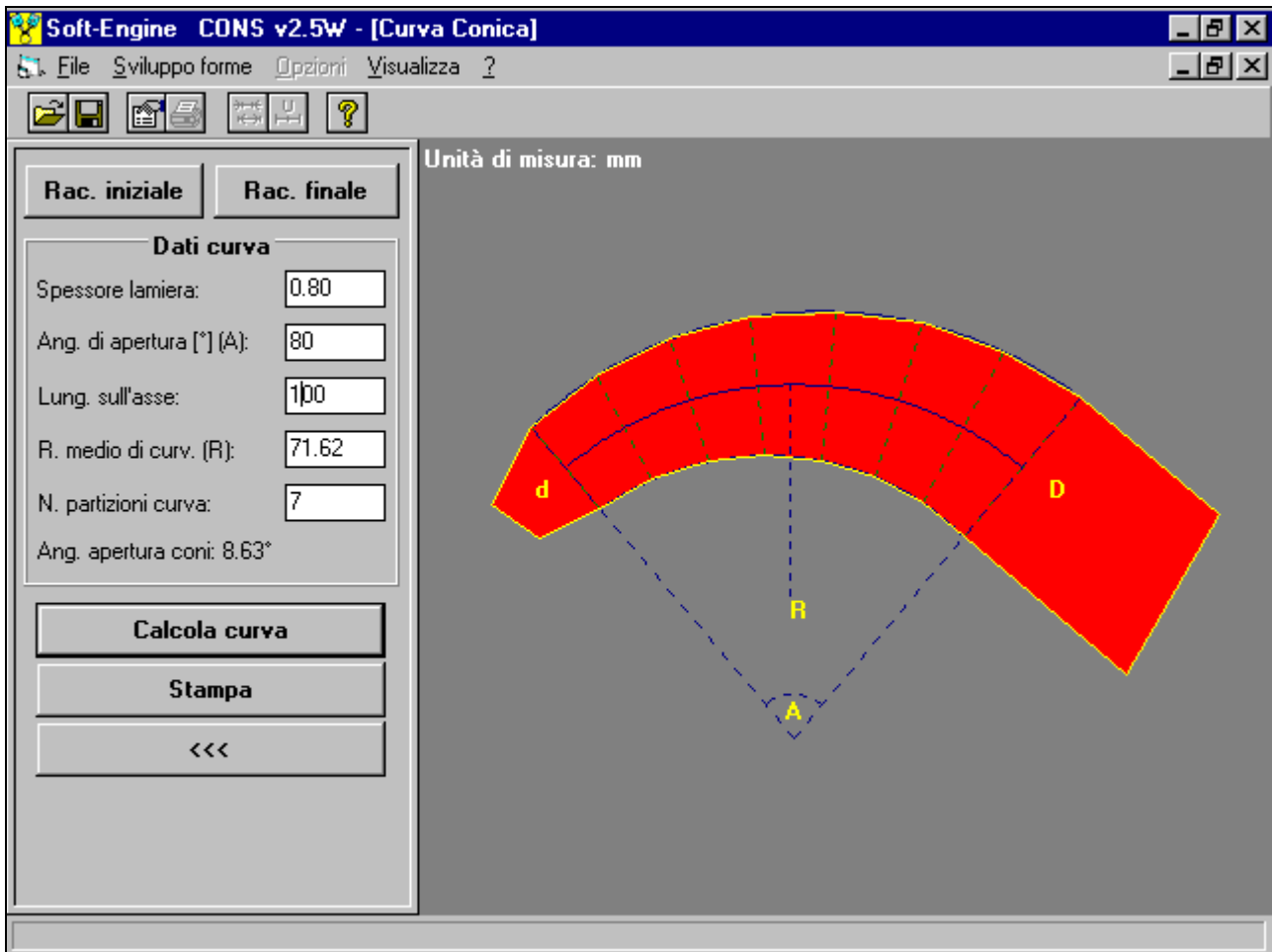


Sviluppo cono a tagli discordi

Versione 3.0 W

Come la versione 2.5 W ma in più :

- ☞ conversione in **formato DXF** con interfaccia **programmi CAD**;
- ☞ archivio dati DXF;
- ☞ conversione in **formato ISO** per gestione diretta macchina utensile per :
 - **taglio lamiera laser**;
 - **costruzione stampi**;
- ☞ Archivio dati ISO.



Curva conica

Soft-Engine software motoristici – software "Cons"

Proposte commerciali

Versione	Prezzo
Cons 2.0 W Taglio di coni e cilindri, taglio retto, a basi concordi e a basi discordi.	€ 180,00 Offerta: € 155,00
Cons 2.5 W Come la versione 2.0W ma in più curva conica e cilindrica.	€ 350,00 Offerta: € 295,00
Cons 3.0 W Come la versione 2.5W ma in più esportazione delle sagome in formato DXF e ISO.	€ 950,00 Offerta: € 800,00
il prezzo si intende I.V.A. inclusa	

Requisiti minimi del PC

Caratteristica	Descrizione
Processore:	Qualsiasi macchina IBM compatibile
Sistema Operativo:	Windows ME, NT, Xp, Vista, Seven, Eight, Ten. Sistemi a 32 o 64 bit.
Memoria RAM e HD:	Almeno 512 MB di RAM e 2 GB liberi sull' hard disk (per ottenere le performance migliori dal Sistema Operativo).
Lettore CDrom o Dvdrom:	Lettore CDrom o Dvdrom, velocità almeno 52X.
Scheda grafica:	Scheda grafica VGA, SVGA e compatibili, settata ad almeno 32 bit, risoluzione minima 1024x768.
Varie:	Tastiera, mouse, almeno 1 porta libera USB (per connettere eventualmente la stampante).
Stampante:	Qualsiasi stampante a getto d'inchiostro. Totale compatibilità con stampanti laser.
Totale compatibilità con notebooks o PC fissi.	