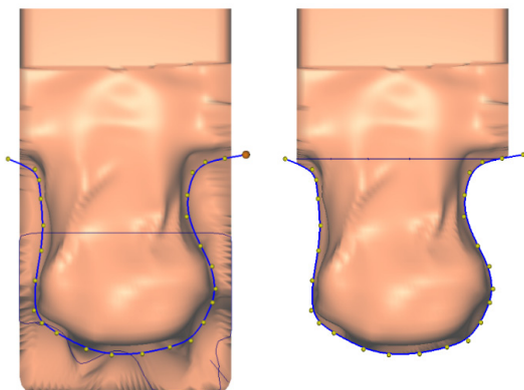


### 1 Visualizzazione delle notizie

Quando si lancia Neo, la finestra apparirà una sola volta per notizia e per utente, se la finestra viene chiusa con il pulsante *Chiudi*. Quando sono disponibili nuove informazioni, la finestra si aprirà di nuovo. L'utente può scegliere di aprire di nuovo la finestra al prossimo lancio utilizzando il pulsante *Ricorda in seguito*. Questa finestra è accessibile dal menù **Aiuto online**, tramite il pulsante *Notizie*.

### 2 Strumento Sega curva

Utilizzate questo nuovo strumento di base per tagliare le vostre forme. Consultate la guida online per ulteriori informazioni.



### 3 Livelli curvi

Utilizzate il livello curvo nello **strumento raggio**: create uno strumento raggio con 3 o 4 livelli, posizionate i livelli come di consueto e fate clic destro sui livelli che desiderate convertire in livelli curvi. Consultate la guida online per ulteriori informazioni.



### 4 Apertura di file Captevia dal menù "File"

Nella scheda "File", utilizzate il menù Apri per importare i file Captevia.

### 5 Fissaggio dei parametri CAM

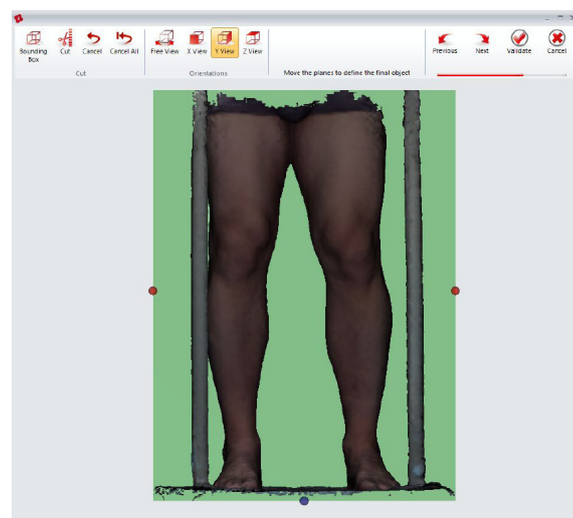
Per le licenze CAM, in File→CAM, sbloccate i parametri prima di modificarli.

### 6 Miglioramento della gestione dei decimali

Impostazione in (ad esempio per l'impostazione mm) : opzioni → generale → millimetri → precisione predefinita.

### 7 Miglioramento durante il caricamento della finestra di scansione di pulizia

La finestra di scansione di pulizia può essere aperta dal responsabile del paziente. Selezionate un file di scansione e fate clic su "File di scansione di pulizia".

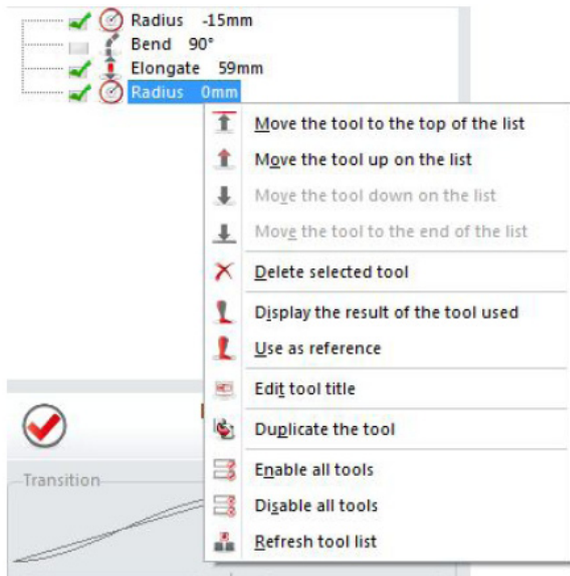


### 8 Aggiornamento della misura "altezza" quando si applicano gli strumenti

To display the general measurements of your form, activate the button "Form" in the "Display" tab.

## 9 Possibilità di duplicazione degli strumenti

Fate clic destro sullo strumento nella lista degli strumenti e cliccate su “Duplica strumento”.



## 10 Possibilità di spostare punti di riferimento dall'interno della forma

Solo se l'opzione : “opzione → opzioni → seleziona interno per” è attivata.

## 11 Modifica di alcuni parametri di costruzione predefiniti per asse curvo

Modifica di parametri predefiniti AFO e KAFO.

## 12 Modifica del limite di tempo per il calcolo della costruzione della figura

Questa funzione interrompe il calcolo se è troppo lungo.

## 13 Utilizzo di scansioni in due parti

Effettuate la scansione del paziente in due parti e utilizzate due inserti per costruire la forma.

Consultate la guida online per ulteriori informazioni.

