# **NEO 2016** by Rodin4D

# Guida alle nuove funzionalità

#### Versione 10.1.46

#### 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  $\rightarrow$  generale  $\rightarrow$  millimetri  $\rightarrow$  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".



 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.

#### Possibilità di duplicazione degli strumenti

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

| Radius Omm | nm                                   |
|------------|--------------------------------------|
| T          | Move the tool to the top of the list |
| 1          | Move the tool up on the list         |
| Ŧ          | Move the tool down on the list       |
| +          | Move the tool to the end of the list |
| ×          | Delete selected tool                 |
| 1          | Display the result of the tool used  |
| 1          | Use as reference                     |
| <u>10</u>  | Edit tool title                      |
| 1          | Duplicate the tool                   |
| 3          | Enable all tools                     |
| 3          | Disable all tools                    |
|            | Refresh tool list                    |

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

Solo se l'opzione : "opzione  $\rightarrow$  opzioni  $\rightarrow$  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.

