

Informazioni importanti per il fresaggio di VITA YZ

### Lavorazione VITA YZ HT

Sistema Sirona inLab MC XL:

I blocchetti VITA YZ HT possono essere **fresati** a partire dal Sirona inLab Software 15.0 sull'unità Sirona inLab MC XL.

Per versioni software precedenti a quella citata i clienti devono selezionare il programma di fresaggio per VITA In-Ceram YZ. **Questo vale solo per le geometrie blocchetto YZ-20/19, YZ-40/19 e YZ-65/25. YZ-55/19 attualmente non è selezionabile.**

Il fresaggio con il sistema Sirona inLab MC XL è possibile dal Sirona inLab Software 4.2.3 o superiore e presuppone il corrispondente hardware di fresaggio.

Sistema Sirona CEREC:

I blocchetti VITA YZ HT possono essere fresati a partire dal Sirona CEREC Software 4.4 sulle unità Sirona CEREC.

### Lavorazione VITA YZ T

I blocchetti VITA YZ T possono essere sia fresati che molati a partire dal Sirona inLab Software 15.0 sull'unità Sirona inLab MC XL.

L'inclusione di misure di blocchetti VITA In-Ceram YZ precedenti consente inoltre la lavorazione di blocchetti VITA In-Ceram YZ con il programma VITA YZ T.

Per versioni Software precedenti alla citata versione inLab SW 15.0 i clienti devono selezionare il programma per VITA In-Ceram YZ (possibili sia molaggio che fresaggio).