

# Tetric® CAD

Composito

## HT (High Translucency)

Dimensioni



C 14

Colori

A-D Bleach



## MT (Medium Translucency)

Dimensioni



C 14

Colori

A-D Bleach



BL

### Tipi di restauro

Faccette, inlays, onlays (ad es. corone parziali, faccette occlusali), corone

# Telio® CAD

PMMA a reticolazione incrociata

## LT (Low Translucency)

Dimensioni



A 16



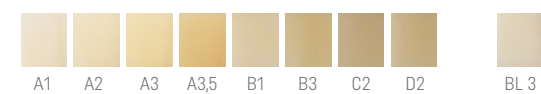
B 40 L



B 55

Colori

A-D Bleach



### Tipi di restauro

Corone e ponti provvisori (massimo due elementi intermedi), corone abutment ibride provvisorie

## Dimensioni blocchetti

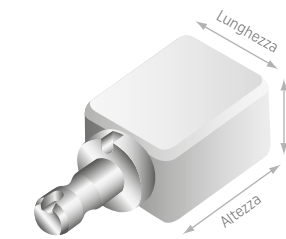
Abbreviazione	Blocchetto	Dimensioni in mm		
		Larghezza	Lunghezza	Altezza:
<b>IPS e.max® CAD</b>				
Inlay	I 12	10,4	12,5	15,0
Corona/Abutment	C 14 / A14	12,4	14,5	18,0
Corona/Abutment	C 16 / A16	17,8	15,8	18,0
Ponte	B 32	14,5	14,5	32,0

<b>IPS e.max® ZirCAD</b>				
Corona	C 17	17,0	19,0	22,0
Ponte	B 45	17,0	19,0	45,0

<b>IPS Empress® CAD</b>				
Inlay	I 10	8,5	10,0	15,0
Inlay	I 12	10,0	12,0	15,0
Corona	C 14	12,0	14,0	18,0
Corona	C 14 L	14,4	14,4	18,0

<b>Tetric® CAD</b>				
Corona	C 14	11,8	13,8	17,8

<b>Telio® CAD</b>				
Abutment	A 16	17,8	15,8	18,0
Ponte	B 40 L	15,4	19,0	39,0
Ponte	B 55	15,5	19,0	55,0



# CAD/CAM Chairside

## Panoramica Blocchetti

per CEREC®



Data di preparazione delle informazioni: 2022-03, Rev. 9  
IT

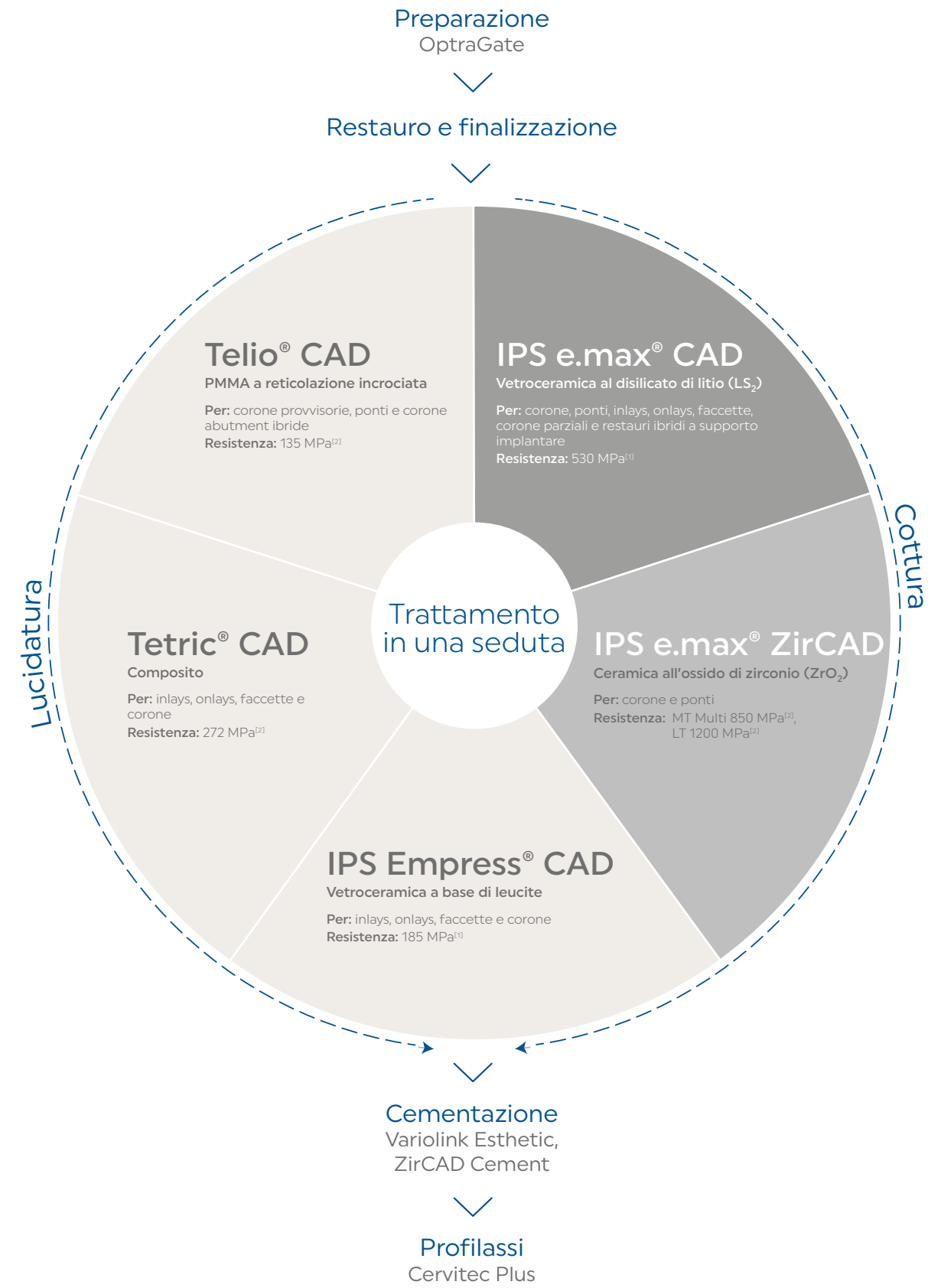
Ivoclar Vivadent srl | Via del Lavoro, 47 | I-40033 Casalecchio di Reno (BO)  
Tel. +39 051 611 3555 | Fax +39 051 611 3565

ivoclar.com

ivoclar

Making People Smile

Tutto il necessario  
per il trattamento in una seduta



## IPS e.max® CAD

Vetroceramica al disilicato di litio (LS<sub>2</sub>)

### HT (High Translucency)

Dimensioni



Colori  
Farben



### MT (Medium Translucency)

Dimensioni



Colori

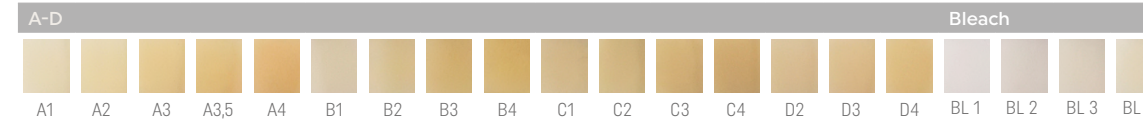


### LT (Low Translucency)

Dimensioni



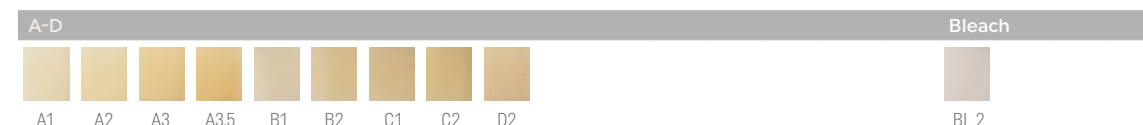
Colori



Dimensioni



Colori



### MO (Medium Opacity)

Dimensioni



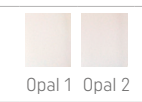
Colori



### Impulse



Colori



#### Tipi di restauro

Faccette sottili (0,4 mm), faccette, faccette occlusali, inlays, onlays, corone parziali, corone, corone mininvasive (≥1 mm), abutment ibridi, corone abutment ibride, ponti di 3 elementi (fino al secondo premolare come pilastro finale)

## IPS e.max® ZirCAD

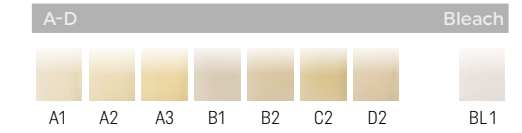
Ceramica all'ossido di zirconio (ZrO<sub>2</sub>)

### MT Multi (Medium Translucency)

Dimensioni



Colori



### LT (Low Translucency)

Dimensioni



Colori



#### Tipi di restauro

Corone interamente anatomiche, ponti di 3 elementi interamente anatomici

## IPS Empress® CAD

Vetroceramica a base di leucite

### Multi

Dimensioni



Colori



### HT (High Translucency)

Dimensioni



Colori



### LT (Low Translucency)

Dimensioni



Colori  
Farben



#### Tipi di restauro

Faccette, inlays, onlays, corone parziali, corone