

# Indice

## CAPITOLO 1

<b>Il pensiero CEREC</b> .....	1
Cosa significa essere un cerec-ista.....	2
La diffusione del pensiero CEREC .....	3
Il “chair-side” (o, meglio, “patient-side”) e la Single Visit Dentistry.....	5

## CAPITOLO 2

<b>Il sistema integrato CAD/CAM CEREC</b> .....	7
Ergonomia e gestione	
Barbara Sabiu.....	8
Il ruolo del team odontoiatrico nelle prestazioni Single Visit Dentistry .....	8
Esempio di flusso di lavoro .....	8
Cenni di manutenzione.....	10
Composizione del sistema SVD CEREC (Single Visit Dentistry).....	10
Sistema di fabbricazione.....	10
Forno per finalizzazione SpeedFire.....	11
Preparazione della sala di lavoro per la prestazione in Single Visit Dentistry .....	12
Cenni di gestione dei costi: la resa economica delle prestazioni in Single Visit Dentistry.....	14

Acquisizione e gestione delle impronte digitali <i>Giovanni Giuliodori</i> .....	16
Introduzione.....	16
Scansione intraorale .....	17
Fasi della scansione di dente naturale.....	33
Fasi della scansione di impianto singolo.....	34
Bibliografia .....	38
Fresatori per la fabbricazione in-office.....	39
CEREC MC X.....	39
CEREC MC XL.....	40
CEREC Primemill .....	40
Forni per la finalizzazione .....	41
CEREC SpeedFire.....	41

### CAPITOLO 3

<b>La progettazione con software CEREC .....</b>	43
Introduzione .....	44
Amministrazione .....	45
Acquisizione.....	50
Modello.....	63
Progettazione.....	67
Fabbricazione .....	74

### CAPITOLO 4

<b>I restauri singoli: software e clinica .....</b>	75
Corona singola posteriore con preparazione orizzontale .....	76

Corona singola posteriore con preparazione verticale.....	84
Intarsio singolo .....	95
Corona singola anteriore.....	103
Faccetta singola.....	112
Corona singola su impianto avvitata .....	123

## CAPITOLO 5

<b>I restauri multipli.....</b>	139
Corone singole posteriori contigue .....	140
Intarsi multipli.....	150
Corone anteriori multiple.....	160
Faccette.....	172
Stratificazione delle faccette	
<i>Giovanni Venerito</i> .....	183
Ceramiche.....	183
Progettazione CAD.....	184
Tecnica di stratificazione a cinque masse .....	186

## CAPITOLO 6

<b>I restauri particolari.....</b>	191
Introduzione .....	192
Endocrown .....	193
Richmond .....	202
Ponte di intarsi.....	212

CAPITOLO 7

I restauri a ponte .....	223
Ponte posteriore.....	224
Ponte su intarsi .....	235
Ponte anteriore .....	248
Maryland .....	259

CAPITOLO 8

Considerazioni medico-legali .....	269
Aspetti medico-legali delle riabilitazioni protesiche con il sistema digitale CEREC.....	270

