



**RICHIEDA PER LA LAVORAZIONE DI CORONE E PONTI IN OSSIDO DI ZIRCONIO E CROMO COBALTO**

---

Dati laboratorio

Fatturare a (Ragione sociale): \_\_\_\_\_

Paziente: \_\_\_\_\_

Spedire a (indirizzo destinazione merce): \_\_\_\_\_

Agente S&M: \_\_\_\_\_

Acconsento al trattamento dei dati personali ex art. 13 d.lgs. 196/2003

---

**Struttura richiesta\***

Si prega di leggere le linee guida riportate nel retro e di barrare le apposite caselle per confermarne la presa visione.  
Nel caso in cui queste indicazioni vengano disattese la richiesta di lavorazione potrebbe essere respinta.

**Tipologia Struttura**

18 17 16 15 14 13 12 11	21 22 23 24 25 26 27 28
38 47 46 45 44 43 42 41	31 32 33 34 35 36 37 38

Legenda: ○ = Corona    ✕ = Elemento mancante

Esempio: (21) ✕ (23)

Note: \_\_\_\_\_

---

**Materiale richiesto**

Ossido di Zirconio

Colore:  Bianco     Intermedio     Scuro

Cromo Cobalto sinterizzato     Cromo Cobalto fresato

PMMA     Resina Biomedicale per provvisori     Fibra di vetro

Data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

---

**\*LINEE GUIDA PER UNA CORRETTA ESECUZIONE DI STRUTTURE CON TECNOLOGIE C.A.D./ C.A.M.**

---

- Il Modello deve essere sviluppato con gessi cl IV di colore chiaro e non con superfici trattate con induritori o altro.
- Non si possono utilizzare lacche spaziatrici, le superfici devono essere pulite. ( no matite colorate etc....)
- Si prega di inviare un duplicato del modello master non tagliato e un duplicato scomponibile con monconi sfilabili (compresi i denti adiacenti) utilizzando basi in plastica o gesso. (no model tray)
- Il ditching dovrà essere preparato con frese a pallina di diametro 3mm(1°passaggio) e 1,5/2mm (2°passaggio) con una inclinazione circa di 100° sotto il margine di chiusura con una distanza di 0,5 mm. (creare zona d'ombra). Qualora esso non sia ben visibile non verrà né fatto né corretto da nessun operatore del Centro di Progettazione.
- Eventuali sottosquadri vanno eliminati (non utilizzare materiali lucidi nè colorati) tenendo presente che si deve poter vedere il margine di chiusura dalla visuale oclusale.
- Disparallellismi o sottosquadri eccessivi vanno considerati prima dell'invio al Centro di Progettazione. In loro presenza la struttura non verrà eseguita a meno di una autorizzazione scritta del cliente che farà decadere il diritto di rendere il manufatto per problemi di qualità.
- Modelli di riferimento: tutti quelli inerenti al caso (vedi masticazione..., ceratura diagnostica passiva..., modelli con tessuti amovibili ..etc) dovranno essere accompagnati da note chiare alla finalizzazione della parte di dispositivo da eseguire.
- I materiali per i Modelli di Riferimento sono:
  - in silicone per la masticazione, tagliato dalle eccedenze, facilmente posizionabile.
  - in cera chiara opaca per la ceratura diagnostica (non bianca).
- In caso di strutture miste (denti naturali ed impianti), Sweden&Martina si riserva il diritto di valutare la complessità della richiesta e di comunicare immediatamente la fattibilità del lavoro e la data di consegna prevista.
- Si prega di accompagnare i modelli con analoghi ed altri accessori necessari alla rimozione degli abutment presenti nel modello.