



SNO
Odontotecnici



ORTEC

TECNICI ORTODONTISTI ITALIANI



ASSOCIAZIONE ITALIANA
GNATOLOGIA
E DOLORE OROFACCIALE

SEMINARIO DI GNATOLOGIA DISPOSITIVI ORTODONTICI E OCCLUSALI PER IL PAZIENTE DISFUNZIONALE

SABATO **2** APRILE
2022

ROMA
AUDITORIUM
CNA NAZIONALE
Piazza M. Armellini 9/A

Relatori

Dott. Alessandro
NANUSSI

Dott.ssa Rosa Maria
LAPONTE

odt. Fabrizio
TERRANEO

Ortec
patrocina

sdt
SPECIALIST
DENTAL
TECHNICIAN
ORTHODONTICS
UNIVERSITY COURSE

Con il
patrocinio
di



Società Italiana
di Ortodonzia



Sindacato
Italiano
Specialisti
Ortodonzia



UnipolSai
ASSICURAZIONI

UniSalute
SPECIALISTI NELL'ASSICURAZIONE SALUTE

SABATO **2** APRILE 2022

- ▶ ore 08.30 *Registrazione Partecipanti*
- ▶ ore 09.00 *Saluto di Benvenuto*
Massimo CICATIELLO *Presidente ORTEC*
Alessandro NANUSSI *Presidente AIGeDO*
Francesco AMERIGHI *Presidente CNA SNO Odontotecnici*
Cristiano TOMEI *Referente Nazionale CNA SNO Odontotecnici*
Saluto delle Autorità
- ▶ ore 09.30
I 4 step per rispettare la funzione:
 - ▶ **L'uso dell'arco facciale e dell'articolatore:
il tramite essenziale nel dialogo fra odontoiatra e tecnico.**
 - ▶ **Esposizione di tipi differenti di arco facciale e articolatore:
caratteristiche, vantaggi e limiti specifici di ciascuno.**
 - ▶ **Modalità di trasferimento del rapporto occlusale dallo studio al laboratorio:
cere, siliconi, Myoprint, Easy-bite, discussione sulle differenze e sulle possibilità di errore.**
 - ▶ **Il rilievo della posizione raggiunta con il bite.**
 - ▶ **Il mock up funzionalizzato.**
 - ▶ **La verifica strumentale:
note sul test elettronico delle forze occlusali, elettromiografia, stabilometria.**
 - ▶ **Le cere per impostare le determinanti articolari sull'articolatore.**
- ▶ ore 11.30 *Coffee Break*
- ▶ ore 12.00
 - ▶ **Il contesto virtuale: complicazioni o vantaggi?**
 - ▶ **L'articolatore virtuale porta al superamento dell'articolatore?**
 - ▶ **Rilevare un arco facciale virtuale: è semplice e vantaggioso? Parliamone!**
 - ▶ **Il rilievo del rapporto fra le arcate con lo scanner.**
 - ▶ **I vantaggi dell'analisi virtuale statica e dinamica dei modelli.**
- ▶ ore 13.30 *Light Lunch*
- ▶ ore 14.30
 - ▶ **Il contesto virtuale: complicazioni o vantaggi?**
 - ▶ **La placca di Michigan; La placca di Farrar; La placca di deprogrammazione;
La placca di stabilizzazione; Ortotico OFLA; Placca di Bracco.**
- ▶ ore 17.00 *Chiusura dei lavori*