



novadental

laboratorio odontotecnico
Venaria Reale - Torino - Italia

Lavorazioni di routine

► Dispositivi funzionali di Cervera-Bracco



novadental
laboratorio odontotecnico
Venaria Reale - Torino - Italia



...green power...



novadental
laboratorio odontotecnico
Venaria Reale - Torino - Italia





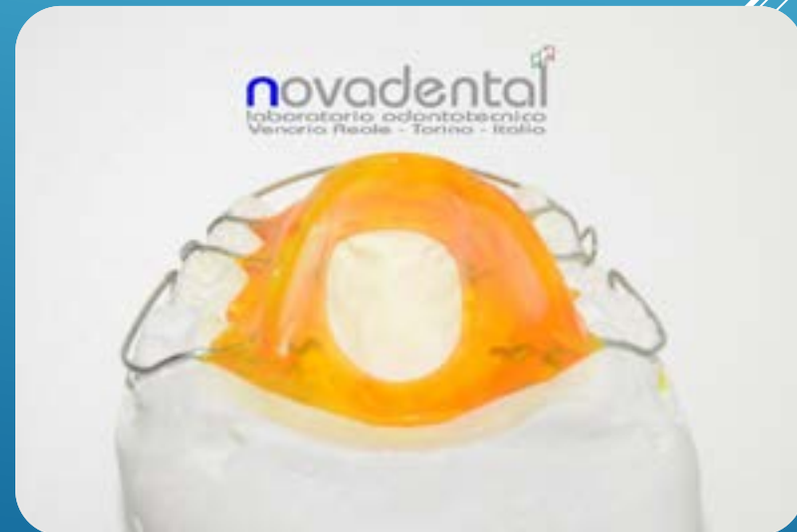
► Planas



► Personalizzazioni...



► ELN Envelope lingual nocturne (Bonnet)



► Bottone di Nance



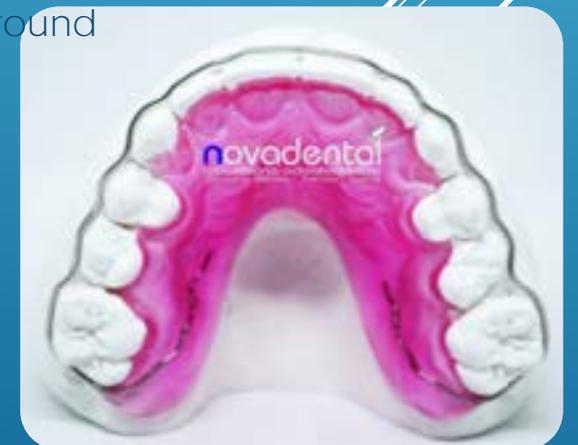
► La contenzione
termostampata



► La contenzione
classica

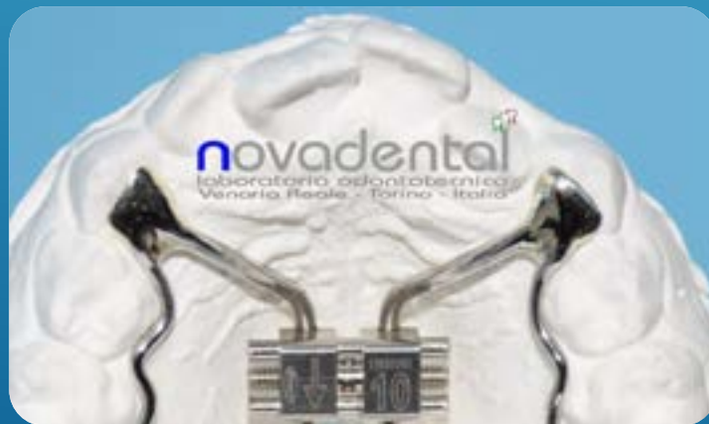


► La contenzione
wrap around





► Espansore rapido del palato (R.E.P.)





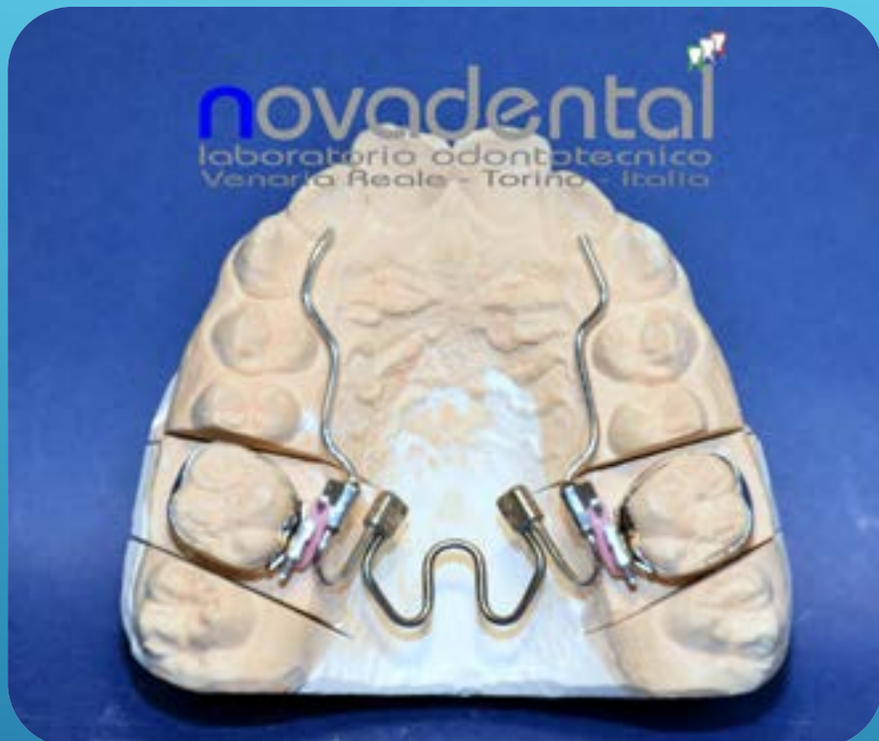
➤ Mse – Maxillary Skeletal Expander

► Espansore del palato tipo Haas



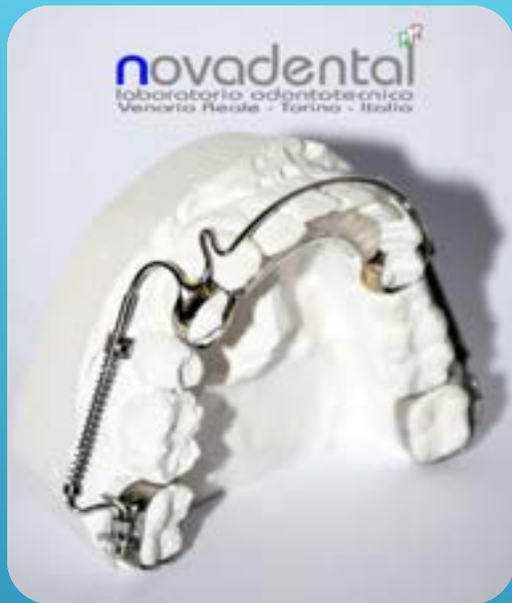
- Mascherine Doppie
- per bondaggio indiretto





- ▶ Espansori lenti tipo Leaf Expander e NiTi Palatal Expander





► Distalizzatore inferiore





► Cerniera di Herbst TS







► Fast Back

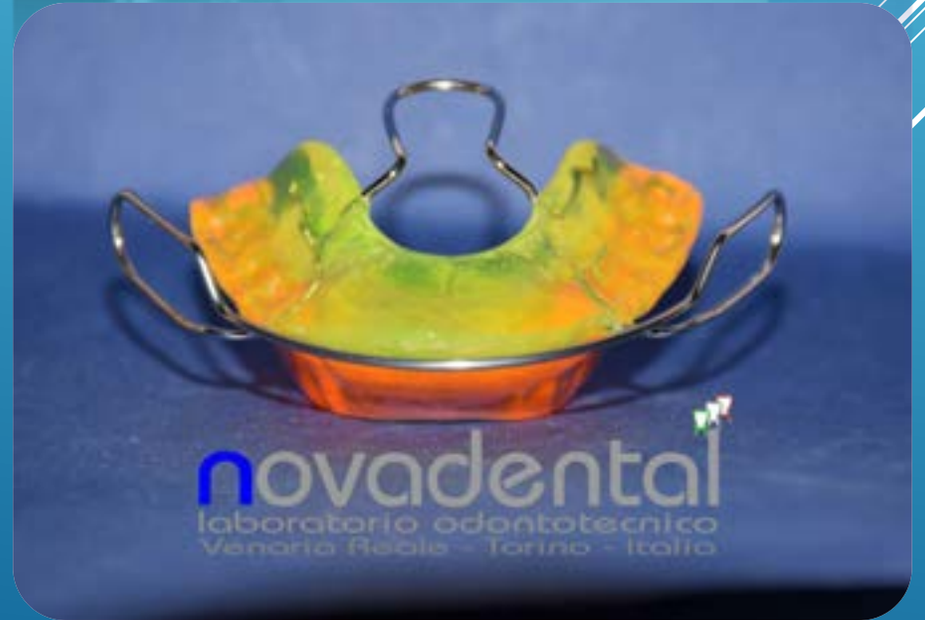


► Sviluppo modelli da impronta digitale





► Bionator



► Dispositivi tradizionali





- ▶ Allineatori sequenziali con studio del caso e prototipazione in proprio
- ▶ (esclusiva ThermalOrth per il piemonte)





- ▶ Provvvisori preprotesi – pre-impianti – mantenitori di spazio



Dispositivo Orale

OdontoApnea®

Per il trattamento del russamento e dell'apnea ostruttiva del sonno

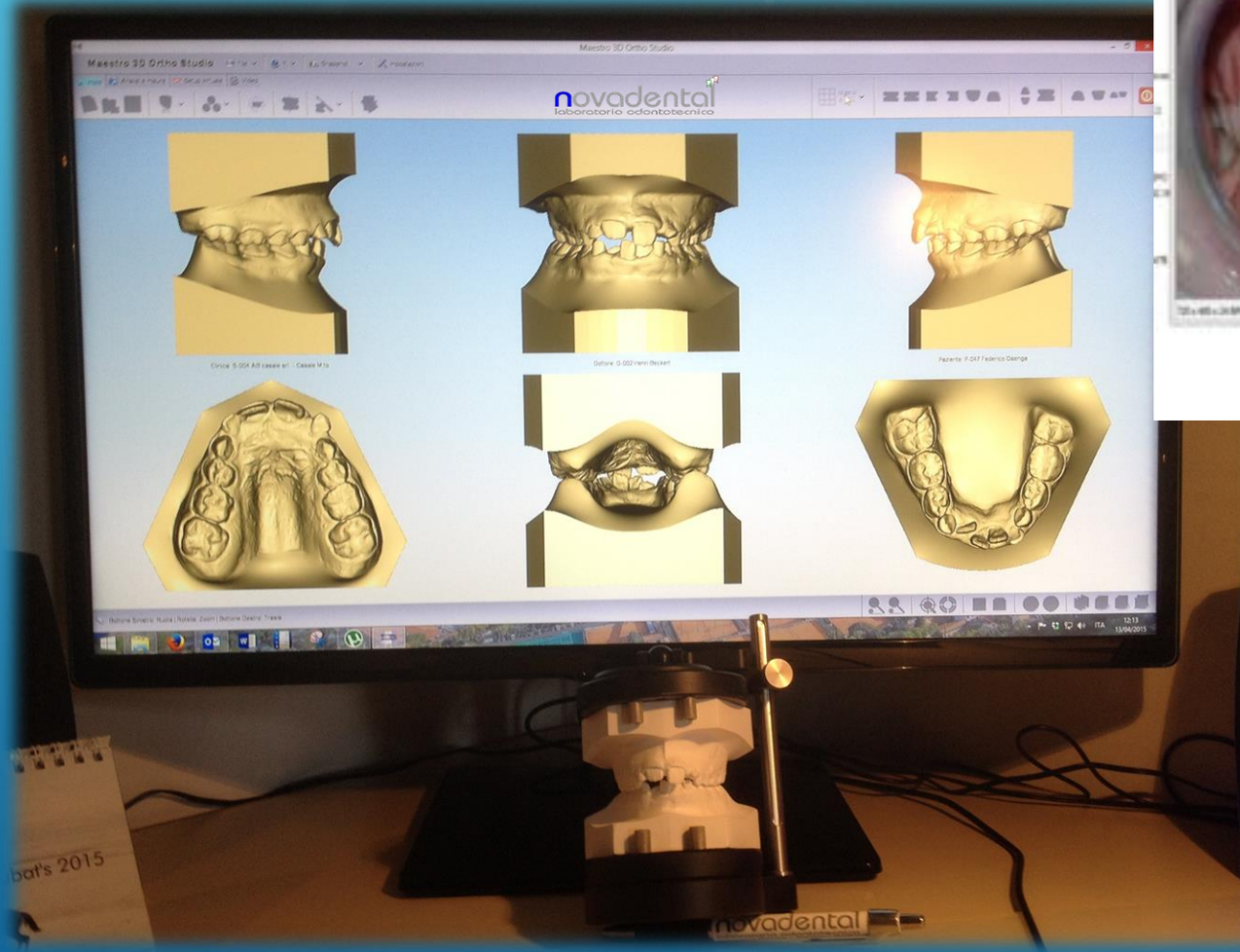
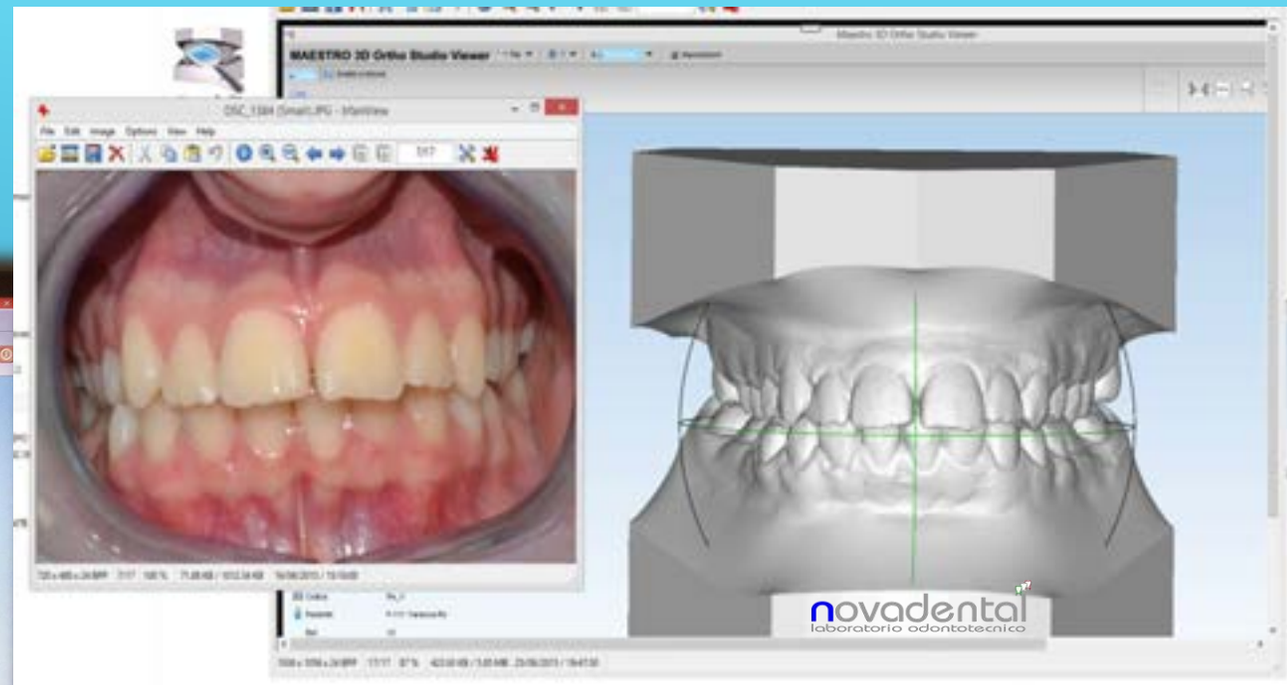


► Esclusiva per il piemonte

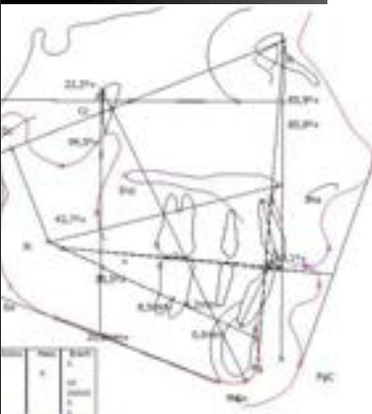
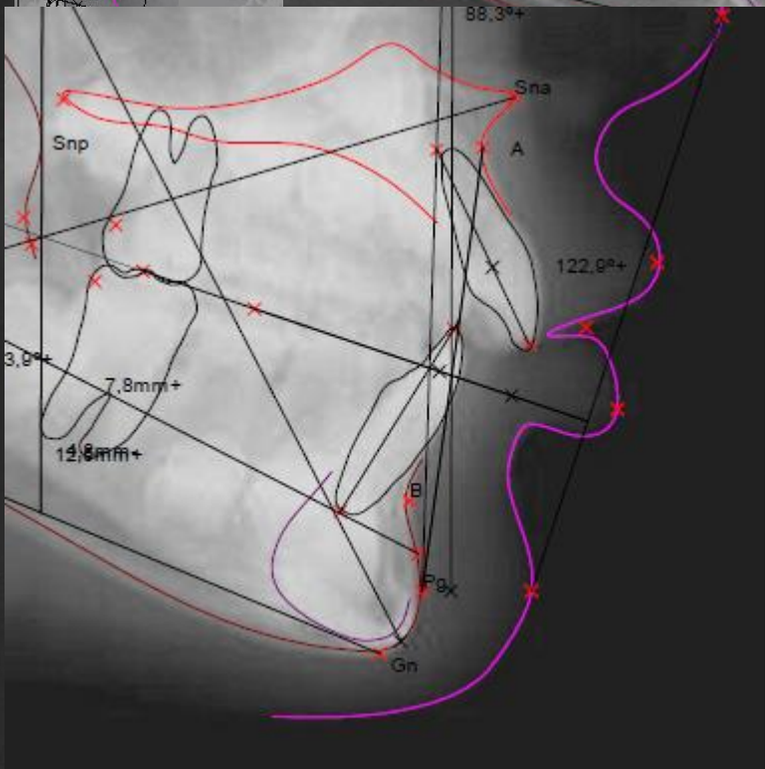
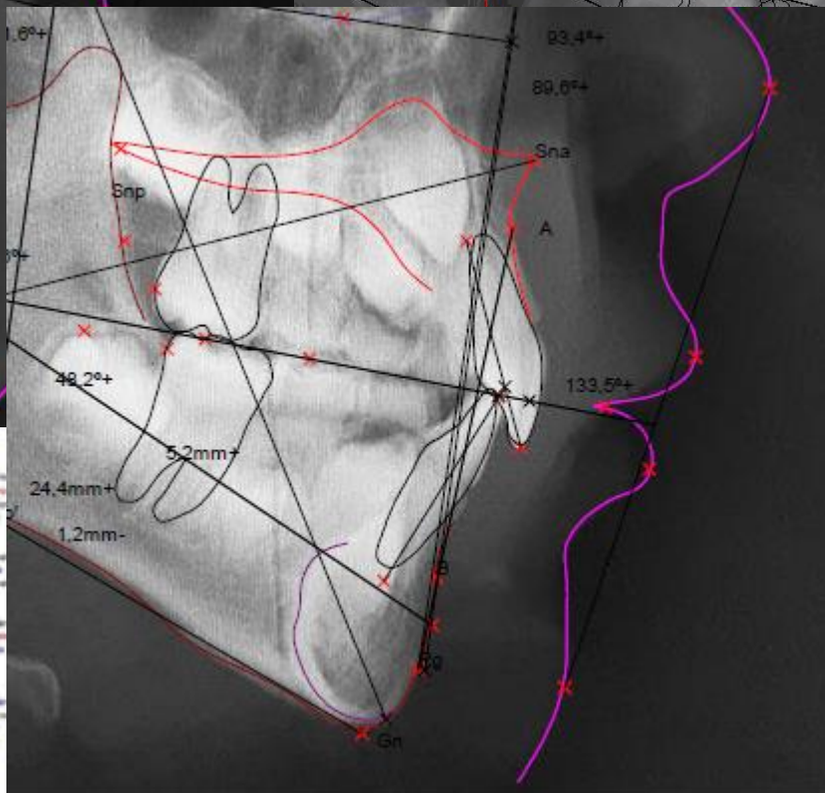
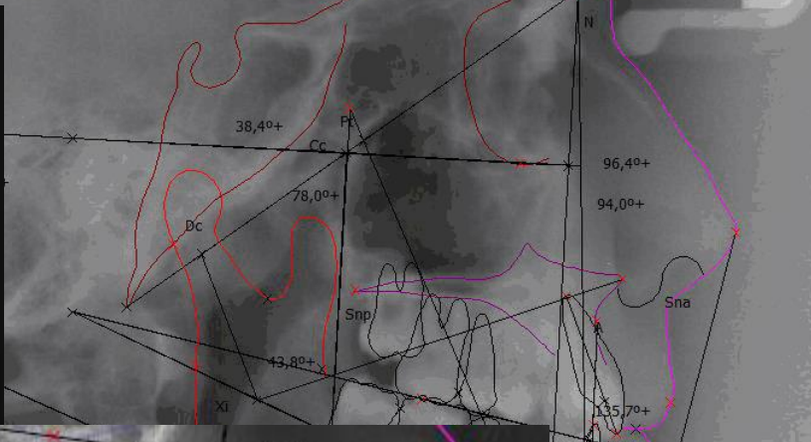
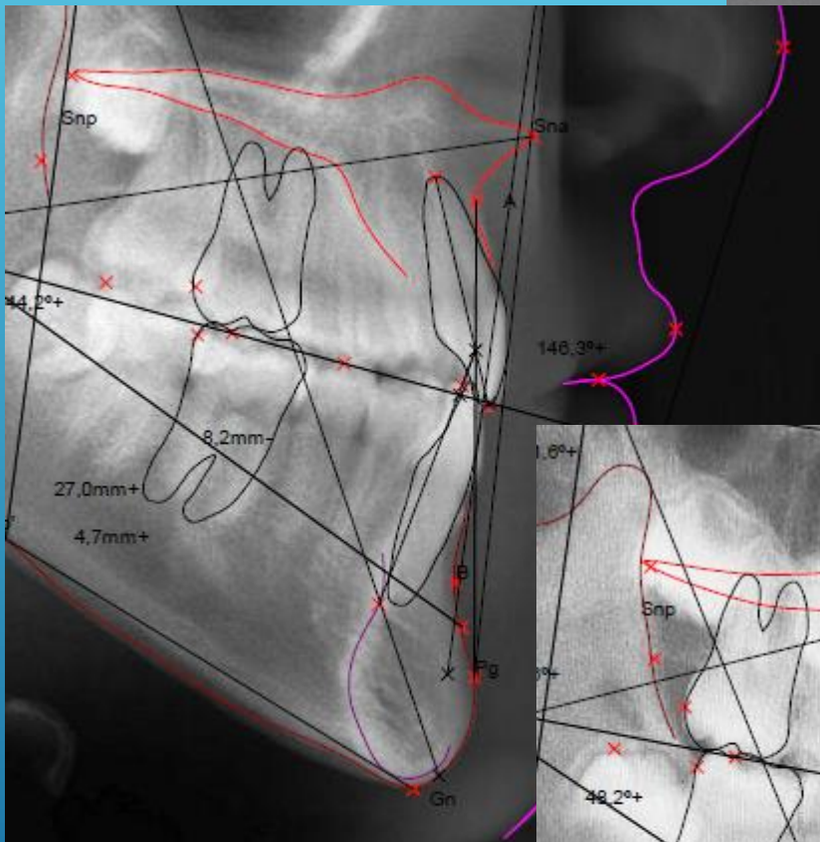


► Protezioni sportive professionali

- ▶ Archiviazione dei modelli e zoccolatura digitale



► Tracciati cefalometrici



Parametro	Valore	Normale	Unità	Descrizione
Planio_S_Sup	15.4 ± 3.1	20.0mm	mm	Interposizione nasale superiore
Planio_M	15.4 ± 3.1	21.0mm	mm	Interposizione nasale inferiore
Planio_M_Sup	20.96 ± 3.0	28.0mm	mm	Interposizione nasale
Indice_Su_M	102.8 ± 4.9	21.1%	%	Interposizione degli incisivi inferiori
Indice_Su_Sup	106.0 ± 4.0	18.3%	%	Interposizione degli incisivi superiori
Indice_Lab_M	143.9 ± 2.0	3.0mm	mm	Labbro inferiore in posizione nelle incisivi inferiori
Esposizione_Incisor_Inferiori	17.1 ± 2.1	1.0mm	mm	Esposizione degli incisivi inferiori
Quartile	12.5 ± 2.1	1.0mm	mm	Spazio osseo
Angolo_Herbstein	120.8 ± 4.8	148.1%	%	Entroversione degli incisivi
SI_Piano_Goniale	88.0 ± 3.0	1.7mm	mm	Indicatore posteriore piano goniale
Indice_Piano_Goniale	105.2 ± 2.0	18.3%	%	Posizione posteriore delle mandibole
Indice_Piano_Goniale	102.8 ± 4.9	18.4%	%	Indicatore anteriore piano goniale
Indice_Piano_Goniale	106.0 ± 4.0	20.0%	%	Indicatore
Deflessione_Piano_Pogoniale	17.1 ± 2.1	3.4°	°	Deflessione nella forma del muscolo
Deflessione_Goniale	107.0 ± 3.0	22.2%	%	Goniale mandibolare in seconda vista
Longhezza_Cranio_Mandibolare	93.7 ± 2.0	87.0mm	mm	Gravità cranio-mandibolare
Indice_Facciale_Profilare	106.0 ± 4.0	75.0mm	mm	Gravità facciale
Indice_Facciale_Profilare	106.0 ± 4.0	80.0mm	mm	Gravità facciale
Passivo_Pogon	106.0 ± 4.0	45.0mm	mm	seconda classe scheletrica
Longhezza_Cranio_Mandibolare	93.7 ± 2.0	84.0mm	mm	Gravità cranio-mandibolare
Indice_Labbro_Superiore	144.0 ± 2.0	4.0mm	mm	Labbro superiore in posizione nelle incisivi superiori
Longhezza_Mandibolare_Inferiore	106.0 ± 4.0	80.0mm	mm	Indicatore del piano goniale
Indice_Labbro_Superiore	144.0 ± 2.0	1.0mm	mm	Indicatore del piano goniale
A da Hoffmann	103.0 ± 3.0	4.0mm	mm	Indicatore nasale
Pg da Hoffmann	17.1 ± 2.1	0.0mm	mm	Normale

Parametro	Valore	Normale	Unità	Descrizione
SI_Piano_Goniale	88.0 ± 3.0	1.7mm	mm	Indicatore posteriore piano goniale
Indice_Piano_Goniale	105.2 ± 2.0	18.3%	%	Posizione posteriore delle mandibole
Indice_Piano_Goniale	102.8 ± 4.9	18.4%	%	Indicatore anteriore piano goniale
Indice_Piano_Goniale	106.0 ± 4.0	20.0%	%	Indicatore
Deflessione_Piano_Pogoniale	17.1 ± 2.1	3.4°	°	Deflessione nella forma del muscolo
Deflessione_Goniale	107.0 ± 3.0	22.2%	%	Goniale mandibolare in seconda vista
Longhezza_Cranio_Mandibolare	93.7 ± 2.0	87.0mm	mm	Gravità cranio-mandibolare
Indice_Facciale_Profilare	106.0 ± 4.0	75.0mm	mm	Gravità facciale
Indice_Facciale_Profilare	106.0 ± 4.0	80.0mm	mm	Gravità facciale
Passivo_Pogon	106.0 ± 4.0	45.0mm	mm	seconda classe scheletrica
Longhezza_Cranio_Mandibolare	93.7 ± 2.0	84.0mm	mm	Gravità cranio-mandibolare
Indice_Labbro_Superiore	144.0 ± 2.0	4.0mm	mm	Labbro superiore in posizione nelle incisivi superiori
Longhezza_Mandibolare_Inferiore	106.0 ± 4.0	80.0mm	mm	Indicatore del piano goniale
Indice_Labbro_Superiore	144.0 ± 2.0	1.0mm	mm	Indicatore del piano goniale
A da Hoffmann	103.0 ± 3.0	4.0mm	mm	Indicatore nasale
Pg da Hoffmann	17.1 ± 2.1	0.0mm	mm	Normale

novadental
laboratorio odontotecnico
Venaria Reale - Torino - Italia

...simplicity and functionality



novadental

laboratorio odontotecnico

Ortodonzia classica, funzionale e invisibile- tecnica Cervera,

Zoccolatura e archiviazione digitale dei modelli - tracciati cefalometrici computerizzati

C.so G.Garibaldi 41 - 10078 Venaria Reale - Torino ☎ 011 4526677 📞 338 8495636

✉ novadental@novadental.it



Dispositivo Orale

OdontoApnea®

Per il trattamento del russamento e dell'apnea ostruttiva del sonno



www.novadental.it

www.novadental.cloud

<http://cervera.novadental.it>



Credito e Servizi in Materiali di Dintorno



IMPRESSE
INNOVATIVE
TORINO

ThermalOrth®

Philosophy
Point

TARGET INNOVATION



I.A.P.N.O.R.

International Academy of Posture and Neuromuscular Occlusion Research



Qualità e cortesia sono gratis!!!