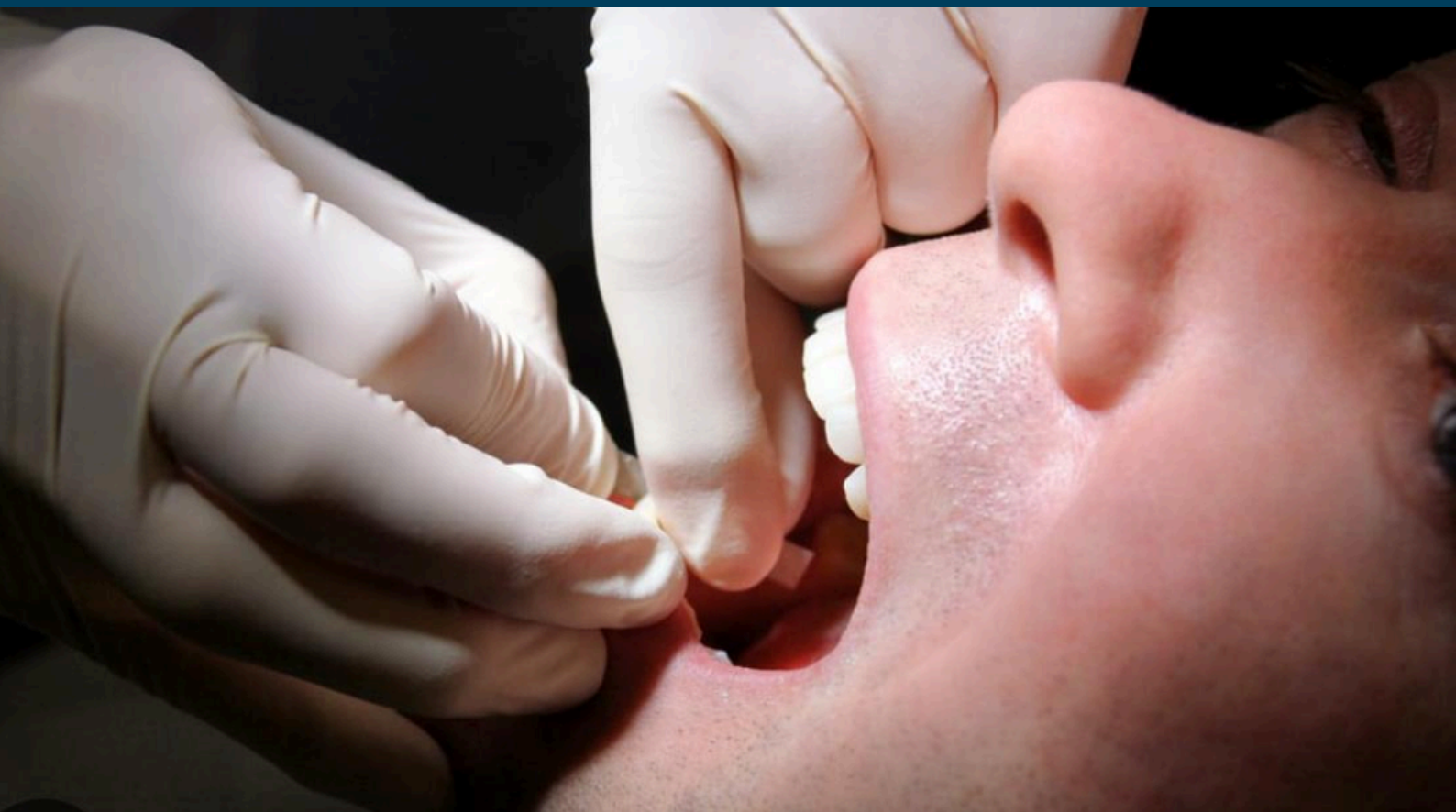


LO STRIPPING: MOLTO PIÙ DEL MERO GUADAGNO DI SPAZIO



DOTT.
FRANCESCO CECERE
12 Dicembre 2025

ABSTRACT

Lo stripping o riduzione interprossimale (IPR) è utilizzato da decenni come mezzo per recuperare spazio in arcata e ridurre la necessità di estrazioni dentali durante il trattamento ortodontico. Tuttavia, troppo spesso la IPR viene eseguita solo in presenza di affollamento dentale, senza tenere conto del rapporto aureo tra le arcate dentali superiore e inferiore identificato dall'indice di Bolton. Questo può portare ad una disarmonia dento-dentaria iatrogena e quindi ad una finalizzazione insoddisfacente del trattamento ortodontico.

Al contrario, una volta diagnosticata un'alterazione dell'indice di Bolton, la IPR rappresenta l'unico metodo in grado di riportarlo ai valori ideali, permettendo all'ortodontista di rispettare pienamente le sei chiavi dell'occlusione di Andrews.



Altro elemento di estrema importanza per l'estetica del sorriso, spesso sottovalutato dagli ortodontisti, è la ricerca e il rispetto della proporzione aurea esistente tra altezza e diametro mesiodistale dei sei denti del settore frontale superiore: nel caso di elementi dentali sproporzionati, la IPR è, ancora una volta, l'unico strumento ortodontico in grado di ristabilire le proporzioni dentarie ideali. Pertanto, nelle mani dell'ortodontista consapevole, la IPR è uno strumento molto potente, e troppo spesso sottovalutato, che in molti casi deve essere utilizzato anche in assenza di affollamento dentale, o anche quando l'affollamento potrebbe essere risolto con metodiche più conservative!

La terapia con allineatori trasparenti è particolarmente sinergica con la IPR, poiché il setup digitale fornisce dati relativi all'indice di Bolton e alle dimensioni degli elementi dentali, consentendo all'ortodontista una progettazione estremamente precisa dello stripping già durante la pianificazione del trattamento.



Dr. Francesco Cecere

- Nato a Napoli il 13/05/1970
- Laureato con lode e menzione d'onore in Odontoiatria presso l'Università Federico II di Napoli (1993)
- Vincitore di Postgraduate Fellowship (1994)
- Ricercatore ospite presso la Justus Liebig University di Giessen sotto la guida del Prof. Hans Pancherz (1994-1995)
- Certificato Invisalign (2001)
- Specializzato in Ortodonzia presso l'Università Federico II di Napoli (2004)
- Certificato Incognito Lingual Orthodontics (2009)
- Opinion leader, consulente e relatore per la linea ThermalOrth Philosophy di Orthodontics HD dal 2018
- Opinion leader e relatore per la linea allineatori Lineo dal 2018 al 2024
- Docente al Master di II livello "Ortognaodonzia Digitale" presso l'Università di Messina (2020)
- Docente al Master di II livello "Orthodontic treatment of class II: state of the art" presso l'Università di Genova (2020)
- Relatore ai Congressi Nazionali organizzati dalle prestigiose Società di Ortodonzia SIDO (2021 e 2023), SIBOS (2021), SIALIGN (2021 e 2022), SIOTI (2024)
- Docente al Master di II livello "Ortognaodonzia Clinica" presso l'Università di Messina (2024)
- Opinion leader, consulente e relatore per la linea di allineatori ClearX di K-Line Europe dal 2024
- Professore a Contratto di terapia ortodontica con allineatori per la Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università di Genova dal 2025



Programma

MATTINO

- Come guadagnare spazio in arcata? Il management della disarmonia dento-basale
- Perché preferire lo stripping (IPR)? Vantaggi e svantaggi rispetto alle altre metodiche
- Oltre il guadagno di spazio: l'indice di Bolton e la disarmonia dento-dentaria
- La proporzione aurea del sorriso: il Triangolo Diagnostico F.R.A.
- Come eseguire la IPR, e, soprattutto, quanto possiamo ridurre i denti?

PAUSA PRANZO

PARTE PRATICA:

Esercitazione su template

- IPR manuale e con manipolo reciprocante
- Misurazione dello stripping eseguito
- Lucidatura delle superfici

POMERIGGIO

- La microestetica del sorriso: dismorfismi, triangoli gengivali e incisali
- La sinergia tra la terapia con allineatori trasparenti e lo stripping
- Uso razionale del setup digitale: il workflow "ciclico"
- Lo stripping nei casi ortodontici pre-protesi
- La IPR è dannosa? Cariorecettività e salute parodontale a lungo termine dei denti trattati

Sede del Corso:

Uffici di Saviano SRL

Data del Corso:

12 Dicembre 2025

Quote di partecipazione:

200€+IVA (22%)

Per Informazioni:

Saviano SRL | Centro Magma - Via Europa, 3d 80040 Cercola NA
+39 081 574 23 90 | +39 081 574 69 56 | 327 850 98 25 | info@savianosrl.it | www.savianosrl.it