

## INFORMAZIONI

Il Corso di Perfezionamento dura 4 mesi e consente di acquisire **20 crediti formativi**.

Sono previsti **4 incontri** teorico-pratici di 4 giorni ognuno, dal lunedì al giovedì.

È previsto un tirocinio teorico-pratico per una settimana (dal lunedì al giovedì) da concordare in base alla disponibilità dei singoli partecipanti.

Al termine si consegue l'Attestato di Corso di Perfezionamento in "Diagnosi, Tecnica e cenni di Terapia Ortodontica", insieme al quale sarà consegnata la **Certificazione Invisalign**.

La Certificazione Invisalign è riservata esclusivamente ai primi 15 iscritti.

La quota di iscrizione è pari a € 1800.

Il numero programmato è di 15 partecipanti.

Al Corso di Perfezionamento possono partecipare:

- Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, anche con abilitazione in itinere;
- Laureati in Chirurgia e Medicina con iscrizione all'Abo degli Odontoiatri;
- Specialisti in Chirurgia Maxillo-Facciale;
- Laureati in possesso di Titolo studio estero e/o equipollente, previa valutazione del Consiglio Scientifico del Master.

Il bando di concorso, nel quale sarà indicata la modalità di presentazione delle domande di partecipazione è consultabile sul sito [www.unina2.it](http://www.unina2.it).

Nel caso in cui le domande superino il numero dei posti disponibili l'ammissione sarà subordinata alla valutazione dei titoli presentati.

A parità di titoli, sono accettate le iscrizioni in ordine cronologico di arrivo fino al completamento dei posti. Sono già disponibili i moduli di preiscrizione.

L'elenco dello strumentario occorrente per le esercitazioni sarà consegnato al momento dell'iscrizione.

## Sede

### SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO MULTIDISCIPLINARE DI SPECIALITÀ MEDICO-CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE

Via L. De Crecchio, 6 – Napoli

## Contatti

### Direttore del Corso

**Prof. Letizia Perillo**

Tel. 081 5665495 - Cell. 333 4027273

e-mail: [letizia.perillo@unina2.it](mailto:letizia.perillo@unina2.it)

[www.ortodonzia.unina2.it](http://www.ortodonzia.unina2.it)

[www.unina2.it](http://www.unina2.it)

### Coordinatori del Corso

**Dott. Annalisa Longobardi**

Cell 335 8410578

e-mail: [annalisalongobardi@hotmail.it](mailto:annalisalongobardi@hotmail.it)

**Dott. Franca De Gregorio**

Cell 339 6200229

e-mail: [degrelulu@alice.it](mailto:degrelulu@alice.it)

**Dott. Daniela Rinaldi**

Cell 335 1656879

e-mail: [daniela-rinaldi@hotmail.it](mailto:daniela-rinaldi@hotmail.it)

**Dott. Amedeo Scalzone**

Cell 333 5676786

e-mail: [amedeoscalzone@hotmail.it](mailto:amedeoscalzone@hotmail.it)

### Offerta Formativa 2015 - 2016



#### Corso di Perfezionamento in Ortognatodonzia

Occlusione e Postura:  
Tecnica stabilometriche e posturometriche  
20 posti - € 2000 - 30 CFU

#### Master di II livello in Ortognatodonzia

Excellence in Orthodontics Step by Step:  
la tecnica Straight-Wire Mirabella  
20 posti - € 3000 - 60 CFU

#### Master biennale di II livello in Ortognatodonzia

SON... Orthodontics  
10 posti - € 5000 - 60 CFU/anno

### In collaborazione con



Laboratorio Ortodontico



## SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO MULTIDISCIPLINARE DI SPECIALITÀ  
MEDICO-CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE

Direttore: Prof. Angelo Itrò



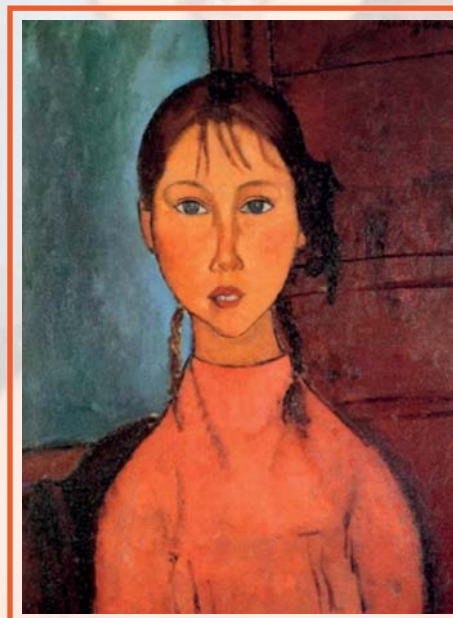
### SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOGNATODONZIA

Direttore: Prof. Letizia Perillo

# Corso di Perfezionamento in Ortognatodonzia

## Diagnosi, Tecnica e cenni di Terapia Ortodontica

Direttore: Prof. Letizia Perillo



Ragazza con le trecce

Amedeo Modigliani

Anno Accademico 2015-2016

## OPENING CEREMONY

Prof. Letizia Perillo

### GENNAIO 2016

**Lunedì 18: A. Longobardi, G. Cuccurullo, V. Grassia**

Check-up ortodontico: anamnesi ed esame clinico  
Introduzione alla cefalometria: la teleradiografia e la tecnica del disegno  
Analisi cefalometrica in proiezione latero-laterale

**Martedì 19: E. Marchese, G. Grimaldi**

Analisi cefalometrica in proiezione postero-anteriore  
Presca delle impronte, sviluppo dei modelli e squadratura

**Mercoledì 20: V. Assumma, A. Monsurrò, S. Shahan**

Esame dell'occlusione statica  
Esame dell'occlusione dinamica  
Digital cephalometry from 2 D to 3 dimensional

**Giovedì 21: M. Magnetta, F. De Gregorio**

Esercitazioni di modellazione: Omega e Closing loops

**Giovedì 21: A. Pelliccia - Adjunct Event/ore 12-17**

Il passaparola al tempo del Web. I processi decisionali dei pazienti, nella scelta dell'ortodontista e nella motivazione al trattamento

### FEBBRAIO 2016

**Lunedì 15: F. De Gregorio, V. Grassia**

Analisi cefalometrica secondo la SON  
Analisi dello spazio in dentizione mista e permanente, Indice di Bolton

**Martedì 16: P. Loiacono**

La fotografia come moderno strumento clinico  
Check-up ortodontico: fotografie extraorali ed intraorali

**Mercoledì 17: G. Biondi**

Introduzione alla Filosofia e Tecnica di Tweed

**Giovedì 18: M. Magnetta, L. Ciaravino**

Preparazione al Typodont  
Esercitazioni di modellazione: Boulbus e Helix loops

### MARZO 2016

**Lunedì 14: A. Horn, M. Magnetta, F. De Gregorio, L. Ciaravino**

Tweed Typodont Short Course: Non Extraction Case

**Martedì 15: A. Horn, M. Magnetta, F. De Gregorio, L. Ciaravino**

Tweed Typodont Short Course: Non Extraction Case

**Mercoledì 16: A. Horn, M. Magnetta, F. De Gregorio, L. Ciaravino**

Tweed Typodont Short Course: Non Extraction Case

**Giovedì 17: A. Horn, M. Magnetta, F. De Gregorio, L. Ciaravino**

Tweed Typodont Short Course: Non Extraction Case

### APRILE 2016

**Lunedì 18: G. Cuccurullo, V. Grassia**

Analisi estetica : visione frontale e laterale  
Esercitazioni pratiche

**Martedì 19: M. Iovane, G. Carrino**

Sovrapposizioni cefalometriche  
Elaborazione di un piano di trattamento

**Mercoledì 20: A. Longobardi, S. Shahan**

Eziopatogenesi delle malocclusioni ed abitudini viziate  
Digital cephalometry from 2 D to 3 dimensional

**Giovedì 21: T. Castroflorio - Adjunct Event/ore 9-17**

Il trattamento ortodontico dell'adulto con Sistema Invisalign  
**Certificazione Invisalign**

## CLOSING CEREMONY

Prof. Letizia Perillo