

Ortodonzia Invisibile

CORSO DI FORMAZIONE ONLINE

## CORSO DI CERTIFICAZIONE INVISALIGN DSP

### Scheda d'iscrizione

Per procedere con l'iscrizione al corso compila il seguente form e restituiscilo completo di tutti i dati alla mail [centro.studi@revello.net](mailto:centro.studi@revello.net).

**11 MAGGIO 2026**

#### Dati personali del partecipante

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Professione \_\_\_\_\_

Ruolo all'interno dello Studio \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_ Email \_\_\_\_\_

#### Dati per la fatturazione

Regione Sociale \_\_\_\_\_

PIVA \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

- Accento all'informativa sulla privacy e al trattamento dei dati come indicato. Vedi la nostra privacy policy sul sito [revello.net](http://revello.net)
- Presa visione dell' informativa riportata qui autorizzo il trattamento dei dati come descritto in informativa per le finalità di Marketing Diretto (finalità 1.B) – campo facoltativo.

#### **QUOTA DI PARTECIPAZIONE: -€ 790,00-€ 490,00\* + IVA**

*\*Nota bene: rimborso del corso al raggiungimento di 200 allineatori realizzati entro 1 anno dalla data del corso.*

#### Condizioni di acquisto

Ogni corso organizzato da Centro Studi Revello è soggetto a conferma. Appena il corso sarà confermato verrà inviata una mail di avviso e la fattura per procedere al saldo della quota. L'annullamento dell'iscrizione è previsto, senza penali, entro dieci giorni lavorativi dall'inizio del corso. Dal nono al quinto giorno lavorativo prima del corso è possibile ricevere un rimborso del 50% della quota versata; il restante 50% sarà erogato tramite voucher da utilizzare per futuri corsi organizzati da Revello. Dal quarto giorno prima del corso non sarà possibile ricevere rimborsi per cui l'intero ammontare della quota sarà mantenuto valido per futuri corsi organizzati da Revello sotto forma di voucher. Le comunicazioni di disdetta devono pervenire in forma scritta alla mail [centro.studi@revello.net](mailto:centro.studi@revello.net).

- Ho letto e accettato le condizioni di acquisto.

\_\_\_\_\_

Data

\_\_\_\_\_

Firma

Centro  
Studi  
Revello



Ortodonzia Invisibile

CORSO DI FORMAZIONE ONLINE

## CORSO DI CERTIFICAZIONE INVISALIGN DSP

Percorso di apprendimento necessario per ottenere credenziali IDS ed iniziare a lavorare come Provider Invisalign DSP





Ortodonzia Invisibile

CORSO DI FORMAZIONE ONLINE

## CORSO DI CERTIFICAZIONE INVISALIGN DSP

### Calendario

11 maggio 2026 ore 09:00 - 13:00 ONLINE

### Informazioni utilizzo piattaforma

La piattaforma utilizzata per questo evento è Teams, si consiglia di procedere allo scaricamento dell'applicazione prima del corso (è gratuito). Il link per il collegamento verrà inviato tre giorni lavorativi prima, per partecipare al corso è sufficiente cliccare sul link riportato e seguire le indicazioni.

### Docenti



**Prof.ssa Paola Cozza** *Specializzata in Odontostomatologia e Ortognatodonzia*  
Professore Ordinario di Malattie Odontostomatologiche all'Università Unicamillus, già a "Tor Vergata" dove ha diretto corsi e scuole di specializzazione in Ortognatodonzia. Specializzata in Odontostomatologia, la sua attività clinica e ricerca spazia da terapie ortodontiche tradizionali agli allineatori, con focus su problemi dento-facciali e respiratori. Autrice di 19 libri e 250+ pubblicazioni, è anche reviewer per riviste internazionali.



**Dott.ssa Roberta Lione** *Odontoiatra, Specialista in Ortognatodonzia*  
Ricercatrice MED/28 all'Università "Unicamillus", specializzata in Ortognatodonzia (Tor Vergata). Esperta in ortodonzia pediatrica, tecnologie 3D e allineatori invisibili. Docente e direttrice di un Master, ha pubblicato 70+ lavori e trattato 1500+ pazienti. Relatrice internazionale e membro di società scientifiche (SIDO, EOS, WFO).



**Dott.ssa Chiara Pavoni** *Odontoiatra, Specialista in Ortognatodonzia*  
Ricercatrice MED/28 all'Università "Unicamillus", specializzata in Ortognatodonzia (Tor Vergata). Esperta in terapia funzionale e ortodonzia pediatrica, con oltre 50 pubblicazioni e 1500+ pazienti trattati. Direttrice di un Master e docente, focalizzata su allineatori invisibili e tecnologie 3D. Relatrice internazionale e membro di società scientifiche (SIDO, EOS, WFO).

### Programma

09:15 - 11:00

#### I MODULO – Fondamenti e Principi di Invisalign

- Introduzione alla tecnologia degli allineatori trasparenti
- Anatomia e biomeccanica del movimento dentale
- Come muoversi nell'IDS
- Selezione dei casi: criteri per il successo del trattamento
  - Potenzialità e limiti del pacchetto 3-14 fasi
  - Vivera

11:15 - 13:00

#### II MODULO – Pianificazione e Gestione clinica

- Come inviare un caso
- Prescrizione e Presa delle impronte digitali con scanner intraorale iTero
- Come utilizzare il software ClinCheck per la programmazione dei movimenti dentali
- Protocollo di applicazione e gestione degli attachment e IPR
- Monitoraggio del trattamento e gestione delle eventuali complicazioni
- Come ordinare ed elaborare un Vivera

