

## DESTINATARI

Logopedista

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Inoltare la scheda di iscrizione alla segreteria organizzativa tramite email a [rori14@libero.it](mailto:rori14@libero.it) oppure a [segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it](mailto:segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it) ed effettuare il pagamento solo dopo avvenuta conferma della disponibilità dei posti.

Per la compilazione del questionario ECM deve iscriversi alla piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it) almeno 10 giorni prima del corso, inoltreremo poi un'email con il codice d'accesso.

### S.E.F. EDITING

Presso: Banca di credito Cooperativo di Milano filiale di Vimodrone:

IBAN: IT59A0845334080000000037826

La quota di partecipazione del corso è di 245€ iva inclusa

Tale quota comprende:

- Attestato Ecm
- Attestato di Partecipazione
- Kit Congressuale
- Light Lunch
- Coffee Break

**MASSIMO 35 ISCRIZIONI**

## SEGRETERIA SEF EDITING

dal Lunedì al Venerdì dalle 09.00  
alle 15.00

Tel: 081.8338733

Cell. e WhatsApp 331.1888566

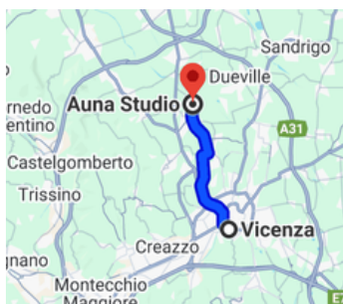
email:

[segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it](mailto:segreteria@sef-societaeuropeaformazione.it)

[rori14@libero.it](mailto:rori14@libero.it)

Sito web:

[www.sef-societaeuropeaformazione.it](http://www.sef-societaeuropeaformazione.it)



Vicenza, Piazzale della Stazione  
1 verso  
Via Camisana Torri  
Parte tra 1 min49 sec  
Via Giuriolo  
9 verso Caldogno  
Via Capovilla

16 Crediti ECM



E.C.M.

Educazione Continua in Medicina



auna  
STUDIO



## APPROCCIO TOM

**“TRATTI ORO MOTORI, PROMPTING  
VERBALE E IMITAZIONE SIMULTANEA, UN  
PONTE TRA COMPETENZE NON VERBALI,  
ASPETTI FONO- ARTICOLATORI E  
FUNZIONI ESECUTIVE”**

**13 - 14 GIUGNO 2025**

**AUNA STUDIO**

**VIA CAPOVILLA 54/A CALDOGNO (VI)**

## ABSTRACT

L'approccio di analisi in Tratti Oro Motori propone un'ottica integrata tra la prospettiva fonologica e quella motoria con particolare riferimento ai disturbi più resistenti al trattamento.

Il logopedista conoscerà la neurofisiologia del sistema motorio, i principi dell'apprendimento motorio, il prompting verbale e saprà utilizzarli come strumenti per la valutazione dinamica e la riabilitazione motoria allo scopo di creare schemi motori funzionali e riabilitare lo speech allenando il ragionamento clinico.

## DOCENTE

**D.ssa Tombari Giulia,**  
Logopedista e supervisore, docente universitaria e a corsi di formazione ECM per logopedisti sull'approccio TOM. Lavora in strutture pubbliche e private in equipe di valutazione e riabilitazione di gravi disordini dello speech



### 13 GIUGNO 2025

08.45 - 09.00

Saluti

D.ssa Elisa Damian  
"dott.ssa elisa damian, Logopedista, studio a Feltre e a Sedico"

09.00 - 13.00

TOM - Inquadramento e Valutazione dinamica

Presenza in carico. Campi di applicazione, materiale, evidenze scientifiche. Valutazione dello speech generalizzato e facilitato

TOM - Le basi neuromotorie e principi di Riabilitazione

Il ruolo del processamento sensoriale nella costruzione del programma motorio, feedback e feedforward.

Il sistema motorio orale: sinergie muscolari, prassie, programma motorio e Tratto Oro Motorio.

Gradi di libertà degli articolatori. Dissociazione automatico volontaria. Apprendimento motorio e sincinesie.

Il modello DIVA.

Principi di riabilitazione dell'apprendimento motorio nei MSD.

Il ruolo della forza muscolare e l'utilizzo delle prassie orali per riabilitare lo speech: discussione sulla letteratura. Iperarticolazione e frequenza del trattamento. Esperienza pratica per i partecipanti: come si sente una persona con difficoltà di apprendimento motorio.

13,00 - 14,00

Light Lunch

14,00 - 18,00

TOM - Prompting verbale

Prompt/Cue/Facilitazione, fading la terminologia. DTTC.

Prompting e operanti verbali, descrizione e bilancio delle facilitazioni utili all'elicitazione di un fono.

Prese dati logopediche di monitoraggio dei risultati.

Lo stabilizzatore mandibolare, funzioni e applicazione.

### 14 GIUGNO 2025

09.00 - 13.00

TOM - Protocollo

Il tratto motorio e l'analisi delle posizioni articolatorie.

Protocollo TOM: valutazione e riabilitazione dei Tratti Motori Orali e Verbali.

Struttura oro-facciale, sensorialità, controllo espiratorio e fonatorio.

TOM in ottica di terapia miofunzionale per pazienti complessi.

L'analisi dell'outcome linguistico e la riabilitazione di pazienti non vocali. Scialorrea, valutazione e riabilitazione.

13,00 - 14,00

Light Lunch

14,00 - 18,00

TOM - Elicitazione delle posizioni articolatorie.

Funzionalità mandibolare, labiale e linguale.

Eserciziario e strumenti di lavoro. Riabilitazione di ogni tratto motorio, individuare la zona di sviluppo prossimale e il prompting più adeguato.

La relazione clinica TOM.

Imitazione Simultanea.

Discussione