

# TOM 2.0: applicazione e pratica clinica

## PROGRAMMA

### Restart

- Presa in carico logopedica
- Integrazione sensoriale
- Analisi in TOM

### La Valutazione Dinamica dell'IF

- Protocollo di valutazione TOM dell'inventario fonetico in VS e VD
  - Analisi in TOM
  - Contesti facilitanti e Prompt nella VD
- La costruzione del progetto riabilitativo a partire dalla VD
- Riabilitazione delle vocali - casi clinici e ricerca
- Risonanza verbale alterata
  - Elicitazione dei primi fonemi in casistica NV
  - Quando non emerge niente in VD

### Raccogliere e analizzare i dati

- Griglie di registrazione dei risultati: caratteristiche e modalità di utilizzo
  - La fattibilità dell'intervento tramite il monitoraggio dei progressi: la velocità di apprendimento
- Leggere e interpretare una tabella di presa dati
- Costruire e compilare una tabella di presa dati
  - Allenamento su video
- Criteri di acquisizione
- Creazione e lettura di grafici

### Prompting nella pratica clinica

- Tipologie di prompt, classificazione, paragone e discussione: caratteristiche e riflessioni di utilizzo
  - La dipendenza dal prompt e l'autofeedback
- Prompting nelle classi di fonemi consonantici
- Ragionamento clinico sui casi

### Procedere con l'intervento

#### La scelta dei target riabilitativi lessicali in output: 9 focus di riflessione

- La funzionalità di utilizzo
- La motivazione alla produzione in contesto di vita
  - L'approssimazione verbale
- Livello di lessico

# TOM 2.0: applicazione e pratica clinica

## PROGRAMMA

- Fonemi e sillabe elicetabili in VD
- Fonotassi di sillaba
  - Passaggio dai fonemi alle sillabe
- La struttura di parola
  - Passaggio dalle sillabe alle parole
- L'accentazione lessicale
- Quantità di target in apprendimento
- Riflessioni sulla scelta di parole o non parole

## Approfondimenti - Uso del PRAAT come strumento clinico

- Riabilitazione di variazioni di volume
- Riabilitazione di variazioni di tono

## Format di riabilitazione TOM

- Fase 1: Struttura e FE
- Fase 2: Input e FE
- Fase 3: Output con prompting
- Fase 4: Fading

<b>ID Provider</b>	The Bridge MED s.r.l. – Provider 6952
<b>N. Crediti</b>	10
<b>Destinatari</b>	Logopedisti
<b>Obiettivo</b>	Saper costruire un progetto di trattamento logopedico in pazienti non verbali in seguito a una valutazione dinamica di foni e sillabe tramite l'approccio di analisi in TOM - Tratti Oro Motori
<b>Area Formativa</b>	Problematiche fono-articolatorie del linguaggio
<b>Date</b>	13/02/2026 - 12/02/2027
<b>Responsabile scientifico</b>	Paola Perrone
<b>Sede</b>	<a href="https://logosacademy.it/course/tom-2-0-applicazione-e-pratica-clinica-asincrono-ed-2026/">https://logosacademy.it/course/tom-2-0-applicazione-e-pratica-clinica-asincrono-ed-2026/</a>

<b>Nome e Cognome</b>	<b>Professione</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Enti di appartenenza / Libera professione</b>	<b>Descrizione attività professionale / formativa</b>
Giulia Tombari	Logopedista	Logopedia	Libera professione	Logopedista in centri multidisciplinari ambulatoriali, specializzata in quadri di Autismo, Disprassie e Disturbi Motori dello Speech, Sindromi genetiche e Disabilità intellettive.