

TARIFFE

In vigore da: 1/3/2020

Prestazioni logopediche e di pedagogia speciale e riabilitativa

Consulenza, colloquio iniziale, intermedio o finale – genitori, famiglia, utente (60 min)

Incontro con l'utente, la famiglia e/o i genitori (o chi ne fa le veci), analisi del caso, della documentazione esistente, colloquio sui bisogni della persona e della famiglia, colloquio intermedio, finale dopo l'iter diagnostico o dopo il ciclo di sedute.

COSTO: € 60,00

Iter diagnostico dello sviluppo della comunicazione e del linguaggio ricettivo ed espressivo / dei prerequisiti per la letto-scrittura

1. Osservazione e valutazione dello sviluppo della comunicazione e del linguaggio ricettivo ed espressivo / dei prerequisiti per la letto-scrittura.
2. Trascrizione dell'eloquio, analisi dei risultati, delle osservazioni con stesura della relazione e del piano riabilitativo.

COSTO: € 130,00

Iter diagnostico delle abilità di letto-scrittura e computazione (DSA)

1. Osservazione e valutazione delle abilità di letto-scrittura e computazione (2 incontri)
2. Analisi dei risultati, delle osservazioni con stesura della relazione e del piano riabilitativo.

COSTO: € 180,00

Prestazione logopedica, di pedagogia speciale e riabilitativa (30 – 60 minuti)

Prestazione logopedica, di pedagogia speciale e riabilitativa di 30-60 minuti, focalizzata sui bisogni comunicativi della persona.

COSTO: € 30,00 – 60,00

e-prestazione logopedica, di pedagogia speciale e riabilitativa (15 – 30 minuti)

Prestazione a distanza con uso di Skype o altri software per la comunicazione a distanza.

COSTO: € 15,00 – 30,00

Colloquio a scuola o con altri specialisti (60 min) (nel raggio di 15 km)

Incontro con gli insegnanti, con altri specialisti.

COSTO: € 90,00

LOGOS Martina Ozbič s.p.

PhD. Martina Ozbič, doc., log. surdoped., pedagog. spec. e riabilitat.

Bazoviška 2, Partizanska 24, 6210 Sežana

6210 Sežana, Slovenia

Web: <https://logos-martinaozbic.eu/si/>

Telefono: SLO: 00386 031 311045, IT: 0039 333 9746490

Mail: martinaozbic@siol.net

