



TITOLO	CORSO DI FORMAZIONE IN SCIENZE TIFLOGICHE – ANNO 2026	MODALITA'	Modalità in presenza Accademia Nazionale dei Lincei Via della Lungara, 10 – 00165 Roma
POLO	Roma	AREA	Scienze
DESTINATARI	Insegnanti di asilo nido, scuola dell'infanzia e primaria di Roma	ELABORATO	Non è previsto l'elaborato finale
RESPONSABILE	Dott.ssa Fiorella Martano, consulente tiflopedagogico Fondazione ConTatto		

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso è finalizzato all'acquisizione di metodologie e strategie di intervento educativo in caso di alunni con disabilità visiva, cecità o ipovisione, attraverso l'acquisizione delle corrette tecniche di progettazione educativa per l'inclusione scolastica del bambino con disabilità visiva e la conoscenza degli ausili tiflogici e tifloinformatici adottati in età prescolare e nella scuola primaria. Durante le lezioni saranno affrontati argomenti specifici quali: strumenti di progettazione, strategie di comunicazione e costruzione di rete, ausili tiflogici, introduzione delle tecnologie assistive tifloinformatiche nelle scuole, dispositivi e software in caso di cecità o ipovisione.

OBIETTIVI DEL CORSO

- Conoscere i metodi e le tecniche di progettazione educativa;
- Conoscere le strategie d'intervento educativo nei processi di apprendimento del bambino non vedente ed ipovedente;
- Conoscere gli ausili tiflogici utili durante il processo di crescita del bambino con disabilità visiva;
- Conoscere le tecnologie assistive tifloinformatiche ad uso di allievi con disabilità visiva.

MAPPATURA COMPETENZE

- Capacità di svolgere una corretta progettazione educativa;
- Capacità di utilizzare strumenti di progettazione per l'analisi dei problemi, l'individuazione degli obiettivi, la programmazione delle attività, il monitoraggio, la creazione della rete educativa;
- Capacità di osservare ed intervenire nelle fasi della crescita del bambino con disabilità visiva in età prescolare e primi anni della scuola primaria;
- Capacità di adottare ed utilizzare ausili tiflogici e tifloinformatici.

CALENDARIO INCONTRI / LABORATORI

Primo incontro

20/05/2026, ore 15-17.30

Relatrice Fiorella Martano, consulente tiflopedagogico Fondazione ConTatto

Metodi e tecniche di progettazione educativa

Secondo incontro

28/05/2026, ore 15-17.30

Relatrice Daniela Vittori, tecnico tiflogico Fondazione ConTatto

Le nuove tecnologie nei processi di apprendimento, crescita ed inclusione dell'allievo con disabilità visiva

Link modulo iscrizione: <https://forms.gle/wRSNo4t9TB83U24w5> (scadenza 13/05/2026)

Sito web: <https://linceiscuola.it> | **E-mail:** segreteria@linceiscuola.it