

# Formazione 2017 per la disabilità visiva

EDUCATORI TIFLOGICI  
DOCENTI - ASSISTENTI ALL'AUTONOMIA  
GENITORI DI ALUNNI CIECHI E IPOVEDENTI  
ISTRUTTORI DI ORIENTAMENTO E MOBILITA'

## Corso di formazione per la progettazione, la prototipazione e la produzione di ausili tiflogici per ciechi e ipovedenti, tramite la tecnica di stampa 3D

**Dal 26 settembre 2017 al 16 dicembre 2017 (300 ore complessive, di cui 240 online e 60 in presenza)**

L'unico corso che offre una formazione completa in materia di progettazione, prototipazione e realizzazione di ausili tiflogici per ciechi e ipovedenti, attraverso la tecnica della stampa 3D.

Maggiori info su [www.iriformc.it/a3d02](http://www.iriformc.it/a3d02)

### Contenuti principali

- Modulo 1 – Cecità e ipovisione in età evolutiva
- Modulo 2 – Strumenti per l'inclusione scolastica di alunni con disabilità visiva
- Modulo 3 – Laboratorio in presenza sull'utilizzo di ausili tiflodidattici
- Modulo 4 – La stampa 3D
- Modulo 5 – Laboratorio in presenza sulla progettazione e la stampa 3D
- Modulo 6 – Laboratorio sulla realizzazione e la personalizzazione di ausili tiflodidattici attraverso la stampa 3D
- Modulo 7 – Deployment e marketing degli ausili tiflodidattici 3D

**Per favore, diffondi questo messaggio a tutti coloro che possono essere interessati. La formazione è la chiave per una reale inclusione delle persone con disabilità!**

- [Clicca qui per leggere e scaricare la locandina del corso](#)
- [Clicca qui per leggere e scaricare il bando completo in PDF](#)