



Soggetto qualificato dal MIUR per la formazione DM 05.07.2005 conformato alla direttiva Ministeriale n.170/2016 artt.2-3 (richiesta n.663 approvata in data 30/11/2016)



SOFTWARE LIBERO
Formazione, Corsi, Sviluppo, Progettazione, Educational, Tecnologie Assistive



OFFICINA DELLE IDEE
Inventare, Innovare
Sviluppare Competenze



LABORATORIO
Ricondizionamento, Riparazione
Installazione Software Libero

ORGANIZZANO:

STRUMENTI PER LA DIDATTICA INCLUSIVA

CON L'AIUTO DEL COMPUTER

COME? 3 INCONTRI DI 4 ORE

QUANDO? 16 / 23 FEBBRAIO- 6 APRILE 2019 dalle ore 09.00 alle ore 13.00

IN QUANTI? 12 persone max per sessione

QUANTO? 65 euro PER IL CORSO COMPLETO - iscritti AIMC/PROGETTO RADIS: 50 euro

CON CHI? OSCAR PASTRONE (informatico- formatore)

DOVE? OPENLAB Asti, presso Centro Culturale San Secondo, via Carducci 22- ASTI

PROGRAMMA:

MODULO 1 4 ore	(1) Strumenti Liberi per la Comunicazione Aumentativa (Araword, Simcaa) (2) Easy Dida : un pacchetto di strumenti per la didattica facilitata da portare sempre con sé in chiavetta
MODULO 2 (Sessione 1) 4 ore	Jclic , un programma per la realizzazione e la valutazione di attività didattiche multimediali. (base)
MODULO 3 (Sessione 2) 4 ore	Jclic , un programma per la realizzazione e la valutazione di attività didattiche multimediali. (avanzato)

PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA - CLICCA SOTTO- (entro il 30 gennaio 2019)

ISCRIZIONI SULLA PIATTAFORMA SOFIA (entro il 16 febbraio 2019)

Per chi intende usare il **BONUS DOCENTE** presentarsi il primo giorno con il numero di codice

altre info www.aimcasti.it