

Handimatica 2017 - Programma preliminare

Giovedì 30/11/17

<i>Tipo Evento</i>	<i>Evento</i>	<i>Orario</i>	
Convegno	Convegno di apertura, alla presenza di istituzioni ed esperti	10.00-13.00	
Seminario	Disabili Adulti	10.00-13.00	
Laboratorio	Sodilinux orizzonti: opportunità del software libero per una didattica innovativa e inclusiva	10.30 – 12.30	
Laboratorio	Robotica e autismo	11.30-13.30	
Laboratorio	Le scuole si raccontano:strategie operative per costruire una scuola inclusiva	13.30-15.00	
Seminario	Esperienze di “Makers”	14.30-17.30	
Seminario	Il collega Robot	14.30-17.00	
Laboratorio	Disabili Adulti	14,30-17.30	
Seminario	Accessibilità servizi bancari (ABI)	14.30-17.30	
Seminario	Le novità dell’ECDL per persone disabili e con DSA	15-17	
Laboratorio	La didattica per immagini	14.30 – 16.00	
Laboratorio	Biblioteche scolastiche e ambienti di apprendimento, l’inclusione passa anche di qui”	14.30-16,30	
Laboratorio	Gli strumenti G-suite per gli alunni con DSA	14.30.17.00	
Laboratorio	Scuola Digitale	15.00-17.00	
Laboratorio	Robotica educativa per l’inclusione scolastica	15.00-16.30	
Laboratorio	Cooperative learning, tecnologie e inclusione	15.00-16.30	
Laboratorio	Sodilinux orizzonti: opportunità del software libero per una didattica innovativa e inclusiva	15.00 – 17.00	
Laboratorio	La famiglia “Leggi x me” dalla primaria all’università	15.30-17.30	

Handimatica 2017 - Programma preliminare

Venerdì 01/12/17

Tipo Evento	Evento	Orario	
Laboratorio	In classe con la flipped	9.30-11,00	
Laboratorio	Sodilinux orizzonti: opportunità del software libero per una didattica innovativa e inclusiva	10.30 – 12.30	
Convegno	Inclusione Lavorativa	10.00-13.00	
Seminario	Longevità e Tecnologia	10.00-13.00	
Convegno	Una Scuola digitale inclusiva, si può fare? (1° parte)	10.15-11.30	
Gruppo di lav.	Didattica, ambienti di apprendimento e sostenibilità: un modello efficace di scuola inclusiva?	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	Quali tecnologie e quale curriculum tecnologico nella scuola dell'inclusione?	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	Alternanza scuola-lavoro una buona carta da giocare per l'inclusione	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	La scuola come luogo di incontro e centro del territorio, lo spazio più adatto per l'inclusione	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	I libri (ebook) e contenuti digitali possono favorire il processo di inclusione?	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	La scuola delle competenze : un progetto di vita	12.00- 13:30	
Gruppo di lav.	La scuola inclusiva che vorrei, dalla voce dei ragazzi	12.00- 13:30	
Laboratorio	“Teal” Tecnologie per l'apprendimento attivo	11,00-12.30	
Laboratorio	Sw per lim e non solo	12.00-13.30	
Seminario	Centri Territoriali di Supporto: stato dell'arte e loro evoluzione	11.30-13.30	
Laboratorio	Robotica, intelligenza aumentata e inclusione scolastica	11.30-13.30	
Laboratorio	Debate: il dibattito per imparare	12.30-14.00	
Laboratorio	Makey Makey: scienza, scoperta e interazione	14.30 – 17.00	
Convegno	Inclusione Lavorativa - testimonianze aziendali	14.30-17.30	
Convegno	Digital Health	14.30-17.30	
Laboratorio	Longevità e Tecnologia	14.30-17.30	
Convegno	Una Scuola digitale inclusiva, si può fare ? (2° parte)	15.00-17.00	

Handimatica 2017 - Programma preliminare

Sabato 02/12/17

Tipo Evento	Evento	Orario	
Convegno	Formare i formatori: Autismo-Scuola-Lavoro	10.00-13.00	
Convegno	Cooperazione internazionale tecnologia e disabilità	10.00-13.00	
Seminario	Tecnologie per le persone sorde o ipoudenti	10,30-12,30	
Laboratorio	Sessione di esami ECDL	10-13	
Laboratorio	Sodilinux orizzonti: opportunità del software libero per una didattica innovativa e inclusiva	10.30 – 12.30	
Laboratorio	Individuazione precoce del rischio dislessia.	10.30 – 12.30	
Laboratorio	Laboratorio di matematica 1: Complementarietà del numero nei problemi con variazione per immagini	11.00-13.00	
Laboratorio	Le scuole si raccontano: Strategie operative per costruire una scuola inclusiva	11.00-13.00	
Laboratorio	Strumenti per la gestione di testi PDF	11.00-13.00	
Laboratorio	Sodilinux orizzonti: opportunità del software libero per una didattica innovativa e inclusiva	14.00 – 16.00	
Seminario	Il piacere e la fatica di imparare, i contesti facilitanti e quelli ostili, i disturbi e i ritardi: strada percorsa e prospettive	14.00-16.30	
Laboratorio	Laboratorio di matematica 2: Problemi con variazione: testo e rappresentazione discreta	14,30-16.00	
Seminario	Le startup per l'inclusione	14.30-16.00	
Laboratorio	Tinkering: scintilla di inclusione	14,30-17.00	
Laboratorio	Accessibilità e dispositivi mobili a scuola	14,30-17.00	

Per Informazioni:

Fondazione ASPFI via Zamboni 8, Bologna – tel. 051277823

info@asphi.it; handimatica@asphi.it

www.asphi.it; www.handimatica.com