

Le tecnologie per attività inclusive nelle classi: i laboratori di AIAS Bologna

AIAS Bologna dà il via a due laboratori destinati a docenti, insegnanti, educatori e studenti sull'utilizzo di **alcune tecnologie** per la creazione di **attività inclusive all'interno delle classi**.

Lunedì 13 maggio dalle 15 alle 18

presso AIAS Bologna, Piazza della Pace 4/A

Laboratorio di Digital story-telling e co-progettazione ausili AIAS Bologna insieme all'associazione [MondoDonna Onlus](#) propongono una giornata di formazione gratuita rivolta a educatori e genitori di bambini sul tema della "Stampante 3D" come facilitatore nell'apprendimento e come mezzo per la realizzazione di ausili personalizzati atti a migliorare le autonomie.

[Per iscriversi >>](#)

Giovedì 16 maggio dalle 14.30 alle 16

presso il Centro Regionale Ausili dell'AUSL di Bologna, via Sant'Isaia 90

Workshop "Tangible user interfaces – impariamo da una storia: te la racconto con i suoni, con i colori, con gli odori, con gli oggetti."

Il workshop, in collaborazione con GLIC e con i partner del progetto ERASMUS+ "I'm in Tales", ha lo scopo di mostrare il sistema sviluppato per creare storie interattive e tangibili. La tecnologia utilizzata si basa sul concetto di Tangible User Interface (TUI), che permette un'interazione tra l'utente e l'interfaccia digitale (PC, tablet, ecc), attraverso la mediazione di oggetti tangibili potenziati da sensori, coinvolgendo così tutti i sensi (tatto, udito, olfatto e

gusto) per un'esperienza completa e coinvolgente.

[Programma e iscrizioni >>](#)

La partecipazione a entrambe le attività è gratuita.