

Fondazione
ASPHI
Onlus



FONDAZIONE
MARCHESINI



Avanguardia | Cultura | Territorio

MARPOSS



Aldini Valeriani
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

Aldini 4 inclusion

INVITO

Lunedì 11 dicembre dalle ore 16 alle ore 18

Istituto Aldini Valeriani, Via Sario Bassanelli 9/11 - Bologna

presentazione del

Laboratorio Aldini4Inclusion: “3D, Realtà Aumentata e Realtà Virtuale”

All'Istituto Aldini Valeriani è in corso di realizzazione il *Laboratorio “Aldini4Inclusion”* altamente innovativo su realtà virtuale, robotica educativa, gaming, realtà aumentata, programmazione CAD3D e produzioni audio/video, per rendere il contesto scolastico sempre più inclusivo e attento ai bisogni dei giovani più fragili.

Frutto della collaborazione tra la scuola e **Fondazione ASPHI Onlus**, con il sostegno di **Fondazione Marchesini ACT** e **Marposs**, offre maggiori opportunità formative per studenti con disabilità e con bisogni educativi speciali (dei diversi indirizzi di studio: Elettronica, Meccanica e Grafica), per la trasmissione di competenze sull'utilizzo di nuovi strumenti e sistemi, favorendo autonomia, partecipazione sociale e inserimento lavorativo.

Il percorso che si sta realizzando prevede la partecipazione un gruppo di studenti, di cui alcuni con disabilità e bisogni educativi speciali, con il coinvolgimento di docenti di sostegno e il coordinamento altri docenti esperti dell'istituto Aldini Valeriani. A supporto delle attività e della formazione c'è la costante presenza del team di ricerca tecnologica di Fondazione ASPHI.

Fondamentale il coinvolgimento di soggetti diversi nella co-progettazione del percorso formativo e di avvicinamento al mondo del lavoro, una rete territoriale dove è importante la presenza anche le aziende e che si configura come una comunità educante che unisce le sue forze per prevenire quei fenomeni molto diffusi come la dispersione scolastica e i NEET, che si impegna a garantire il benessere, la crescita e le pari opportunità di ragazze e ragazzi negli apprendimenti e verso il mondo lavoro.

Un laboratorio in cui si stanno sperimentando delle soluzioni per avvicinare il mondo della scuola a quello del lavoro e in cui sta testando l'accessibilità delle tecnologie più innovative perché siano opportunità di inclusione e non barriere per l'apprendimento e la partecipazione.

L'evento si svolge nell'ambito del Festival della Cultura Tecnica 2023, dedicato proprio a “**Quali saperi per ridurre le disuguaglianze**”, obiettivo 10 di sviluppo sostenibile



10° EDIZIONE

16 OTTOBRE - 14 DICEMBRE



**QUALI SAPERI
PER RIDURRE LE
DISUGUAGLIANZE**

Informazioni: info@asphi.it - cell. 3316477725 – è gradita una conferma di partecipazione