



Venerdì 24 Febbraio 2017 ore 15:30 - Centro Arnaldi di Dueville (Vicenza)
SEMINARIO: IMPRONTE SCUOLA|FUTURO|LAVORO

PROGRAMMA DEL POMERIGGIO

- Ore 15:30: accoglienza e registrazione dei presenti
- Ore 15:45: presentazione del seminario da parte dei formatori de IL MOSAICO
- Ore 16:00: intervento della Dott.ssa Tullia Urschitz, su: “Presentazione di possibili attività didattiche legate al digitale all’interno della scuola”
- Ore 16:30: intervento del Dottor Paolo Ferrari su “Una lettura possibile di come il mondo del lavoro futuro sarà in grado di accogliere nuove competenze digitali”
- Ore 17:00: spazio alle domande del pubblico
- Ore 17:30: sintesi su quanto emerso e conclusioni

Al termine del seminario ai presenti sarà offerto un buffet di aperitivo

GLI ESPERTI

Dottoressa Tullia Urschitz: insegnante di Matematica e Scienze in una scuola secondaria del veronese, formatrice di insegnanti sul tema delle nuove tecnologie oltre che docente di Nuove tecnologie applicate alla didattica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore e collaboratrice in diversi progetti europei sul tema, porterà la propria esperienza che la vede portare la robotica educativa e le nuove tecnologie all'interno dei curriculum scolastici per potenziare i processi di apprendimento e favorire l'inclusione.

Dottor Paolo Ferrari: architetto e ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria ed Architettura dell'Università di Trieste racconterà la propria esperienza in tecnologie di fabbricazione digitale e di competenze digitali nel mondo lavorativo con un occhio a quello di oggi ma soprattutto a quello di domani.

INDIRIZZO

Centro Arnaldi: Via Rossi 35, Dueville (VI)

COME PARTECIPARE

L'accesso è libero e gratuito ma è richiesta la prenotazione a contatto@fablabdueville.org

PER INFORMAZIONI

Tel 346-3133946 – www.dadogiallo.com

