

Progettare il Futuro: Nuovi Approcci Didattici per la Formazione Tecnico-Professionale nelle Professioni del Domani

METALEARNING Education

13:45 Accoglienza dei partecipanti.

Presentazione degli speaker e delle startup coinvolte.

Introduzione all'evento e ai suoi obiettivi

Imerio Chiappa, Presidente rete IM2A

Maurizio Chiappa, Dirigente scolastico ITIS Marconi Dalmine (BG)

Elisabetta Giustini, Dirigente scolastico ITIS G. Galilei Roma

Modelli didattici innovativi e mismatch scuola lavoro

Filippo Zanetti,

Co-founder Edutech District

NIREOS

Startup specializzata in Meccatronica

Discussione sui modelli didattici innovativi nel campo della meccatronica

Opportunità per i partecipanti di interagire con gli speaker e tra loro

Attività pratica, discussione e restituzione materiali.

18:45 Conclusione lavori a cura del

Presidente rete IM2A, **Imerio Chiappa**,

del Dirigente scolastico

ITIS Marconi Dalmine (BG)

Maurizio Chiappa e della Dirigente scolastica ITIS G. Galilei Roma

Elisabetta Giustini.

M4C1I2.1-2022-922-P-1878

J84D22002550006

14 Febbraio 2024

Modalità blended ID 224032

Luogo di svolgimento: ONLINE

Iscrizione su piattaforma Scuola Futura

Realizzazione di progetti nazionali per lo sviluppo di modelli innovativi di didattica digitale e di curricoli per l'educazione digitale e per la diffusione della didattica digitale integrata nelle scuole
Avviso pubblico prot. n. 84780 del 10 ottobre 2022- Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) - Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1