



CLUSTER FVG
LEGNO ARREDO CASA

**INNOVATION
PLATFORM**

Con il patrocinio

appc udine

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
udine

NELL'IMMAGINE:
Scuola per l'infanzia di Terlano (BZ)
MoDusArchitects Sandy Attia -
Matteo Scagnol

Spazi di Apprendimento: innovazione e sostenibilità

11 dicembre 2024
ore 17.00

Innovation Platform Ecodesign
e Sostenibilità

Via Stretta 20, 33044 Manzano (UD)

L'incontro vuole essere un'occasione di riflessione a tutto tondo sul tema delle architetture scolastiche, analizzate sia come spazi di apprendimento dinamici, sia come progetti architettonici che integrano innovazione, tecnologia e sostenibilità.

L'ambiente scolastico, gli arredi, gli oggetti e le attrezzature sono interlocutori importanti che influenzano i comportamenti di socializzazione e apprendimento: esploreremo come il ruolo dell'architettura, del design e la scelta dei colori e dei materiali, in particolare il legno, siano funzionali alla trasformazione degli spazi educativi in ambienti da abitare, capaci di interpretare le esigenze didattiche in continua evoluzione.

Un primo passo verso un dialogo costruttivo tra architetti, pedagogisti, progettisti, enti scolastici, amministrazioni, con l'intento di sensibilizzare e promuovere un approccio progettuale integrato e partecipativo, orientato a rispondere alle sfide e alle esigenze della scuola contemporanea.

SALUTI ISTITUZIONALI

Piero Furlani

Sindaco di Manzano

Edi Snaidero

Presidente Cluster Legno Arredo Sistema Casa FVG

INTERVENTI

Michela Urban

Ordine degli Architetti di Udine

Francesca Zanon

Docente di Didattica generale e tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento, Università di Udine

Alberta Pettoello

Dirigente scolastico I.T.G. Marioni di Udine

Matteo Scagnol

Studio di architettura MoDus Architects

Diana Calligaro

Direttore del Servizio tecnico edilizia scolastica - EDR Udine

MODERA

Carlo Piemonte

Direttore Cluster Legno Arredo Sistema Casa FVG

MOMENTO Q&A

SEGUIRÀ APERITIVO

La partecipazione è aperta ad aziende del settore, studenti, docenti e professionisti e darà la possibilità di riconoscimento di due crediti formativi.

Si prega di confermare la presenza all'indirizzo: info@innovation-platform.it o al numero : + 39 342 189 7495