

2 7 | 0 5

0 5 | 0 6

2 0 2 2

Vivere insieme!

Progetti di **inclusività sociale**
per la scuola elementare di Affi



Inaugurazione

Venerdì 27 maggio 2022 | h 19:00

Biblioteca Comunale di Affi

Via Stazione 1, Affi (VR) 37010

Orari: dal lunedì al venerdì 9-12, 15-18

sabato e domenica 9-18

Info: 0456260306 | biblioteca@comune.affi.vr.it

Mostra a cura di Greta Allegretti e Carola D'Ambros

Biblioteca Comunale di Affi

Progetti del Laboratorio di Progettazione dell'Architettura degli Interni

CdL in Progettazione dell'Architettura

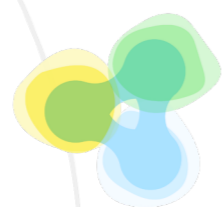
Scuola AUIC | Politecnico di Milano

Proff.sse Imma Forino e Francesca Rapisarda

Cover: disegno di Filippo Paganini, Piero Palmisano, Francesco Pasqualini, Ludovica Petrella



Comune di Affi



New European Bauhaus
beautiful | sustainable | together



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
E STUDI URBANI



2 7 | 0 5

0 5 | 0 6

2 0 2 2

Vivere insieme!

Progetti di **inclusività sociale**
per la scuola elementare di Affi

Mostra a cura di Greta Allegretti e Carola D'Ambros | Biblioteca Comunale di Affi

Progetti del Laboratorio di Progettazione dell'Architettura degli Interni

CdL in Progettazione dell'Architettura

Scuola AUC | Politecnico di Milano

Proff.sse Imma Forino e Francesca Rapisarda | **Interior Reuse Lab**

Arch.tte Greta Allegretti e Carola D'Ambros

In una prospettiva di recupero e di rilancio delle strutture edilizie preesistenti della città di Affi, la mostra "Vivere insieme!" presenta una sperimentazione didattica sulla riconversione d'uso della sua ex scuola elementare. Nell'ambito del Laboratorio di Progettazione dell'Architettura degli Interni (Corso di Laurea in Progettazione dell'Architettura, Politecnico di Milano), guidato dalle proff.sse Imma Forino e Francesca Rapisarda con le arch.tte Greta Allegretti e Carola D'Ambros, alcuni giovani progettisti hanno convertito il fabbricato scolastico in una residenza per anziani autosufficienti (Social Housing) in una prospettiva di "abitare condiviso" e di benessere per le generazioni più fragili. A partire dall'analisi dell'edificio esistente e del suo intorno urbano, i progettisti offrono sue nuove letture a seconda delle ipotesi di riuso proposte: ragionando sulla parte originaria della scuola, risalente ai primi del Novecento, e le successive addizioni, essi operano sottrazioni o addizioni volumetriche, sfondamenti interni o altre operazioni progettuali volte a dare nuova vita all'edificio, senza demolirne l'impianto strutturale. In alcuni casi la palestra è stata integrata nei progetti con nuove funzioni, in altri ha mantenuto la sua destinazione originaria. Accanto agli appartamenti individuali (per singoli o per coppie) vi sono molti luoghi per stare insieme quali soggiorni, sale lettura e biblioteca interna, cucine e sale da pranzo, laboratori, patii e orti, per incentivare lo spirito comunitario, la condivisione di esperienze, l'incontro fra le persone. Non mancano inoltre un'infermeria e/o uno studio medico, una sala per fisioterapie, un ufficio per i residenti e le relazioni con il pubblico. Allo stesso tempo, l'edificio si apre alla comunità di Affi offrendo sale corsi e per piccole esposizioni, laboratori e ambienti di co-working, bar e spazi flessibili e polifunzionali, che interagiscono con l'area verde antistante il corpo edilizio. I giovani progettisti immaginano il futuro della ex scuola, ma soprattutto un modo di vivere e di stare insieme: grazie al progetto architettonico le relazioni di inclusività fra generazioni differenti possono animarsi in una cornice di bellezza e funzionalità.

Progetti di: Niccolò Asfinio – Laura Bai – Loris Ballhysa – Chiara Canova – Benedetta Caporale – Elena Carati – Leonardo Carugno – Giada Castelli – Matteo Catania – Marsida Daiu – Camilla Dell'Acqua – Greta Devecchi – Sara Funari – Filippo Paganini – Piero Palmisano – Francesco Pasqualini – Ludovica Petrella – Martina Parisi – Antonio Perrone – Greta Peverelli – Fabio Poncemmi – Federica Vecchierelli – Zoe Verni – Simone Zauli

Allestimento di:

Francesca Rapisarda

Evento promosso da:

Comune di Affi (VR)

Dipartimento di Architettura e Studi Urbani DASTU | Politecnico di Milano

Scuola di Architettura e Ingegneria delle Costruzioni | Politecnico di Milano

Interior Reuse Lab | DASTU

L'evento fa parte dell'iniziativa "NEWBAUHAUS@POLIMI. Designing the New Normal" del Politecnico di Milano | #NewEuropeanBauhaus



Comune di Affi



New European Bauhaus
beautiful | sustainable | together



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
E STUDI URBANI



INTERIOR REUSE LAB