

Idee, approcci e ricerche per ambienti inclusivi verso la realizzazione degli obiettivi del SDG 11 dell'Agenda 2030

Il tema degli spazi inclusivi e fruibili dal maggior numero di persone in autonomia e sicurezza è diventato sempre più centrale nel dibattito sull'ambiente antropizzato a diverse scale. Per affrontarlo compiutamente, superando il mero dettato normativo, e per dare concretezza agli obiettivi del Goal 11 dell'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile occorrono professionisti preparati e consapevoli dell'importanza delle ricadute delle scelte progettuali.

In questo scenario, l'Università di Pavia lavora dal 2006 per preparare e aggiornare progettisti capaci di realizzare ambienti adatti a soddisfare il maggior numero di utenti, dove le soluzioni proposte vadano oltre il superamento (o l'eliminazione) delle barriere architettoniche e sensoriali per consentire a tutti una fruizione indipendente e sicura.

L'evento che si organizza nell'ambito del Festival ASviS 2025 vuole essere un momento di diffusione e condivisione di buone pratiche per un approccio culturale innovativo al tema della progettazione di spazi urbani inclusivi.

L'evento si terrà presso l'Aula Foscolo della Sede Centrale dell'Università di Pavia il prossimo 6 maggio a partire dalle ore 14.30 con il seguente programma (provvisorio):

- 14.00 apertura registrazione partecipanti
- 14.30 saluti istituzionali (Università, ANIE AssoAscensori, Comune, Ordine)
- 14.45 Interventi
 - Carlo Atzeni – Università di Cagliari
 - Valentina Giacometti – Università di Pavia
 - Filippo Chiadò Puli – Circo WOW
 - Giammaria Gabbianelli – Università di Pavia
 - Silvia Migliavacca – ANIE AssoAscensori
- 17.00 Dibattito e sintesi della giornata
- 17.30 Raffaella Lione – *Premiazione progetto AGILE 2.0 in collaborazione tra Università di Pavia e ANIE AssoAscensori*

Moderatore: prof. Alessandro Greco (Università di Pavia).