



**POLITECNICO
DI TORINO**

Dipartimento di
Architettura e Design



TAL_TURIN ACCESSIBILITY LAB

Accessibilità al Patrimonio culturale & Sicurezza e Fruibilità dell'ambiente costruito

Exhibition



Il Turin Accessibility Lab (TAL) è un Centro di ricerca del Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino e aderisce alla rete nazionale Accessibility Lab che riunisce i diversi Accessibility Lab attivati presso diversi Atenei italiani.

La Mostra ad ingresso gratuito raccoglie gli esiti delle attività didattiche, workshop e corsi opzionali, offerta dal Centro agli studenti di architettura e di ingegneria, con l'obiettivo di stimolare in loro la riflessione sul tema complesso dell'accessibilità e fruibilità dell'ambiente costruito, di accrescere le loro competenze professionali, favorendo un approccio al progetto basato sulla ricerca, la sperimentazione e la verifica continua delle soluzioni progettuali.

Le esperienze didattiche della Mostra hanno una valenza fortemente etica e formativa per gli studenti che scoprono, talvolta per la prima volta, l'esistenza di altri modi di percepire e vivere il mondo rispetto a quelli convenzionali che si dà per scontato siano sempre universali.

Sono in mostra i lavori di:

Sperimentare l'inclusive design nelle scienze dell'architettura e dell'ingegneria

Corso opzionale, Catalogo di Ateneo, a.a. 2017-2018

Progettare senza barriere: Musei per tutti

Workshop introduttivo alle Lauree Magistrali, a.a. 2017-2018

Improving Accessibility for All

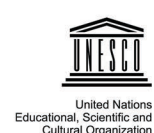
International Workshop ingegneri e architetti per le Alte Terre. The Valdieri Hot Spring case study

16/22 settembre 2017

Turismo Accessibile a MONDOVI

Workshop internazionale della Rete degli Accessibility Lab, 27/30 settembre 2016

Mostra a cura di: Daniela Bosia, Cristina Azzolino, Angela Lacirignola, Lorenzo Savio, Roberto Pennacchio



8 - 16 ottobre 2019
ore 10:00 - 16:00
Sala delle Colonne
Castello del Valentino
viale Mattioli, 39 - 10125 Torino

Info e contatti
tal@polito.it

Inclusive design nelle scienze dell'architettura e dell'ingegneria
esperienze didattiche / mostra