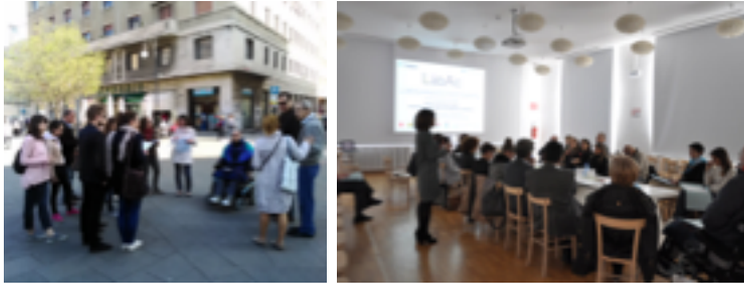


# Settore: Tecnologia dell'Architettura (ICAR 12)



DIVERSE FASI DI UN PROCESSO PARTECIPATO VOLTO AD INDIVIDUARE LE CRITICITA' LEGATE ALLA FRUIZIONE DI UN PERCORSO DI INTERESSE CULTURALE



LabAc  
Laboratorio Accessibilità

-  percorso pedonale fruibile agevolmente
-  percorso pedonale a norma
-  percorso pedonale critico
-  percorso pedonale con presenza di barriere
  
-  attraversamento fruibile agevolmente
-  attraversamento a norma
-  attraversamento critico
-  attraversamento con presenza di barriere

MAPPA DEI GRADI DI ACCESSIBILITA' ELABORATA SU DI UN'AREA BERSAGLIO INDIVIDUATA DA COMUNE DI TRIESTE E ATER



TRIESTE PER TUTTI - PROGETTO CHE FORNISCE INFORMAZIONI PER UN TURISMO SENZA BARRIERE / METODOLOGIA PROGETTO LABAC

L'attività scientifica nel settore si articola principalmente nel seguente ambito di ricerca: **Inclusive & Universal Design**.  
Temi:

## Accessibilità al patrimonio culturale

**VIP FVG - Valorizzazione Inclusiva del Patrimonio culturale in FVG** ricerca finanziata dalla Regione FVG.

## Accessibilità urbana

**Turismo accessibile** ricerca finanziata da Promoturismo FVG, CRAD - mappatura dello stato di fruibilità dei servizi rilevanti per il turista/visitatore con esigenze speciali lungo percorsi di visita.

**Labac - Laboratorio Accessibilità** ricerca finanziata dalla Provincia di Trieste - Sviluppo di processi e azioni innovative volte a migliorare l'accessibilità degli spazi aperti.

**Communicativeness and perception in a dialogue between architecture and visual disabilities** Doctoral Research in Architecture, University of Ljubljana

**L'uso delle piattaforme social come strumenti di e-participation nello sviluppo di progetti di spazi e percorsi inclusivi di interesse culturale** ricerca cofinanziata dal FSE-FVG 2013/2020, Dottorato di Ricerca - XXXIII ciclo.

**Living Lab** ricerca inserita all'interno del IPL - Image Processing Laboratory del DIA (finanziamento FRA 2016) volta al coinvolgimento in processi partecipati dei portatori d'interesse nell'ottica dell'UX design.

REFERENTE UNITS

Prof. Ilaria Garofolo

ILARIA.GAROFOLO@dia.units.it

ICAR/12 Tecnologia dell'Architettura

Dipartimento di Ingegneria e Architettura