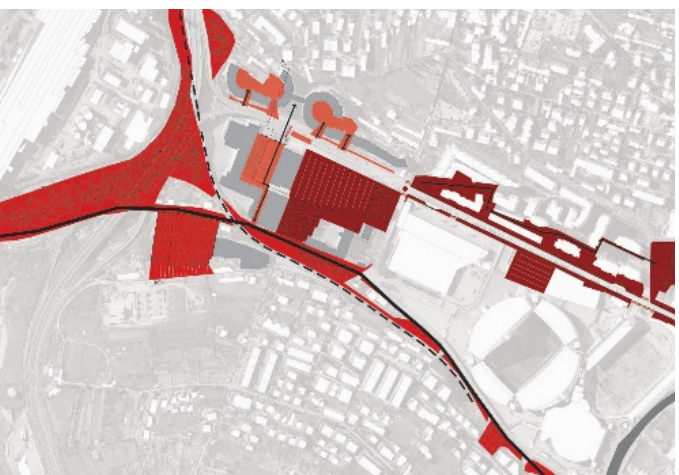


Resilienza e accessibilità a spazi aperti e servizi collettivi. Strategie e indirizzi di progetto

Temi e obiettivi

Individuare strategie e indirizzi di progetto per migliorare qualità e resilienza degli spazi urbani. Campi di indagine e sperimentazione sono la città esistente e i quartieri di edilizia residenziale pubblica (erp), con specifica attenzione alla rigenerazione di spazi aperti e servizi collettivi, attraverso i temi dell'accessibilità, dell'adattamento ai cambiamenti climatici, degli spazi dedicati alla produzione/distribuzione di prodotti agricoli in città.



Attività

Indagini sul campo, esperienze di didattica-azione, studi progettuali, incontri pubblici, giornate di studio, mostre, pubblicazioni divulgative.

Risultati attesi

Costruzione di percorsi inclusivi e partecipati finalizzati a valorizzare periferie urbane e patrimonio costruito.

Fonte/entità di finanziamento

- *Trieste città resiliente. Strumenti per il progetto di spazi urbani a prova di clima*_Università degli Studi di Trieste (Bando FRA 2015): 10.600 euro
- *Per un modello innovativo di agricoltura sociale*_POR FSE Progetto HEaD "Higher education and development": 1 assegno annuale di ricerca
- *Tra spazi e servizi. Strategie e progetti per territori accessibili*_Terza missione autofinanziata: Accordo con Ater, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste (ASUITs), Associazione di promozione sociale Kallipolis; collaborazione con Politecnico di Milano, Università IUAV di Venezia, Università Roma Tre.



REFERENTI: Paola Di Biagi, pdibiagi@units.it; Sara Basso, sara.basso@dia.units.it;

Elena Marchigiani, emarchigiani@units.it, Alessandra Marin, amarin@units.it
ICAR 21 Urbanistica Dipartimento di Ingegneria e Architettura