

Borsa di studio attivata ai sensi di quanto disposto dal D.M. n. 1061 del 10/08/2021

Titolo del progetto: Design dell'innovazione sostenibile: ridefinizione e riqualificazione spazi urbani ed industriali in ottica "Living Lab"

La borsa sarà attivata sul seguente corso di dottorato accreditato per il XXXVII ciclo: PAESAGGIO E AMBIENTE

Responsabile scientifico: Daniela De Leo

Area per la quale si presenta la richiesta: GREEN Numero di mensilità da svolgere in azienda: 12

Azienda: ENI

Progetto di ricerca:

La ricerca si concentra sulle teorie e le pratiche di rigenerazione dei paesaggi urbani e periurbani condotte nel corso degli ultimi venti anni in Italia e all'estero con specifico riferimento alle iniziative che hanno sperimentato l'utilizzo dei living lab.

Oltre alla ricostruzione della cornice teorica e delle esperienze maggiormente efficaci in termini di potenzialità di trasformazione degli ambienti urbani, la ricerca sarà basata sulla selezione, elaborazione e comparazione di studi di caso utili ad evidenziare modalità e strumenti rilevanti per il potenziamente dell'interazione con gli stakeholders pubblici e privati ai fini del miglioramento della qualità del vivere e dell'abitare. Particolare attenzione sarà dedicata ai progetti di trasformazione che sono stati in grado di definire nuove prassi di intervento utili alla riduzione della marginalità urbana e sociale e al contrasto delle disuguaglianze tra aree centrali e marginali, anche al fine di individuare strategie e indirizzi di policies rilevanti

Titolo del progetto (inglese): Design of sustainable innovation: redefinition and redevelopment of urban and industrial spaces in a "Living Lab" perspective

Progetto di ricerca (inglese):

The research focuses on the theories and practices of regeneration of urban and peri-urban landscapes conducted over the past twenty years in Italy and abroad with specific reference to initiatives that have tested the use of living labs.

In addition to the reconstruction of the theoretical framework and the most effective experiences in terms of potential transformation of urban environments, the research will be based on the selection, processing and comparison of case studies useful to highlight ways and means relevant to the potential interaction with public and private stakeholders in order to improve the quality of living and dwelling. Particular attention will be devoted to transformation projects that have been able to define new practices of intervention useful to reduce urban and social marginality and to contrast inequalities between central and marginal areas, in order to identify strategies and relevant policies.