

PROGETTO PRIN 2022 PNRR SEW LINE.

SOCIO-ECOLOGICAL WAY FOR HOLISTIC MOBILITY INFRASTRUCTURE PLANNING IN PERIURBAN AND RURAL LANDSCAPE
CUP MASTER C53D2300872 0001; CUP B53D2302940 0001

Living Lab LA CENTRALITÀ DEL MARGINE IL TERRITORIO 'DOPO' L'INFRASTRUTTURA

18 Febbraio 2025

Roma Facoltà di Architettura Sapienza
Aule Y2 e Y3 sede di via Fortuny (Metro A Flaminio)

MATTINA 9.00-13.00

Aula Y2 via Fortuny

9.00 | Welcome e registrazione

09.30 | Saluti istituzionali

Orazio Carpenzano, Preside della Facoltà di Architettura, Università La Sapienza di Roma

Alessandra Capuano, Direttrice del Dipartimento di Architettura e Progetto, Università La Sapienza di Roma

Fabio Di Carlo, Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Paesaggio e Ambiente, Scuola di Dottorato in Scienze dell'Architettura, Università La Sapienza di Roma

Alessandra Sabelli, Sindaca del Comune di San Cesareo

10.00 | Presentazione del Progetto PRIN 2022 PNRR SEW LINE

Catherine Dezio, PI e ricercatrice in Urbanistica, Università degli Studi di Padova

10.15 | SOVRAIMPRESSIONI. IL PAESAGGIO DELL'AUTOSTRADA DEL SOLE NELLA LETTERATURA E NEL CINEMA

Andrea Gritti, Professore associato in composizione architettonica e urbana, Politecnico di Milano

11.00 | IL LIVING LAB COME METODO. PRESENTAZIONE DEL CASO DI STUDIO ROMANO E DEI TAVOLI DI LAVORO

Benedetta Di Donato, Responsabile UdR di Roma e ricercatrice in Architettura del Paesaggio, Università La Sapienza di Roma

Anna Lei, ricercatrice in Architettura del Paesaggio, Università La Sapienza di Roma

11.30-13.00 | TAVOLI DI LAVORO PARALLELI

1. IL PROCESSI DI METOPOLIZZAZIONE E LA CRESCITA DELLE ZONE PRODUTTIVE (aula Y2)

Moderata: **Mario Paris**, Responsabile UdR di Bergamo e ricercatore in Urbanistica, Università degli Studi di Bergamo

Le vicende della "Piccola Brianza", zona industriale e artigianale nata e cresciuta a ridosso dello svincolo autostradale di San Cesareo, offrono l'occasione per ragionare sui temi legati allo sviluppo e al futuro delle aree produttive e commerciali nei vasti territori della diffusione insediativa. In particolare, il tavolo intende favorire lo scambio e il dialogo interdisciplinare a partire dalla condivisione di politiche, piani e progetti che hanno governato - o tentato di governare - questi particolari fenomeni di trasformazione territoriale in un'ottica di sviluppo locale quanto di dotazioni per la comunità insediata.

Partecipano:

- **Arianna Bellia**, Assessora all'urbanistica di San Cesareo
- **Mauro Ginepri**, Presidente del Consorzio Industriale di San Cesareo
- **Mauro Baioni**, Ricreatore in urbanistica, Università degli Studi di Roma Tre
- **Maria Lucia Sparagna**, Funzionaria architetta del Dipartimento VI "Pianificazione territoriale generale", Città Metropolitana di Roma
- **Francesco Sica**, Ricercatore in estimo, Università La Sapienza di Roma
- **Luca Catalano**, Architetto e paesaggista, socio fondatore di OSA Open Space Architecture

2. PAESAGGI INFRASTRUTTURALI E CAPITALE NATURALE (Aula Y3)

Moderata: **Catherine Dezio**, PI e ricercatrice in Urbanistica, Università degli Studi di Padova

Nella pratica tecnico-operativa di progettazione e realizzazione delle grandi infrastrutture è per lo più assente la costruzione di scenari evolutivi territoriali. Questi sarebbero invece utili per comprendere le dinamiche in corso (non solo socio-insediative ma anche ecologico-ambientali) ed esplicitare possibili conseguenze connesse alla realizzazione di una nuova infrastruttura (nuovi sistemi di relazioni). A partire dai caratteri salienti dell'attuale assetto paesaggistico e ambientale di San Cesareo, il tavolo vuole favorire una discussione interdisciplinare e transcalare utile alla riscrittura del rapporto tra territori e infrastrutture in una direzione di maggiore sostenibilità e potenziamento del Capitale naturale.

- **Giuseppe De Pasquale**, Responsabile dell'Ufficio tecnico del Comune di San Cesareo
- **Lodovico Vannicelli Casoni**, Funzionario Tecnico Naturalista presso il Dipartimento VI "Pianificazione territoriale generale", Città Metropolitana di Roma
- **Giovanni Giacomello**, Ricercatore in ingegneria costruzione di strade, ferrovie e aeroporti, Università degli studi di Padova
- **Mauro Maesano**, Professore Associato di Assestamento forestale e selvicoltura, Università degli Studi della Toscana
- **Davide Marino**, Professore Associato di Economia Agraria e Estimo, Università degli Studi del Molise
- **Cristina Imbroglini**, Professoressa Associata di Architettura del Paesaggio, Università La Sapienza di Roma

POMERIGGIO 14.30-17.30

Aula Y2 via Fortuny

14.30 | **Mario Paris, Catherine Dezio**

Restituzione e discussione su quanto emerso nei tavoli di lavoro tematici

15.00-17.30 | RIPARTIRE DAI PAESAGGI. TEMI DI PROGETTO E PRATICHE RIMEDIALI INTORNO AL MARGINE

Moderata: **Anna Lei**

STRADEPAESAGGI

Lucina Caravaggi, Professoressa Ordinaria di Architettura del Paesaggio, Università La Sapienza di Roma

NUOVE ECOLOGIE URBANE VIA SALUTE MENTALE: IL PROGETTO WE-Z A VIGNE NUOVE

Federica Fava, Ricercatrice in Urbanistica, Università degli Studi di Roma Tre

RIFORMARE INFRASTRUTTURE E SPAZI DEL QUOTIDIANO NELL'ITALIA DI MEZZO

Chiara Nifosi, Ricercatrice in Urbanistica, Politecnico di Milano

Cristiana Mattioli, Ricercatrice in Urbanistica, Politecnico di Milano

VEGETAZIONE E CARTOGRAFIA TEMATICA NELLA ZSC TRAVERTINI DELLE ACQUE ALBULE

Romeo Di Pietro, Professore ordinario di Ecologia vegetale e Botanica applicata, Università La Sapienza di Roma