

## Costa Produttiva Lab

Scuola Estiva internazionale di progettazione  
architettonica e paesaggistica  
8-14 settembre 2024  
Marceddì (OR)

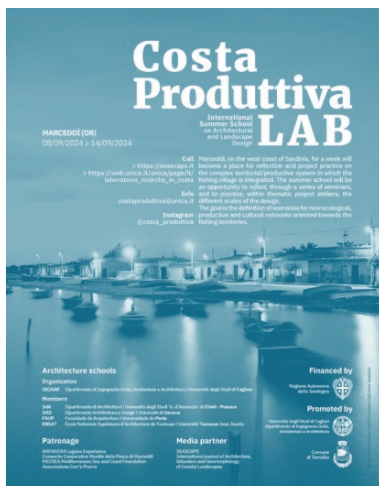
DOI: 10.36158/2384-9207.UD 21.2024.036

La Scuola Estiva internazionale di progettazione architettonica e paesaggistica “Costa Produttiva LAB”, finanziata dalla Regione Autonoma della Sardegna (Assessorato della Pubblica Istruzione, Beni Culturali, Informazione, Spettacolo e Sport, Direzione Generale della Pubblica Istruzione, Servizio Politiche per la Formazione Terziaria e per la Gioventù) e promossa dal Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell’Università degli Studi di Cagliari e dal Comune di Terralba, si terrà dall’8 al 14 settembre 2024 a Marceddì (OR), un piccolo centro del comune di Terralba, e avrà come obiettivo l’esplorazione progettuale dei territori materiali e immateriali della pesca.

La piccola borgata che ospiterà la Scuola Estiva è inserita in un contesto paesaggistico di eccezionale valore costituito da mare, stagni e zone umide. Sorta su un’area demaniale in assenza di pianificazione e di servizi, a partire dagli anni ’70 essa è coinvolta in un complesso percorso di sdemanializzazione e di recupero. Viste le mutate condizioni d’uso e la nuova sensibilità per i valori del paesaggio, questo stato di “transizione” rende i luoghi in questione un interessante contesto per riflettere sui temi legati all’insediamento costiero produttivo, al riconoscimento dei loro caratteri identitari e – alla luce dei nuovi paradigmi ecologici e climatici – al ripensamento dei modi di abitare.

L’attività progettuale sarà articolata in cinque atelier tematici afferenti a diverse scuole di architettura: il Dipartimento di Ingegneria civile, Ambientale e Architettura dell’Università degli Studi di Cagliari (coord. scient. G.B. Cocco), il Dipartimento di Architettura dell’Università degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara (coord. scient. D. Potenza), il Dipartimento Architettura e Design dell’Università degli Studi di Genova (coord. scient. C. Andriani) e la Faculdade de Arquitectura da Universidade do Porto (coord. scient. Diego Inglez de Souza). I gruppi di lavoro saranno chiamati alla produzione di proposte di modificazione del territorio sotto forma di progetti e scenari per nuove reti ecologiche, produttive e culturali rivolte ai territori della pesca. Parallelamente, l’attività seminariale prevedrà una serie di conferenze utili ad approfondire gli argomenti affrontati all’interno degli atelier progettuali.

(Giovanni Battista Cocco)



### **Costa Produttiva Lab. International Summer School of architecture and landscape design, 8-14 September 2024, Marceddì (OR)**

*The international Summer School of architecture and landscape design “Costa Produttiva LAB”, financed by the Autonomous Region of Sardinia (Department of Public Education, Cultural Heritage, Information, Entertainment and Sport, Directorate General of Public Education, Service for Higher Education and Youth Policies) and promoted by the Department of Civil Engineering, Environment and Architecture of the University of Cagliari and the Municipality of Terralba, will take place from 8 to 14 September 2024 in Marceddì (OR), a small village in the municipality of Terralba.*

*The small burgh where the Summer School will take place is situated in a landscape of exceptional value, consisting of the sea, ponds and wetlands. Built in the absence of planning and services on a state-owned site, it has been involved since the 1970s in a complex process of reclamation and recuperation. In view of the changed conditions of use and the new sensitivity to the values of the landscape, this state of “transition” makes the places in question an interesting context for reflecting on issues relating to productive coastal settlement, the recognition of their identity characteristics and, in the light of new ecological and climatic paradigms, the rethinking of ways of inhabiting them.*

*The project activity will be divided into five thematic ateliers belonging to different schools of architecture: the Department of Civil, Environmental and Architectural Engineering of the University of Cagliari (scientific coordination: G.B. Cocco), the Department of Architecture of the University “G. d’Annunzio” of Chieti-Pescara (scientific coordination: D. Potenza), the Department of Architecture and Design of the University of Genoa (scientific coordination: C. Andriani) and the Faculdade de Arquitectura da Universidade do Porto (scientific coordination: Diego Inglez de Souza). The working groups will be asked to present proposals for the transformation of the territory in the form of projects and scenarios for new ecological, productive and cultural networks for the fishing territories. At the same time, the seminar activity will include a series of conferences to deepen the issues raised in the project groups.*