

VIII° LABORATORIO INTERNAZIONALE DI ARCHITETTURA E PAESAGGIO
VIII° INTERNATIONAL WORKSHOP OF LANDSCAPE AND ARCHITECTURE
Iglesias Monteponi, 24-29 giugno 2024

PAESAGGI MINERARI

TEArch. Verso un'architettura terrestre

Giunto alla ottava edizione, il laboratorio internazionale di architettura e paesaggio rappresenta un momento di studi, ricerche e progetti sui territori minerari e industriali abbandonati. Questa edizione, che si inserisce nell'ambito della ricerca PRIN-PRNN finanziata dal Ministero dell'Università e della Ricerca, si sofferma in particolare sul progetto di un cluster di ricerca e innovazione per il risanamento ambientale, il progetto di architettura e paesaggio, verificando le ricadute per lo sviluppo del Sulcis Iglesiente.

Temi di progetto

Questo territorio, sede di uno tra i più importanti distretti minero-metallurgici d'Europa, è caratterizzato dalla completa dismissione della storica economia mineraria e l'obiettivo di questo workshop è la definizione di uno studio di fattibilità per l'istituzione di una grande esposizione biennale internazionale, il "Sulcis-Iglesiente Landscape and Environment Expo" (SILEE), che ha l'ambizione di costituire un evento espositivo per documentare, mettere in mostra e costituire un'occasione di confronto dei progetti di bonifica ambientale e del paesaggio, delle tecniche e brevetti per la rigenerazione e la trasformazione del paesaggio e dell'innovazione nelle politiche pubbliche di riconversione economica su scala europea e mondiale.

Attività/Programma

Il laboratorio si struttura in gruppi di progettazione seguiti da uno o più docenti e tutors. Questi "atelier" costituiscono i luoghi nei quali sviluppare la conoscenza del contesto e dei temi di progetto sino all'approfondimento degli aspetti teorici e tecnici. Visiting Professor discuteranno i lavori degli atelier che si concluderanno con l'esposizione dei lavori e la comunicazione dei risultati al pubblico.

Durante questo periodo gli atelier saranno affiancati da attività seminariali e conferenze.

Le attività dei laboratori si svolgeranno presso le strutture dell'AUSI di Iglesias.

Lingue ufficiali del seminario: italiano e inglese.

Modalità di iscrizione

Il laboratorio è rivolto a laureati da non più di due anni e studenti e/o laureandi dei corsi di Laurea Magistrale in Architettura (LM4) e della Laurea quinquennale in Architettura, Pianificazione ed Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il laboratorio è aperto anche agli studenti di Master di II° livello, del Dottorato in Architettura, Pianificazione, Ingegneria civile, ambientale e architettura e di altre scuole di specializzazione di pari livello.

Entro il 10 giugno 2024 gli aspiranti dovranno inviare domanda all'indirizzo info@consorzioausi.it

La richiesta di partecipazione (allegato A) dovrà essere corredata da Curriculum vitae (modello europeo), copia di documento di identità e dichiarazione sostitutiva di certificazione (allegato B). Questa documentazione è reperibile all'indirizzo web <http://www.consorzioausi.it>

I partecipanti saranno selezionati mediante valutazione del profilo curriculare. È previsto un numero massimo di 20 partecipanti. L'elenco degli ammessi sarà reso pubblico entro il 15 giugno 2024.

La partecipazione al workshop è gratuita.

Foresteria e pasti

Gli studenti selezionati possono alloggiare, sino ad esaurimento dei posti disponibili, presso la Foresteria di Monteponi gestita dal Consorzio AUSI; per gli studenti ospitati in tale struttura è richiesta una cauzione di 60,00 euro che sarà restituita a conclusione del workshop. È previsto un pasto giornaliero.

Attestato di partecipazione e crediti formativi

Ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione e il riconoscimento di 4 Crediti Formativi. Nel caso di studenti provenienti da altri corsi di laurea, i crediti potranno essere riconosciuti a cura dei Corsi di Studio.

Didattica e ricerca promossa dalle Scuole di Architettura

DIARC Dipartimento di architettura, Università Federico II di Napoli

Dipartimento ArCoD - Architettura, Costruzione e Design, Politecnico di Bari

SDS Scuola di Architettura di Siracusa, Università di Catania

DICAAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Università degli Studi di Cagliari

Comitato scientifico-didattico (PRIN TEArch)

Prof. Pasquale Miano (Coordinatore, Università Federico II di Napoli)

Prof.ssa Simona Calvagna (Università di Catania – Siracusa)
Prof. Renato Capozzi (Università Federico II di Napoli)
Prof. Francesco Cherchi (Università di Cagliari)
Prof. Giambattista Cocco (Università di Cagliari)
Prof.ssa Bruna Di Palma (Università Federico II di Napoli)
Prof. Francesco Defilippis (Politecnico di Bari)
Prof. Adriano Dessì (Università di Cagliari)
Prof. Marco Lecis (Università di Cagliari)
Prof. Marco Mannino (Politecnico di Bari)
Prof. Carlo Moccia (Politecnico di Bari)
Prof. Michele Montemurro (Politecnico di Bari)
Prof. Marco Navarra (Università di Catania – Siracusa)
Prof. Giorgio Peghin (Università di Cagliari)

Visiting professor

Prof. Giuseppe Di Benedetto (Università di Palermo)
Prof. Massimo Ferrari (Politecnico di Milano)
Prof. Luigi Franciosini (Università di Roma)
Prof. João Nunes (Accademia di architettura di Mendrisio)
Prof. Andrea Sciascia (Università di Palermo)
Prof. Gianfranco Tuzzolino (Università di Palermo)
Prof.ssa Federica Visconti (Università Federico II di Napoli)

Direzione

Giorgio Peghin (DICAAR Cagliari)

Coordinamento

Adriano Dessì (Università di Cagliari)

Organizzazione

AUSI Consorzio per la promozione delle attività universitarie del Sulcis-Iglesiente
DICAAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, Università degli Studi di Cagliari

Partner e istituzioni ospitate

CESA Centro di Eccellenza per la Sostenibilità Ambientale
Master in Architettura del Paesaggio, Università degli Studi di Cagliari
DARC Dipartimento di architettura, Università di Palermo
Polo territoriale Universitario di Agrigento, Università di Palermo
Dipartimento di Architettura, Università di Roma Tre
DABC Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito, Politecnico di Milano
Accademia di architettura di Mendrisio
MAN NUoro

Informazioni

<http://www.consorzioausi.it>