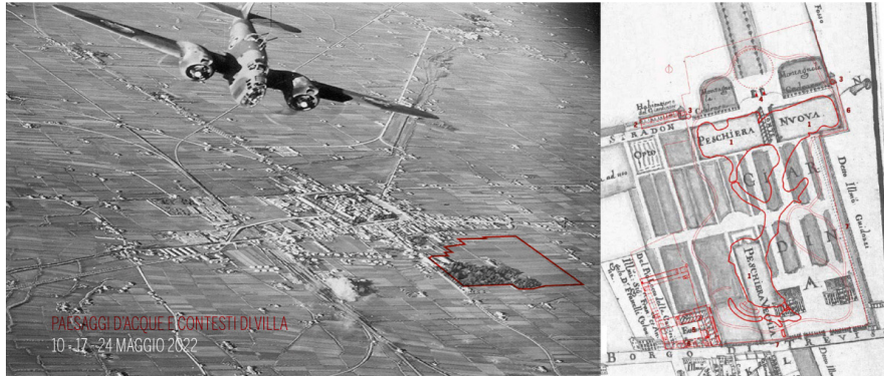


LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE PER IL PAESAGGIO LABORATORIO PAESAGGI D'ACQUE E CONTESTI DI VILLA

Claudio Mistura, architetto paesaggista, guida ambientale escursionistica



Obiettivi

Conoscere il ruolo delle reti d'acqua e la complessità idrografica e idrogeologica del paesaggio, indagare le profonde trasformazioni storiche e culturali entro cui si sono trasformati i segni d'acqua.

Acquisire una capacità di riconoscimento e interpretazione degli elementi d'acqua nei contesti di villa e le tracce che sono giunte fino a noi.

Elaborare una riflessione personale e una proposta progettuale in merito al ruolo nella contemporaneità dei segni d'acqua in contesti di villa.

Breve sintesi dei contenuti e dei metodi

Il corso propone di indagare i paesaggi d'acqua, complesse geografie idriche che hanno disegnato e trasformano reti ecologiche, colture, borghi, compendi, parchi e ville monumentali. Questa lettura avviene a una duplice scala: quella territoriale, dalla pedemontana alla Laguna di Venezia, e quella del caso studio di villa e parco Revedin Bolasco, a Castelfranco Veneto (TV).

Le attività si sviluppano in tre appuntamenti: il primo dedicato a un'escursione in bicicletta da Padova a Castelfranco Veneto, risalendo il sistema idrografico Brenta-Muson-Avenale fino a villa Bolasco. Questo percorso ci permetterà di comprendere complessità e struttura del paesaggio delle acque.

Una seconda giornata di attività sarà dedicata all'approfondimento – attraverso presentazioni, visite guidate e indagini cartografiche del sistema idrico – del caso studio Bolasco, inteso nella sua dimensione di villa, parco e compendio agricolo. Nel terzo appuntamento si proveranno a tracciare progetti e strategie per la qualificazione delle acque nei contesti di villa, lavorando in modalità laboratoriale e utilizzando diverse forme di narrazione, visuali (disegni, mappe, collage) e testuali.

Date, orari, luoghi

Martedì 26 aprile 2022 - **Incontro organizzativo-logistico online**
ore 18:00 (verrà inviato il link per la connessione agli iscritti)

Martedì 10 maggio - **Escursione in bicicletta e prima ricognizione di villa Bolasco e del parco**
ore 9:00 ritrovo presso il Museo di Geografia, palazzo Wollemborg, Padova
ore 15:00 arrivo presso Villa Revedin Bolasco, Castelfranco Veneto
ore 17:00 partenza in treno per il rientro a Padova

Martedì 17 maggio - **Seminario paesaggi d'acqua e contesti di villa**
ore 9:00 aula Tesaf presso Villa Revedin Bolasco, Castelfranco Veneto
ore 14:00 visita guidata al parco e alla villa Revedin Bolasco

Martedì 24 maggio - **Laboratorio di progettazione**
ore 9:00 redazione disegni, testi, mappe
ore 16:00 discussione collettiva degli elaborati

Numero massimo di partecipanti: 20 studenti