

INCONTRI CON IL PAESAGGIO 2021

TEAM: Incontri con il Paesaggio 2021- UniGe
Microsoft 365 Teams UniGe

Corso di Laurea magistrale interateneo Progettazione delle aree verdi e del paesaggio

UNIVERSITÀ DI GENOVA, UNIVERSITÀ DI MILANO, UNIVERSITÀ DI TORINO,
POLITECNICO DI TORINO

DIPARTIMENTO dAD UNIVERSITA' DI GENOVA

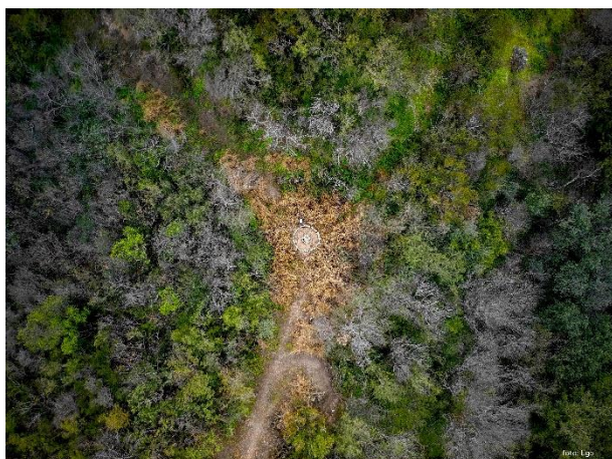
La Sezione Giovani paesaggisti è dedicata ai laureati in architettura del paesaggio che presentano esperienze professionali e di ricerca

DIREZIONE SCIENTIFICA FRANCESCA MAZZINO

28 aprile 11.00 -13.00

ROBERTO PASINI | Università degli Studi di Bologna

GIARDINI SELVAGGI



Roberto Pasini (Arch UniFi, honors; MArch Harvard, Fulbright; PhD UniFe/Polis, cum laude) è ordinario di architettura del paesaggio presso l'Università di Bologna DBC dal 2020.

In precedenza ha insegnato all'Universidad de Monterrey e a Harvard dove è stato Visiting Professor in Urban Planning and Design.

I suoi interessi riguardano il paesaggio contemporaneo come campo di interazione tra sistemi ambientali, strutture costruite e dinamiche culturali.

Su questi temi ha tenuto lezioni e seminari in numerosi paesi. Tra le pubblicazioni recenti: Due tagli nella sostanza del mondo (Libria 2021), Landscape Paradigms and Post-urban Spaces (Springer 2019).

Pasini è stato giurato dello EU Prize for Cultural Heritage e ha ricevuto il Premio di Architettura H.C. Andersen dell'Accademia Nazionale di San Luca.

Il seminario sviluppa il tema della corrispondenza tra topografia fisica e mitologia inscritta che determina il carattere e contiene il destino di un paesaggio. La prima parte, 'Insula Occidentalis XLII', muove da una lettura paesistica di occasioni archeologiche, artistiche, architettoniche e urbane intorno al Golfo di Napoli che estende la nozione di giardino all'interpretazione del paesaggio aperto, legando la configurazione di uno spazio alla narrazione del suo senso. La seconda parte, 'Matorral Simbiótico', presenta un'installazione recentemente realizzata sulla Sierra Madre Oriental del Messico. Il matorral è un ecosistema di alta biodiversità che ricopre le falde montane inferiori del nord-est del paese. Ampie estensioni sono state eradiccate per fare posto all'espansione metropolitana di Monterrey. Il progetto riscopre la ricchezza di un ecosistema sconosciuto nonostante la prossimità alla comunità urbana. L'installazione di un percorso florofaunistico favorisce la conoscenza di specie e dinamiche ecosistemiche. Un programma di visite guidate con alunni delle primarie pubbliche promuove la coscienza ambientale tra i più giovani. Una serie di iniziative di land e performance art condotte da collettivi artistici sono intese alla reinvenzione di un paesaggio profondo e alla trascrizione in situ della sua narrativa.