



ARCHITETTURA AD ALGHERO

Corso di Analisi dei Sistemi Urbani_Primo anno Corso di Laurea Magistrale in Architettura
Corso di Urbanistica, Piano e progetto, Trasporti_Terzo anno Corso di Laurea in Urbanistica

LEZIONE APERTA

17 Ottobre 2019, ore 10,00

Aula Juharia II piano

Complesso di Santa Chiara, DADU

LA CITTÀ IN VERDE: STRATEGIE, CONNESSIONI E SERVIZI PER L'ABITARE

Emmanuele Farris: Un approccio ecologico-funzionale per la gestione del verde urbano

Il seminario sarà organizzato in due parti: nella prima saranno fornite informazioni strutturali e funzionali sulla flora urbana e sue componenti principali, nella seconda parte l'attenzione sarà rivolta alle comunità vegetali urbane, sia naturali sia antropogene, alle loro interazioni e con il tessuto urbano inteso come matrice ecologica, per meglio comprendere i servizi ecosistemici che queste comunità sono in grado di fornire, sia attuali, sia potenziali.

Emmanuele Farris, è professore di Botanica presso il Dipartimento di Chimica e Farmacia - UNISS, dove insegna Biodiversità vegetale insulare, Ecologia vegetale, Ecologia del Paesaggio e Reti Ecologiche.

Gianluca Iriti: Strategie e criticità nella progettazione del verde in ambito urbano

Il seminario ha l'obiettivo di porre in evidenza il ruolo degli spazi verdi nel contesto urbano di Cagliari, con particolare riferimento ai giardini universitari. Verrà proposta l'analisi delle possibili connessioni tra diverse aree verdi della città fino ad interessare l'intero contesto metropolitano, considerando il verde urbano non esclusivamente un elemento estetico ed ecologico, ma un vero e proprio servizio ai cittadini. Migliorare la qualità e la fruibilità degli spazi verdi è possibile attraverso l'attuazione di strategie di programmazione partecipata per aumentarne l'accessibilità e per garantirne qualità e sicurezza.

Gianluca Iriti, dottore di ricerca in Botanica ambientale e applicata, è responsabile per la gestione del verde dell'UNICA e coordinatore tecnico dell'Orto Botanico di Cagliari

