



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Da un secolo, oltre.

Verde Urbano e Tecnologia per il Clima a cura di Green Office

Come possono gli spazi urbani contribuire alla sostenibilità e al benessere delle città? Il seminario propone un approfondimento sull'importanza di progettare e vivere in ambienti che integrino aree verdi e tecnologie innovative per mitigare gli effetti negativi dei cambiamenti climatici. I partecipanti scopriranno come parchi, giardini, alberature e infrastrutture verdi possano migliorare la qualità dell'aria, ridurre le temperature locali e favorire la biodiversità, mentre tecnologie come sensori, sistemi di monitoraggio e soluzioni smart city contribuiscono a rendere le città più resilienti e sostenibili. L'incontro mira a sensibilizzare gli studenti sull'impatto delle scelte di progettazione urbana, stimolando consapevolezza, curiosità e partecipazione attiva, mostrando come unire natura e innovazione tecnologica sia fondamentale per costruire comunità più vivibili e responsabili nei confronti del clima.