



Dipartimento di Scienze
Agrarie, Alimentari e Agro-
ambientali, Università di Pisa



Unione Garden Club
e Attività Similari



Garden Club Pisa



Team di lavoro Gocce di
Verde

X Giornata Nazionale del Giardino Il Verde Verticale Pisa, 14 aprile 2014, ore 16,30

Auditorium Palazzo Blu
Lungarno Gambacorti, 9 – Pisa

Programma dei lavori

- Indirizzi di saluto: Dott.ssa Antonietta Ariotti Branciforti, Garden Club Pisa
Prof. Paolo Vernieri, Università di Pisa
- Relazioni:
 - Dott. Agr. Chiara Bernard, Gocce di Verde: Il verde verticale: Patrick Blanc e le sue opere
 - Dott.ssa Giulia Roveta, Università di Pisa: Verde Verticale e Quadri Vegetali – substrati e dettagli tecnici
 - Dott.ssa Francesca Di Dato, Gocce di Verde: La scelta delle piante per interni ed esterni
 - Dott. Tommaso Bambini, Gocce di verde: Dipingere con la natura: casi di studio
- Conclusioni

La necessità di inserire elementi vegetali nelle nostre città e all'interno delle nostre abitazioni ha portato alla nascita di una nuova tipologia di verde: il verde verticale.

Le discipline dell'architettura e del paesaggio hanno sviluppato coperture vegetali in grado di incrementare il verde urbano recuperando spazi degradati o altrimenti inutilizzati, come le pareti degli edifici o i muri perimetrali. Questa tipologia di verde è altresì adatta a realizzare opere uniche e creative di grande effetto visivo e tecnologicamente all'avanguardia, per esterni ed interni.

La giornata di studio permetterà di avvicinarsi all'argomento attraverso l'analisi di aspetti tecnici e pratici legati alla realizzazione di vere e proprie "opere d'arte" verdi a cielo aperto.

Gocce di Verde (www.goccediverde.com) è un team di lavoro creato nel gennaio 2013 da giovani agronomi e laureati in materie agrarie e progettazione degli spazi verdi pubblici e privati, la cui *mission* è quella di diffondere la cultura del verde attraverso realizzazioni sostenibili e innovative. Collabora con esperti del settore e della ricerca, tra cui l'Università di Pisa, e propone servizi per il verde privato e per l'agricoltura.

I relatori della giornata sono tutti laureati presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali.