

# to green or not to green

nuovi modelli di verde per la città contemporanea

Convegno Internazionale  
"Vestire il Paesaggio 2013"  
Pistoia, 26 giugno 2013



Il ruolo essenziale  
degli spazi naturali  
nella città densa



*Parigi, Rive Gauche*



# Lo sguardo sulla città densa cambia

*Mutamento di ruolo :  
Non più solo contemplativo  
Non più solo funzionale e utilitaristico*

Nuovi obiettivi:

Preservare e rinforzare la qualità dell'ambiente, fronteggiare i cambiamenti climatici, combattere l'isola di calore, promuovere la biodiversità e la continuità ecologica

Gli spazi naturali, e in generale gli spazi non costruiti, giocano un ruolo fondamentale nello sviluppo della città 'sostenibile' (*durable*)



*Barcellona, Diagonal Mar*





# Una natura artificiale ben insediata, ma non priva di alcuni aspetti critici

Al giorno d'oggi questa natura, ed in particolare la componente arborea, si è come sacralizzata dentro la città. Costituisce un complemento della vita quotidiana dei cittadini ed è percepita come perenne e, in qualche misura, immutabile.



*Berlino, Tiergarten*



*Parigi, Boulogne-Billancourt*

Sottoposta alle condizioni difficili della città, è comunque fragile e necessita di uno sforzo di manutenzione costante. La manutenzione dovrebbe tenere in considerazione il processo di invecchiamento, integrare il fattore tempo e sviluppare delle strategie di rinnovo.



## CONCILIARE DOMANDA SOCIALE E BIODIVERSITA'

*- Aumentare la biodiversità, permettere usi molteplici e conciliare aspettative diverse e a volte contraddittorie*



## FAVORIRE LO SVILUPPO DELLA VEGETAZIONE

*-Tenere in considerazione le condizioni di sviluppo  
-Mettere in relazione gli spazi  
-Stabilire dei legami*





## INTEGRARE IL FATTORE TEMPO NELLA PROGETTAZIONE

*Scegliere le piante in vivaio è importante  
ma non è tutto. Le attuali tendenze del  
verde contemporaneo presuppongono una  
profonda conoscenza del materiale vegetale  
(esigenze ed opportunità).*

*Il progettista dello spazio, poi, dovrebbe  
poterne seguire lo sviluppo nel tempo.*



*Londra, Jubilee Place*



*Londra, Potter Fields*



# La manutenzione

*La manutenzione è una delle voci di bilancio più semplici da tagliare, e gli effetti indesiderati di questi tagli si manifestano con il tempo, quando si è infine dimenticato che sono stati fatti i tagli.*

*Troppo spesso il cliente non ha la minima idea di quanto verrà a costare la manutenzione dello spazio verde.*

*La sostenibilità finanziaria deve andare di pari passo con quella ambientale*





*POTENZIARE IL RUOLO DELLA NATURA  
NELLA CITTA' PER AUMENTARE LA  
QUALITA' DELLA VITA URBANA*

*Trovare l'equilibrio fra frequentazione ed  
ambiente da preservare*

*Conciliare usi e spazi  
Integrare diverse funzioni*







*Centro Commerciale 'Il Gigante'  
via del Bono, Bergamo*





Inventare nuove tipologie di spazi vegetati, che non siano né giardino pubblico tradizionale, né spazi verdi sterili, né *friche* (incolti)



*'Vegetalizzare'*  
significa sfruttare ogni  
porzione di costruito





# Tendenze consolidate : integrazione fra verde e costruito



*Parigi, Francia*



*Chicago, USA*



*Las Condes, Santiago, Chile.*

Mettere la natura  
a portata di mano



*Milano, Italia*



*Singapore*



## Uno sguardo diverso

*La riduzione della intensità di talune pratiche manutentive, e in special modo di diserbanti chimici e trattamenti antiparassitari, apre la strada a forme di naturalità che, però, vanno riconosciute e apprezzate come tali.*



*Petit Ceinture, Parigi*





Inventare nuove tipologie di spazi vegetati, che non siano né giardino pubblico tradizionale, né spazi verdi sterili, né *friche* (incolti)



*Il passaggio a nuovi modelli di gestione va nel senso della sostenibilità dello spazio verde*









*'Aumentare la biodiversità' significa saper costruire degli spazi che si fondano sulla vegetazione spontanea e farli convivere con la frequentazione e le esigenze di accessibilità*







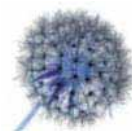
*'Aumentare la permeabilità dei suoli' significa anche identificare nuove tipologie di pavimentazioni e percorsi*







*'Aumentare la capacità di infiltrazione'  
significa accettare che l'acqua di pioggia  
diventi elemento costitutivo degli spazi  
pubblici*





*'Ridurre il consumo idrico' significa aumentare la nostra capacità di utilizzare il materiale vegetale secondo criteri ecofisiologici e non più solo estetici*







*Les Tuileries , Parigi*

