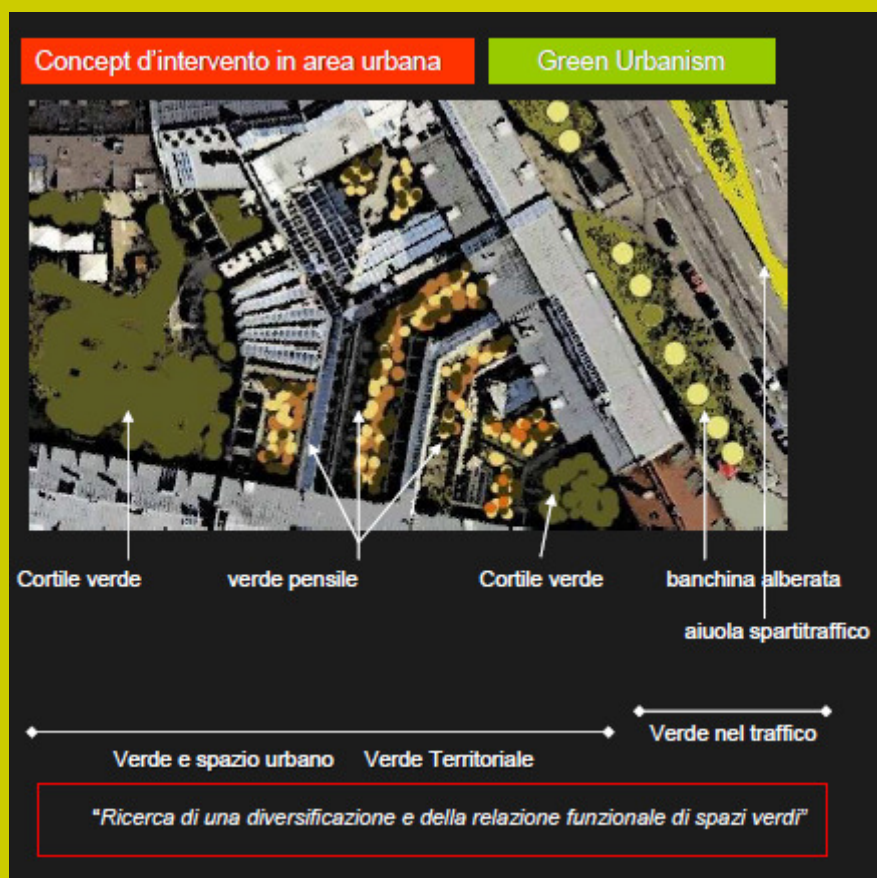


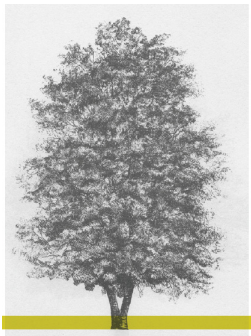
# Scuola - Lab

## sul Green Urbanism



per la pubblica amministrazione e i professionisti del

# Restyling urbano



## L'agenda della manifestazione

- 1) premio (botanico) per i progetti più virtuosi presentati dai partecipanti alla scuola - **Lab**
- 2) laboratorio di ricerca e di progettazione incentrato su tre tematiche (a. politiche urbane virtuose, b. caratterizzazione botanica di una città, c. applicazione in green della modalità smart city), a sessioni uniche e a sessioni tematiche
- 3) convegno di chiusura con presentazione dell'elaborazione del **Lab** di **Green Urbanism**
- 4) mostra call paper di esperienze significative e collegate alla rivegetalizzazione urbana, con segnalazione del progetto più virtuoso (inteso nella relativa capacità di tradurre il concetto di benessere urbano in chiave economica, sociale, ambientale), e raccolta delle esperienze

**La Sede di svolgimento e i luoghi di visita e di ricerca:** Massarosa - Viareggio – Lucca – Pescia

**La Sede svolgimento dei lavori in aula ,** LA BRILLA – loc. Quiesa – MASSAROSA (Lucca)

**L'Ambito di ricerca urbana** è un quartiere periferico di Massarosa (prossimo al cratere lacustre del Massaciuccoli)

partner's,

### istituzionali



### professionali



### ricerca



### media partner

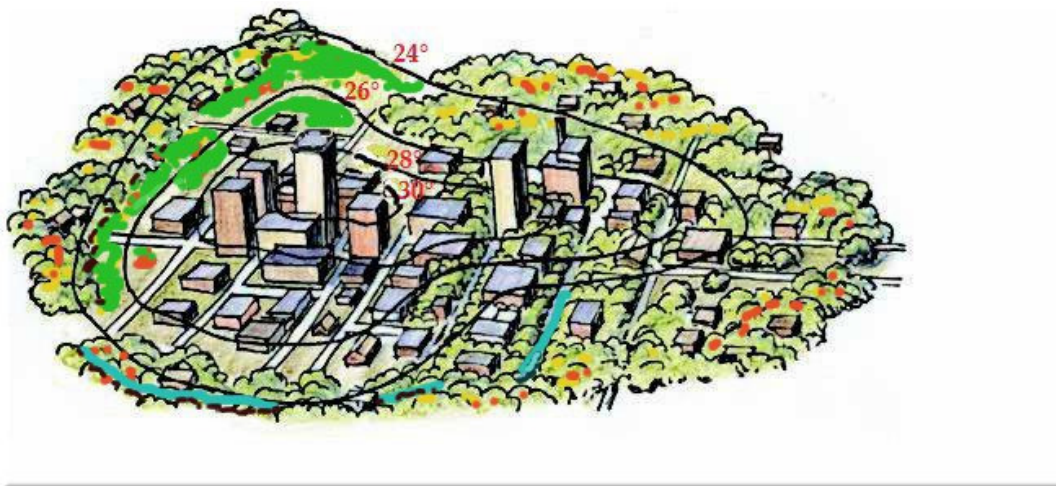


(rivista specializzata del florovivaismo)

# OBJECTIVES 2013

I temi della ricerca del Scuola-Lab di Green Urbanism 2013

- l'analisi della struttura urbana
- la connettività ecologica della città
- la declinazione di città moderna nel III° millennio: il restyling urbano, la destagionalizzazione residenziale, la mobilità alternativa, l'impronta ecologica urbana



## Concept di lavoro

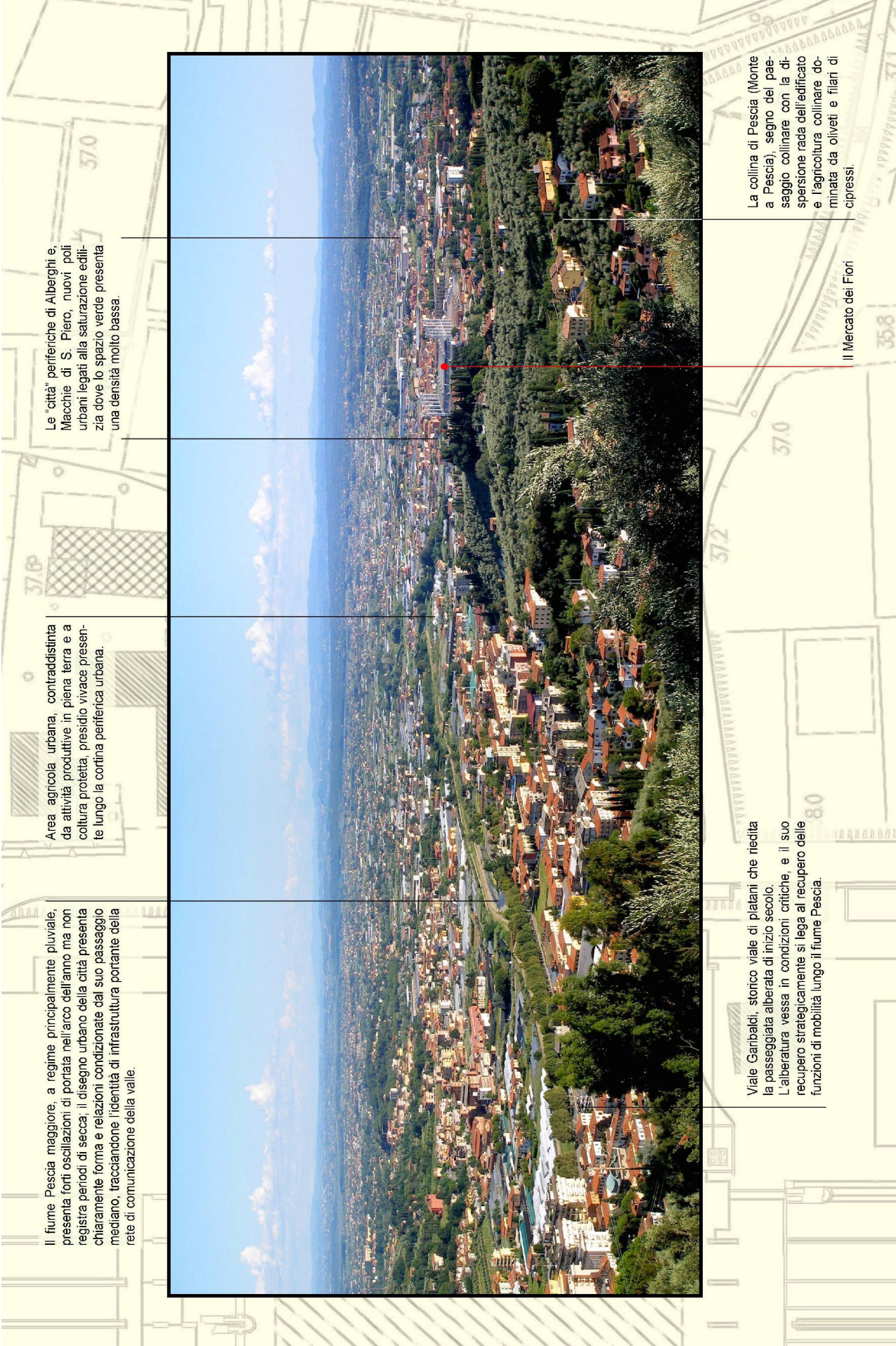
*Il sistema Policentrico Toscano, incentrato sulla presenza di nuclei urbani storici (e sul quale si è innestato una crescita urbana operata nella prossimità delle grandi infrastrutture del territorio, e secondo modalità di conurbazione di area vasta con saturazione delle aree residuali), offre lo spunto per studiare gli scenari attuali e le nuove soluzioni richieste alla PA dovendosi uniformare agli adeguamenti comunitari e alle nuove leggi sul verde urbano emanate sia a livello nazionale che regionale.*

## Focus work's

Come operare

- a) per ridurre il disagio urbano dettato dall'effetto isola di calore e dalla emarginazione dello spazio verde,
- b) per rinvigorire una tradizione urbana e sociale che vede anche in città una pertinenza urbana produttiva, calpestando e luogo addensante della flora e fauna urbana, vissuta dalla collettività solidale e come ambito di un'identità espressa dal territorio.
- c) agevolare, nella pubblica amministrazione, un rinnovamento nell'erogazione dei servizi, passando da arredo urbano a servizi ambientali e di paesaggio.

d)



# *WHO WE ARE*

**Soggetto proponente:** Consorzio Toscana Produce, in collaborazione con Osservatorio Nazionale del Verde urbano e storico

**Comitato Tecnico Scientifico** (coordinamento, primo ricercatore Dr. Gianluca Burchi, CRA-Viv Pesca, Pt)

UniTo, Prof. Marco de Vecchi

UniBo, Prof.ssa Maria Eva Giorgioni

Presidente Distretto Floricolo, Sig. Marco Carmazzi

Direttore Parco Migliarino S. Rossore Massaciuccoli, Dr. Andrea Gennai

Consiglio Regionale – Regione Toscana, Cons. Dr. P. Tognocchi

Presidente Osservatorio Nazionale del Verde Urbano e Storico, Dr. Stefano Mengoli

**Partner/Sostenitori:**

Commissione Agricoltura, Consiglio Regionale, Regione Toscana

Provincia di Lucca

Parco Migliarino S. Rossore Massaciuccoli

Comune di Massarosa

Camera di Commercio di Lucca

Associazione Città Infinite

Consorzio Toscana Produce

**Media partner:** Linea Verde, rivista specializzata nel florovivaismo

**Web partner:** [www.fritegotto.it](http://www.fritegotto.it)

L'evento rientra nel

*TAVOLO SVILUPPO DELLA COSTA TIRRENICA LIGURE* (Regione Toscana, Enti + Pa)

## Le Elaborazioni della Scuola - Lab di Green Urbanism 2013

**1**- dossier di studio su quartiere urbano di Massarosa (il dossier è prodotto dai partecipanti alla sessione di lavoro sul territorio, ed è arricchito da foto, schizzi di progetto, tavola commentaria contenenti le “linee guida per il recupero urbano” + estratti dal forum di discussione con la cittadinanza)

**2** - mostra call papers, realizzata con i contributi forniti dai partecipanti e su temi inerenti il lab 2013 (vedere le istruzioni x la sezione poster)

**3** – focus work en progress, con relazioni/seminari tenuti da esperti in materia di pianificazione immobiliare, progettazione urbana, recupero ambientale, politiche comunitarie, gestione dei servizi della Pa, ricerca e sviluppo sulla vegetazione urbana, bioclimatologia, uso delle risorse rinnovabili; raccolta su supporto informatico delle comunicazioni – elaborazione di “tavola commentaria” – mostra di call papers sul tema del rinverdimento urbano

La *sede svolgimento lavori in aula* è presso LA BRILLA – MASSAROSA (Lu)

*L'ambito di ricerca urbana:* il quartiere periferico di Massarosa prossimo al cratere lacustre del Massaciuccoli, su cui incidono evidenti problematiche legate all'inurbamento di un ambiente molto fragile come quello lacustre

## Programmazione delle giornate

### Giovedì 7 novembre, a Massarosa – La Brilla

ore 9:00 - 10:00 registrazione partecipanti e apertura dei lavori

ore 10:00-13:30

A1. presentazione scuola- **Lab** di **Green Urbanism**, e dissertazione sul tema *L'infiltrazione dell'idea eco-villaggio nello scenario urbano* (Stefano Mengoli)

#### A2. First zoom - la declinazione di città moderna nel III° millennio

1° contributo, *La dimensione urbana nella programmazione europea 2014-2020* (relatore: Marco Celi - Innolabs srl)

2° contributo, *i caratteri per definire una città smart city* (relatore: Claudio Forghieri, direttore Smart city exhibition)

3° contributo, *ri-disegnare la città confortevole rivisitando il patrimonio immobiliare della città in chiave green* (relatori: Kevin Fazackerley, urban design, partner Atkins GB; dr.ssa Camilla Bastoni, direttore associato - Arch. Francesco Mauri, development advisory, Jones Lang Lasalle Italia)

4° contributo, *edificare il territorio in modo sostenibile* (relatore: Ing. Massimo Mucci, Ad CMSA – Montecatini terme, Pt)

5° contributo, *il quartiere urbano: linee guida per l'ecosostenibilità di un progetto* (relatore: Arch. Giovanni Sasso, vicepresidente INBAR - Istituto Nazionale di Bioarchitettura)

Pausa pranzo

6° contributo, *il facility management applicato all'organizzazione dei servizi urbani e l'informatizzazione dello spazio pubblico* (relatore: Arch. Giancarlo Buiatti, Coopolis Ra)

7° contributo, *Il piano strategico come strumento di governance per la sostenibilità urbana* (relatore: Dr. Giorgio Pagano, Segretario generale della ReCS - Rete delle Città Strategiche)

ore 16:00-17:30

visita ai luoghi di studio, sopralluogo area (Massarosa)

ore 18:00

apertura mostra call papers (sede Comune di Massarosa) + inaugurazione giardino sperimentale "Giardino di Toscana", la Brilla (realizzazione Consorzio Toscana Produce)

Cena presso osteria locale, (facoltativo) orientiring notturno nella città murata di Lucca (a gruppi riuniti)

**Rientro in alloggio previsto per ore 12 pm**

**Venerdì 8 novembre, a Massarosa – La Brilla**

### **A3. Second zoom - l'analisi urbana, la compensazione ambientale e il recupero dei siti dismessi**

ore 9:30-13:30

1° contributo, *report sulla qualità urbana (10 indicatori prestazionali), panoramica nazionale censita dal forum onvvs , in collaborazione con ass.i professionali e ispra* (relatori: Dr.i Luca Grande, Gianluca Bertoni, Osservatorio Nazionale Verde urbano e storico – Onvvs; Dr.ssa Anna Chiesura, Isprambiente )

2° contributo , *climatica urbana e benessere collegato al rinverdimento* (relatore: Dr. Teodoro Georgadis, Ibimet-Cnr)

3° contributo, *efficientismo energetico e verde urbano: la nuova filiera biomassa* (relatore: Ing. Simone Bonari, Raft engineering, Fi)

4° contributo, *strategie per il potenziamento della raccolta differenziata dei rifiuti* (relatore: Dr. Alessio Ciacci, [www.ciaccimagazine.org/](http://www.ciaccimagazine.org/))

5° contributo, *esperienza di bonifica di siti urbani contaminati* (relatori: Ing. Francesco Martino, Grosseto - Geol. Carlo Meoni, Ponsacco, Pi)

Pausa pranzo

### **A4. Third zoom - la componente botanica per rivegetalizzare la città**

ore 15:00-17:00

1° contributo, *le specie spontanee prative per riqualificare gli incolti urbani* (relatore: Dr. Maurizio Antonetti, Cra-Viv Pescaia, Pt)

2° contributo, *i fiori e gli arbusti per il greening urbano* (relatore: Sig. Marco Carmazzi, Pres. Consorzio Toscana Produce)

3° contributo, *la phytoremediation e le piante consigliate per la bonifica dei siti inquinati* (relatore: Dr. Luca Marchiol, Università di Udine)

4° contributo, *la tutela commerciale delle specie ornamentali in Italia* (relatore: Dr. Fiorenzo Gimelli CSF Regione Liguria – Sanremo, referente Ufficio comunitario delle Varietà Vegetali)

ore 18:00-20:00 lab per gruppi distinti

Cena presso osteria locale, a seguire – **contaminazione urbana**, incontro-dialogo con la comunità locale (la comunità del parco, associazioni e operatori sul territorio ) curato da associazione “Città infinite”, Comune di Massarosa e Parco Migliarino San Rossore<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> la sede di lavoro verrà indicata durante il Green lab



## **Sabato 9 novembre a Viareggio/Pistoia/Grosseto**

ore 09:00-16:00 trekking tra i vivai (in modalità car sharing)

nota: sono previste tre aree di destinazione

- versilia, lucchesia e pesciatino: dedicato al fiore reciso e fiore in vaso;
- pistoia, alberi-arbusti-rose;
- grosseto e follonica, piante mediterranee.

I partecipanti saranno divisi in tre gruppi e verrà agevolata la visita alle aziende fornendo appuntamenti e referenti in loco (non è previsto l'accompagnamento da parte dell'organizzazione)

Rientro alla Brilla,

ore 16.30-20:00 revisione + sessione plenaria del Lab

ore 20:15 conclusione lavori di progetto

Cena presso Cantina locale

## **Domenica 10 novembre, presso Sala Gronchi - Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli**

### **FOCUS WORKS GROUP – green urbanism, applicazioni possibili per la costa tirrenica**

*(RINVERDIRE>RIFORESTARE>RECUPERO URBANISTICO E AMBIENTALE>CONFORT URBANO)*

*incontro/dibattito tra stakeholders della costa tirrenica e le istituzioni che stanno lavorando allo sviluppo di politiche ecosostenibili e all'attivazione di finanziamenti per il recupero delle città e il greening urbano*

#### **ISTITUZIONI PRESENTI:**

Regione Toscana-Consiglio Regionale, Camera Di Commercio / Lucca Promos

Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli

Unione Comuni Della Versilia

Rappresentanze Sindacali di Categoria

#### **SOGGETTI INVITATI:**

Rappresentanze delle Amministrazioni locali, Associazioni e Comitati con interessi nel settore urbanistico e ambientale

#### **TUTORS DELL'EVENTO:**

Cons. Reg. Paolo Tognocchi, Cons. Reg. Gianfranco Venturi, redattori della legge regionale sul verde urbano e il florovivaismo

#### **MODERATORI:**

Dr. Maurizio Verona, Pres. Unione dei Comuni della Versilia + Dr. Andrea Gennai, Direttore del Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli

#### **Programma:**

inizio lavori ore 9,30

Ore 09.30 - 10.00 : Mostra dei lavori **Lab** di **Green Urbanism** 2013

Ore 10.00 - 13.00 : Tavola Rotonda

ore 13.15 - Premio "IL GIARDINO DELLA TOSCANA" : assegnazione e consegna del premio botanico conferito dal consorzio toscana produce all'esperienza più significativa presentata nella sessione poster

Conclusione dei lavori, con assaggio di prodotti locali

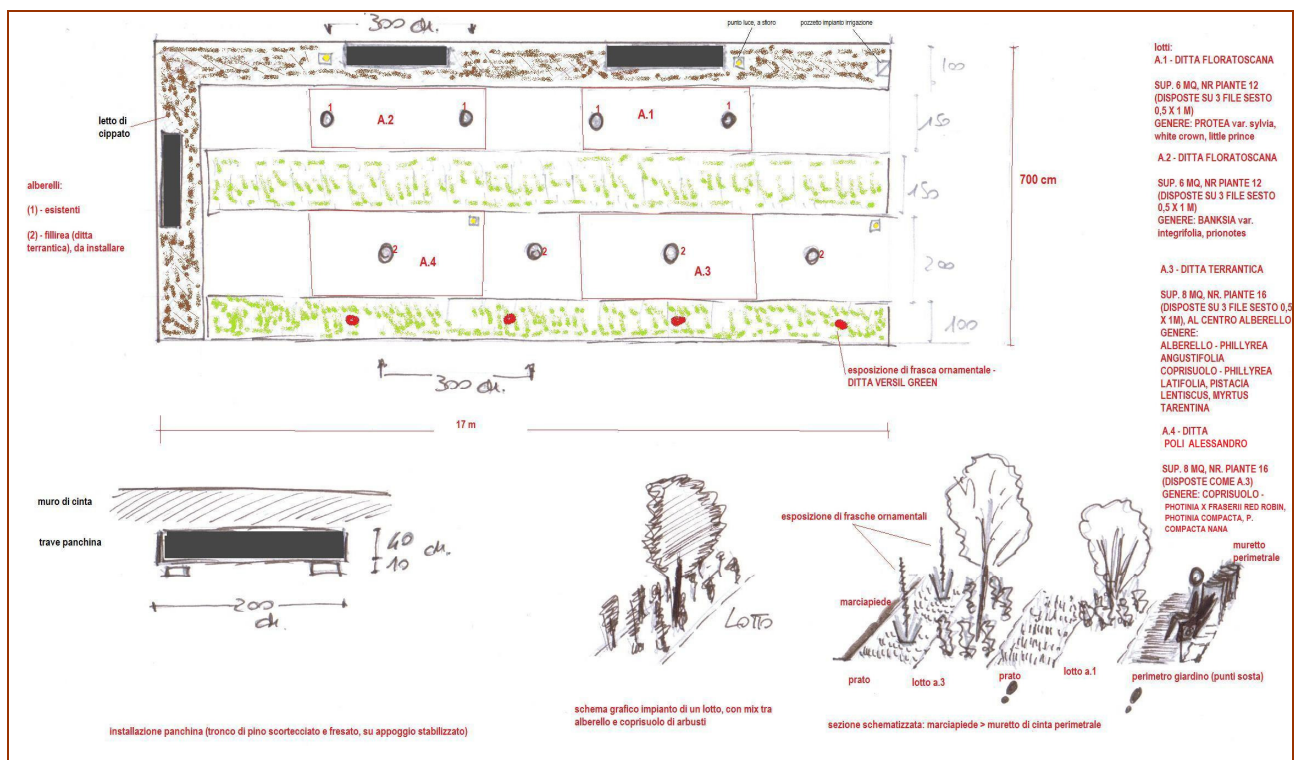
## Il giardino collezione “giardino di Toscana”, LA BRILLA – MASSAROSA

### CTP Garden, 1° collection, outdoor

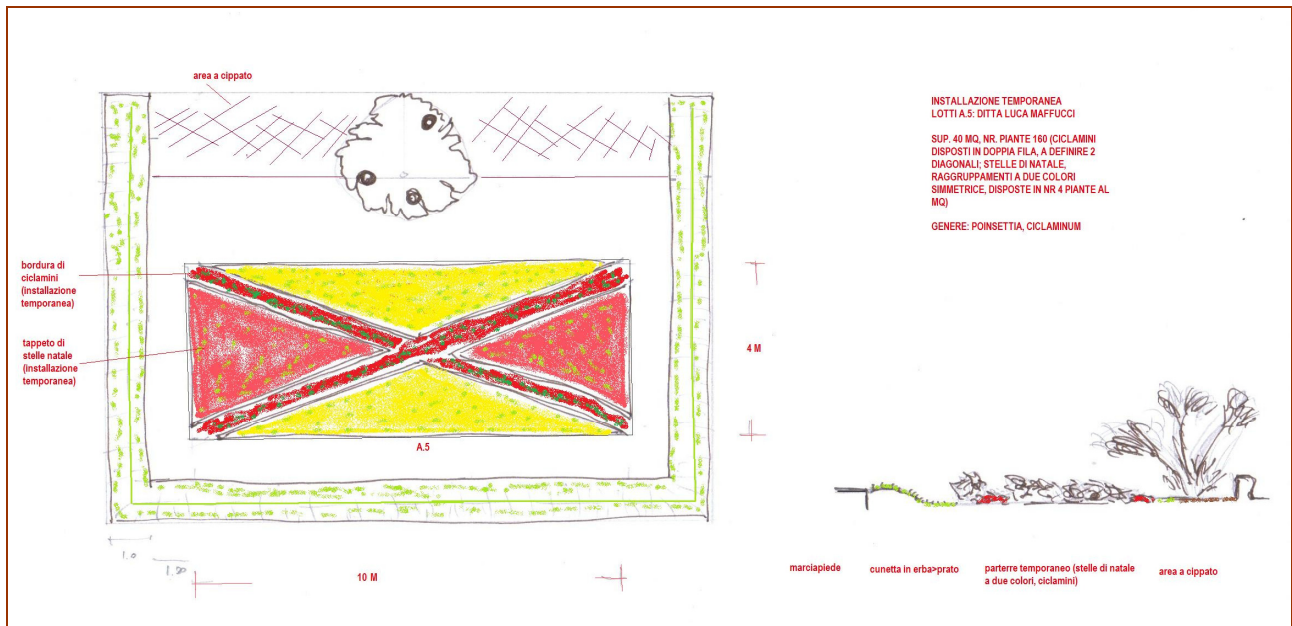
#### L'ideazione

Il giardino, realizzato lasciando la pavimentazione naturale in terra battuta, e sulla quale verrà steso, nei camminamenti e tra gli stalli d'impianto, uno strato di cippato di pino con funzione di pacciamante e di piano di battuta che non produce polvere, è organizzato con una parte prossimale all'ingresso lato strada e una parte retro che gode della vista del lago, ma nella prima fase verrà realizzato solo lungo il fronte strada. Il perimetro del giardino, lato lago, verrà lasciato a prato di campagna opportunamente condizionato con prevalente rilascio di specie di pregio (altezza di taglio massima 20 cm, eseguita dopo fioritura specie di pregio). La pavimentazione in cippato vedrà poi collocati dei punti seduta, utilizzando legname proveniente dalla foresta del Parco di Migliarino San Rossore.

Nella parte verso strada, è previsto l'installo di due quadri giardino, uno a carattere permanente, l'altro a carattere temporaneo e destinato alla presentazione delle fioriture.



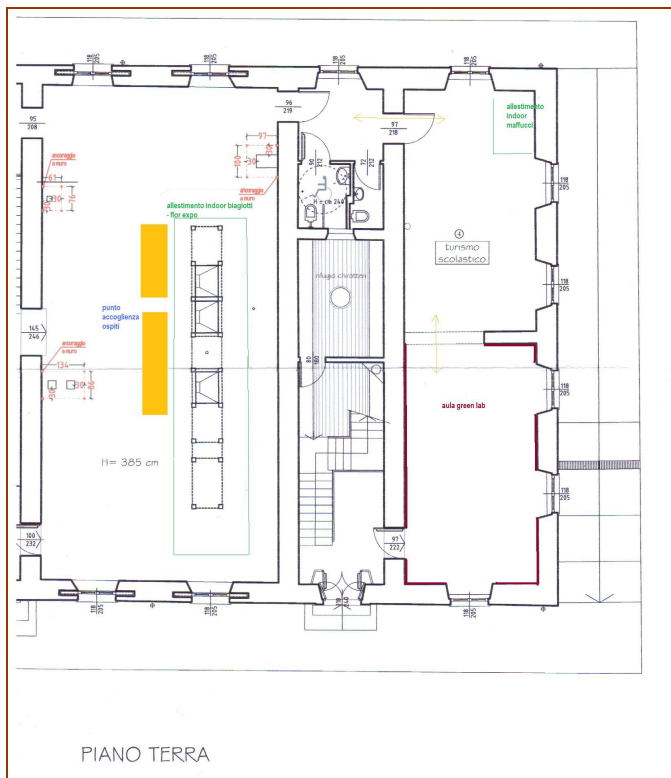
#### Il giardino permanente



### Il giardino temporaneo

La funzione del giardino è l'installo di varietà ornamentali, arbusti, erbacee perenni e fiori in rotazione, secondo la classica disposizione geometrica del parterre e del mixed border: è allestito, per fasi di lavoro, un vero e proprio **catalogo delle proprie linee produttive**, evidenziando altresì le differenze tra specie erbacee annuali, perenni, bulbose e specie legnose, con supporto di una cartellinatura per facilitare il riconoscimento delle varietà.

All'interno della Brilla sono realizzati poi dei **corner a giardino d'inverno**, destinati ad esaltare l'estetica del fiore reciso.



Progetto giardino: Mengoli Studio

## Le soluzioni ideate



l'installo a riquadri , tipico di un parterre per esposizione varietale



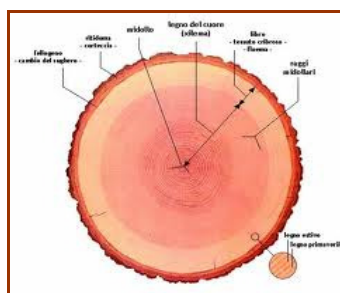
l'uso della macchia-bordura di arbusti coprisuolo per organizzare i percorsi.



cippato di latifoglie



cippato di pino



tronchi sbucciati per seduta

materiale scelto per caratterizzare la pavimentazione intorno agli stalli e nei percorsi, e gli arredi per la seduta



l'utilizzo della forma “**boulingrin**” per far visualizzare al meglio le fioriture del giardino temporaneo

## Elenco materiali

Le piante installate in collezione saranno inserite in un catalogo (piante e fiori di toscana) consultabile su internet in sito dedicato

**green design** solution

(concept)...*sedersi nella natura, con la natura*



Concetto di seduta rivisitato nel giardino: l'utilizzo del tronco squadrato o del mezzo tronco con piano di seduta piattato, in aderenza al suolo (allestimento pensato per la **zona incontro**)

*in concomitanza con il green lab si terrà l'incoming* IL GIARDINO DELLA TOSCANA IN EUROPA, il cui programma prevede:

a.1 **ceck in, mercoledì 6 novembre**

a.2 **giorno 7 novembre, mattina** (dalle 9 alle 13)

a.2.1 B2B con sole aziende floricole (10 aziende)

a.2.1.2 *conferenza stampa* di presentazione - **Lab** di **Green Urbanism** e INCOMING “il Giardino della Toscana in Europa”, ore 12.00 alla Brilla

*pranzo assieme con i partecipanti del green lab*

a.2.2 **pomeriggio** *il green lab incontra l'Incoming* “il Giardino della Toscana in Europa”; visita al giardino catalogo, presentazione del catalogo (piante e fiori della toscana)

a.3 **giorno 8 novembre, mattina e primo pomeriggio** (dalle 9 alle 16)

a.3.1 *il green lab incontra l'Incoming* “il Giardino della Toscana in Europa”

a.3.2 B2B, con aziende vivaistiche e floricole (10 aziende)

*pranzo assieme con i partecipanti del green lab*

a.3.2 **pomeriggio**, a conclusione sessione B2B , visita alla mostra **CALL FOR PAPERS** ed escursione guidata nella città di Lucca e botanic break nell'orto botanico di lucca

a.4 **giorno 9 novembre** , ceck out, entro 11

- è preferita modalità di mobilità propria con mezzo privato

## le strutture utilizzate per l'evento, l'ospitalità, come arrivare alla brilla, come partecipare al green lab

memorandum

### le strutture utilizzate:

1. le attività del green lab e dell'incoming "IL GIARDINO DELLA TOSCANA IN EUROPA" si terranno presso le sale attrezzate della Villa la Brilla
2. l'esposizione della mostra call papers si terrà presso sala attrezzata nella sede del Comune di Massarosa
3. l'esposizione dell'elaborato tavola commentaria "linee guida per il restyling urbano di un quartiere di Massarosa" + la proiezione di un breve filmato-sintesi del lavoro sviluppato assieme (durata: 5 minuti) si terrà presso la sala Gronchi, sede Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli (Pisa)

### dove dormire:

L'ospitalità per dormire (con colazione inclusa) è predisposta presso agriturismi vicini alla Brilla (3-5 km), e presso la foresteria e la struttura ricettiva presente all'interno del Parco Migliarino S. Rossore Massaciuccoli, che distano 20 km dalla Brilla.

Consultando la segreteria organizzativa ([segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it](mailto:segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it); [info@consorzioscanaproduce.it](mailto:info@consorzioscanaproduce.it)) verrà predisposta il *ceck in* distribuito tra le camere a disposizione: queste sono camere doppie, triple, quaduple con bagno singolo o bagno condiviso. Formula speciale è stata predisposta per gli studenti presso la foresteria del Parco.

### dove mangiare:

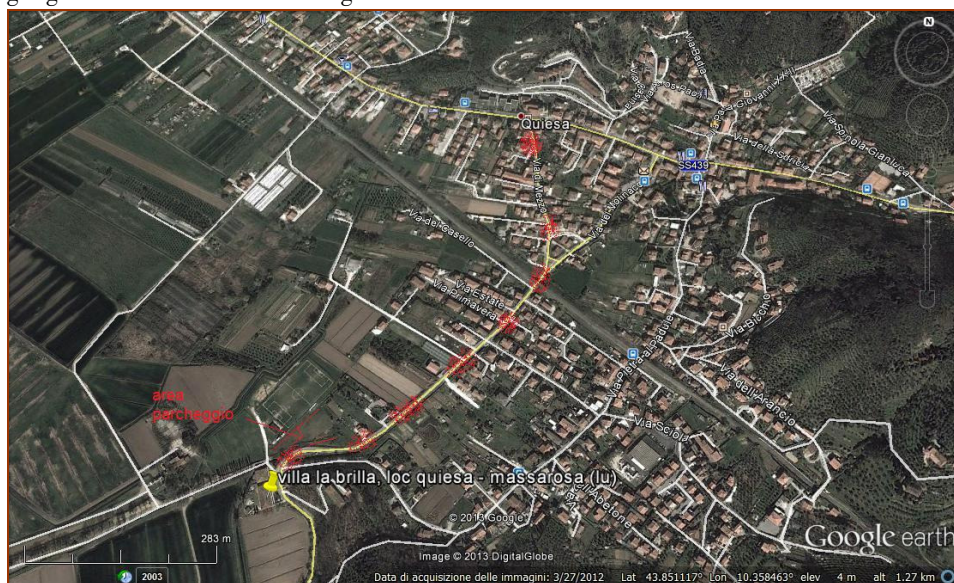
durante le sessioni di lavoro alla brilla saranno predisposti dei buffet all'interno dei locali, mentre per le serate è prevista una rotazione di locali con diverse soluzioni di menù;

la domenica è predisposto un buffet di saluto a cura di **sponsor special guest Food and Paysage: agribontà.it e peperoncinodoc.it**

**come arrivare alla brilla:** (è consigliato uso mezzo proprio)

#### ■ auto munito

l'indirizzo è via del Molinaccio angolo via Pietra a Padule in loc. Quiesa-Massarosa (Lucca): le coordinate sono google lat. GPS 43.847967 log. GPS 10.354523



fonte, google heart



■ non auto munito

La stazione dei treni di Viareggio o di Lucca distano circa 25-30 km, così la stazione ferroviaria di Pisa e l'aeroporto di Pisa. L'organizzazione può predisporre un servizio di transfer delle persone che lo richiedono, per l'arrivo e per la partenza, il cui costo verrà comunicato singolarmente e conteggiato contando inoltre sulla possibilità di effettuare un numero di corse concentrato. Durante il green lab l'organizzazione, tramite modalità car sharing, conta di assistere le persone non automunite sulla base delle disponibilità ricevute in sede di green lab: la scelta di non includere l'affitto di navette è stata operata per contenere al massimo i costi dell'iniziativa.

**Come partecipare:**

la quota di partecipazione include l'ospitalità e la partecipazione agli eventi in programma nel green lab, escluso il segmento incoming: l'iscrizione, operata entro le 24 ore del giorno 10 ottobre, è di 280 Euro iva inclusa, mentre se operata successivamente è di 400 euro iva inclusa. Per gli studenti universitari regolarmente iscritti è previsto lo sconto del 10 % a fronte di sistemazione in foresteria od ostello del parco (formula ad esaurimento posti disponibili).

L'iscrizione deve avvenire tramite email fornendo i propri dati anagrafici, attestazione (cro) del versamento del 50% della quota prevista, e avendo cura di indicare nella causale il proprio nome e cognome e la dicitura "anticipo green lab 2013" ( numero conto 9316.46 presso monte dei paschi, intestato a Consorzio Toscana Produce; iban: IT78B01030 24804 00000931646). Email per registrare vs partecipazione: ([segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it](mailto:segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it); [info@consorziotoscanaproduce.it](mailto:info@consorziotoscanaproduce.it)).

Il versamento della restante quota deve avvenire sempre tramite bonifico entro il giorno 5 novembre avendo cura di indicare nella causale il proprio nome e cognome e la dicitura "saldo green lab 2013".

Qualora, per varie cause, si renda necessario la richiesta di rimborso dell'anticipo versato, questo è possibile sempre a mezzo bonifico entro la data del 15 ottobre; oltre tale data non è più rimborsabile la cifra.

All'atto della registrazione presso la Brilla verrà consegnata la fattura relativa alla cifra versata.

Il numero massimo di partecipanti previsto è di 50 persone; l'organizzazione si riserva di decidere il numero minimo di partecipanti necessario per decretare l'inizio dei lavori del **Lab** di **Green Urbanism** e delle attività ad esse connesse (premio botanico, mostra call papers): in caso di non svolgimento del green lab le cauzioni verranno rimborsate a mezzo bonifico, utilizzando lo stesso iban da cui è pervenuto l'acconto.

**Inoltre:**

è consigliato iscriversi all'Osservatorio nazionale del verde urbano e storico (<http://www.osservatorionazionaleverdeurbano.it/user>) : l'iscrizione è gratuita e facilita la vostra consultazione delle comunicazioni collegate al green urbanism.



*LO SPAZIO VERDE come motore per il risanamento ambientale delle città (e come volano per un'economia green a filiera corta)*

Il **Lab** di **Green Urbanism** 2013 è stato incentrato su

- l'analisi della struttura urbana
- la connettività ecologica della città
- la declinazione di città moderna nel III° millennio: il restyling urbano, la destagionalizzazione residenziale, la mobilità alternativa, l'impronta ecologica urbana

Sono questi **obiettivi** che sono stati declinati sul fronte di individuare le strategie necessarie per ridurre il disagio urbano, ai fini di rinvigorire una tradizione urbana e sociale del luogo e nell'agevolare, nella pubblica amministrazione, un rinnovamento nell'erogazione dei servizi di paesaggio, passando da servizi di arredo a servizi ambientali.

Le attività sviluppate nei 3 giorni di lavoro presso la Brilla saranno quindi finalizzate a trovare una traduzione dalle stimolazioni e suggestioni culturali che verranno fornite dai vari relatori, e darne una contestualizzazione pratica come richiede la relativa applicazione ad un territorio comunale, e che in modo omologo e standard, presenta problematiche generiche e facilmente riscontrabili su altre latitudini e longitudini: la traduzione di un lavoro d'insieme sarà quella di elaborare un dossier di studio, su un quartiere urbano di Massarosa (vedi pag. 6), ma efficace anche per un comune dell'hinterland di Milano come di Roma.

Al fine di arricchire la discussione con idee particolarmente innovative, e che possano incidere in modo rilevante nella costruzione delle tesi espresse dalla dossier di studio, il Green lab intende favorire la più ampia partecipazione al dibattito: in tal senso, professionisti, funzionari pubblici, studiosi impegnati nel campo della progettazione della città e del territorio, e che aderiscono al Green lab, sono sollecitati ad inviare contributi, con le modalità specificate nel presente avviso.

Gli Autori potranno proporre:

- loro esperienze progettuali riconducibili ai temi in trattazione nel green lab
- soluzioni e idee di greening urbano funzionali a recuperare una presenza significativa dello spazio verde nel tessuto urbano
- dettagli di progettazione

Tutti i contributi saranno redatti in poster di dimensioni massime 70 x 100 cm, e su materiale dall'autore ritenuto idoneo all'esposizione all'interno di una sala: le modalità per riportare le esperienze sono a libera scelta dell'autore, consigliando però che risulti di facile comprensione anche ad un pubblico non tecnico. Tali contributi non devono essere inviati ma consegnati all'apertura dei lavori del green lab: è invece richiesto un estratto in formato A3 (pdf) del poster, e la scrittura di una liberatoria che autorizza la pubblicazione nella raccolta del contributo elaborato<sup>2</sup>.

L'Osservatorio Nazionale del verde urbano e storico s'impegna a dare visibilità, nell'ambito del proprio portale e del proprio piano di comunicazione, di parte degli elaborati raccolti per la mostra call papers. Al termine della mostra i poster potranno essere recuperati dagli autori.

---

<sup>2</sup> La pubblicazione dei poster in una raccolta avrà formato e dimensioni in funzione del contributo erogato dall'amministrazione ospitante, e verrà comunicato in sede di svolgimento del green lab.

# Premio botanico “il Giardino della Toscana”

*istruzioni*

Il Comitato Scientifico del Green lab è chiamato a fornire una valutazione di merito agli elaborati forniti alla sessione poster: questo verrà effettuato sulla base della migliore rispondenza ai principi culturali e agli obiettivi tracciati per lo svolgimento del **Lab** di **Green Urbanism** 2013 (ridurre il disagio urbano, rinvigorire una tradizione urbana, rinnovamento nell'erogazione dei servizi di paesaggio passando da servizi di arredo a servizi ambientali).

Tali chiavi di merito sono equipollenti e sarà premiata l'esperienza che meglio le armonizza e le traduce in un'esperienza concreta di greening urbano.

Nel corso della sessione di lavoro sarà quindi redatta una graduatoria di merito, e il comitato collegialmente deciderà quale esperienza risulterà meritevole di essere premiata, fornendo motivazione nella scelta operata.

Il premio riconosciuto all'elaborato risultato vincitore è la fornitura gratuita di nr. 500 piante (500 pezzi) di varia tipologia (in vaso, in mazzi), consistenza (erbacee, arbustive) e dimensione (da vaso 9 a vaso 24), fornito presso la sede della Brilla e il cui trasporto presso qualsiasi sede sarà a cura del soggetto vincitore: l'erogazione del premio è vincolata alla realizzazione di un intervento di rigenerazione o nuova realizzazione di spazio verde pubblico, di cui dev'essere messo in chiaro l'impegno manutentivo e la posa di un cartello sponsorizzazione con menzione “piante fornite da [www.consorziotoscanaproduce.it](http://www.consorziotoscanaproduce.it)”, a seguito di stesura di apposita convenzione trascritta tra il consorzio e il soggetto beneficiario.

Convivialità, scambio d'opinioni, conoscersi, apprendere divertendosi, passione green: la formula **green lab** ricerca una contaminazione con la tradizione mediterranea, e giocoforza questa ci porta ad inserire il tema del buon cibo e del buon bere in un programma culturale ricco di azioni (ndr, ... bisogna anche rigenerarsi dal duro lavoro).

Lo sforzo che è stato fatto è quello di riuscire a condensare, in una formula economica che consenta di produrre cultura e di farla apprezzare ad un'utenza la più articolata possibile, il supporto adeguato dell'ospitalità, della logistica, ma ANCHE l'esigenza di assaggiare un territorio e i suoi "frutti", soprattutto quelli più tradizionali ed evocativi del vivere sano.

Nel programma è quindi stato inserito un percorso di *sensitive food* che verrà snocciolato attraverso il supporto di osterie locali, e di veri e propri *food designer* che prepareranno soluzioni anche innovative partendo sempre da materia prima di qualità e privilegiando l'indirizzo locale.

Buon assaggio del paesaggio toscano in tavola.

(in collaborazione con:

**sponsor special guest** Food and Paysage: [agribontà.it](http://agribontà.it) e [peperoncinodoc.it](http://peperoncinodoc.it))

E infine.....alcune letture consigliate di preparazione al Green Lab:

Introduction to phytoremediation, National Risk Management Research Laboratory, Office of research and development, U.S.E.P.A., 2000.

S. Malcevischi, L. G. Bisogni, A. Gariboldi, reti ecologiche ed interventi di miglioramento ambientale, Il Verde Editoriale (Milano 1996)

AA.VV., Un sistema di indicatori e di indici per valutare la qualità degli spazi verdi urbani, Osservatorio Città Sostenibili – Dipartimento Interateneo del Politecnico di Torino (2003, Torino)

AA. VV., Ecologia delle aree urbane, Guerini Studio, Milano, 1990

T. Beatley - Green urbanism: learning from European cities (Island press, 2000)

M. Berrini, L. Bono – Ecosistema Urbano Europa: Le grandi città italiane a confronto con quelle europee (Ambiente Italia, Sintesi Rapporto 2007) [www.ambienteitalia.it](http://www.ambienteitalia.it)

C. Scocco – Il piano urbano di Mobilità sostenibile (Osservatorio Città Sostenibili, 2010 Torino)

S. Mengoli, Fare Verde Urbano, Edizioni Edagricole-Sole 24 Ore, Milano 2013

Zerbi G., Marchiol L. 2013. Il ruolo del verde urbano nella mitigazione dell'inquinamento atmosferico. Editrice Forum. ISBN 978-88-8420-788-3.

## Segreteria Green Lab:



E. [info@toscanaproduce.it](mailto:info@toscanaproduce.it)  
T. 389 011 27 60 - 334 8027631  
Sito: [www.toscanaproduce.it](http://www.toscanaproduce.it)  
Pec: [consorzioscanaproduce@pec.it](mailto:consorzioscanaproduce@pec.it)



E. [segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it](mailto:segreteria@osservatorionazionaleverdeurbano.it)  
Blog: <http://osservatorioverdeurbano.blogspot.com>  
Sito: [www.osservatorionazionaleverdeurbano.it](http://www.osservatorionazionaleverdeurbano.it)

Date da ricordare:

10 ottobre 2013, scadenza formula pagamento a 280 E  
5 novembre 2013, scadenza pagamento saldo iscrizione  
7 novembre 2013, inizio lavori Green lab e Incoming

A richiesta, è possibile essere ospitati il mercoledì 6 novembre 2013; il costo sarà quotato direttamente al richiedente sulla base delle esigenze espresse e della disponibilità offerta dalle strutture recettive in contatto con la segreteria e prossime alla zona di lavoro.

**Note di lavoro:** alla data di uscita del bando (16 settembre 2013).....

E' in corso la richiesta di patrocinio alle Università di Torino, Udine, Bologna; è in corso la richiesta del riconoscimento dei crediti formativi da parte di alcuni degli ordini prof.li competenti in materia (architetto, ingegnere, geometra, agronomo e forestale).

**E' in corso la conferma di disponibilità di alcune borse di studio** erogate a parziale copertura dei costi di partecipazione, per gli studenti e i giovani professionisti ritenuti più meritevoli.

La segreteria fornirà gli aggiornamenti degli accrediti ricevuti, della disponibilità fornita da sponsor commerciali e delle modalità di valutazione operata dal comitato tecnico scientifico del green lab.