

## CURRICULUM



PROGETTAZIONE DEL VERDE E CONSULENZE AMBIENTALI

Dott. Alberto Giangolini - Dott. Sabina Filippi - Agronomi Architetti Paesaggisti

Pesaro (Italy) - Via Mameli 44/B/201 - Tel. e Fax. +39721.40.48.55 - p.IVA: 02006330415 - [www.landesign.it](http://www.landesign.it) - [info@landesign.it](mailto:info@landesign.it)

1. PRESENTAZIONE .....	3
2. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – settore ambientale .....	4
2.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE .....	4
2.2 PROGETTI DI RIPRISTINO SU INFRASTRUTTURE.....	6
2.3 VALUTAZIONI DI INCIDENZA.....	7
2.4 ANALISI SPECIALISTICHE DEL SETTORE AMBIENTALE SU INFRASTRUTTURE.....	9
2.5 PROGETTI AMBIENTALI DI RILEVANZA LOCALE.....	10
3. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – progettazione paesaggistica .....	13
3.1 PROGETTAZIONE PARCHI PUBBLICI – AREE INDUSTRIALI - LOTTIZZAZIONI .....	13
4. ATTIVITA' DIDATTICA – CONVEGNI .....	16

## 1. PRESENTAZIONE

Lo studio Landesign, costituito nel 2000 dall'associazione di due liberi professionisti, si occupa di progetti e interventi sull'ambiente, attraverso un approccio eco sistemico estremamente specialistico.

Gli incarichi svolti e le progettazioni effettuate includono:

- Studi di Impatto Ambientale
- Progetti di mitigazione, compensazione e ambientalizzazione
- Studi specialistici:       botanici  
                                  Vegetazionali  
                                  Faunistici  
                                  Eco sistemici
- Piani di Monitoraggio ambientale
- Valutazioni di Incidenza
- Progetti di forestazione sostenibile
- Progetti del verde per committenti pubblici e privati
- Piani e progetti di manutenzione e gestione di parchi e aree pubbliche

I due titolari:



Dott. Alberto Giangolini



Dott. Sabina Filippi

Sono entrambi agronomi e architetti paesaggisti e provengono da un percorso formativo comune, che dopo la laurea in Scienze Agrarie ha portato prima al conseguimento della specializzazione post laurea in parchi, giardini e aree verdi, poi all'ottenimento della seconda laurea specialistica in Architettura del paesaggio. Ciò ha consentito di acquisire negli anni una esperienza specifica, concretizzata attraverso incarichi di progettazione, pianificazione territoriale e studi ambientali su tutto il territorio nazionale.

Attualmente lo studio lavora su commesse di livello nazionale per società primarie tra cui:

- Snam Rete Gas, Enereco, Eni power, Energy plus, Pica spa
- Ha collaborazioni con le Università di Pisa, Torino, Ancona Camerino per lo svolgimento di lezioni sulla progettazione degli spazi aperti e per seguire l'attività dei tesisti che effettuano ricerche e progetti su tali tematiche.
- In collaborazione con gli Enti Pubblici organizza manifestazioni, convegni ed eventi sulle tematiche ambientali e paesaggistiche.

Oltre i titolari lo studio è composto da collaboratori stabili (n.2 laureati) ed esperti in materie floristiche e faunistiche (n.3 laureati)

---

INDIRIZZI:

Pesaro - via Mameli 44 - scala B - int.201  
Tel. e Fax. 0721.40.48.55

E.mail: [info@landesign.it](mailto:info@landesign.it)  
[sabina@landesign.it](mailto:sabina@landesign.it)  
[alberto@landesign.it](mailto:alberto@landesign.it)

P. IVA: 02006330415

---

Studio LANDESIGN  
Dott. Alberto Giangolini – Dott. Sabina Filippi  
Tel. e Fax. 0721.40.48.55 – e.mail: [info@landesign.it](mailto:info@landesign.it)

## 2. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – settore ambientale

### 2.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<b>Regione LOMBARDIA:</b>	Committente:	PROGINVEST – GENERAL CONTRACTOR (IMPREGILO SPA)
	Progetto:	Autostrada Pedemontana Lombarda: Tangenziale di Varese - Variante di Lozza (VA) Studio di Impatto Ambientale
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Coordinamento generale. Analisi paesaggistica, Analisi faunistica, ecosistemica
	Anno	2009
	Committente:	PROGINVEST – GENERAL CONTRACTOR (IMPREGILO SPA)
	Progetto:	Autostrada Pedemontana Lombarda: Tratta A Variante di Fagnano Olona (VA) Studio di Impatto Ambientale
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Coordinamento generale. Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, ecosistemica
	Anno	2009
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Cazzago Brabbia – Besozzo (VA)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, ecosistemica
	Anno	2005
<b>Regione PIEMONTE:</b>	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Gavi – Pietralavezzara (AL)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale,
	Anno	2008
	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Allacciamento Dufenergy Vicoforte (CN)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale,
	Anno	2008
<b>Regione TOSCANA:</b>	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Palaia – Collesalveti (PI)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, analisi faunistica
	Anno	2009
<b>Regione CAMPANIA:</b>	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Policastro Bussentino – Montesano sulla Marcellana (SA)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, analisi faunistica

**Regione SICILIA:**

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanodotto Capizzi – Mistretta (ME)  
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi  
vegetazionale, faunistica, ecosistemica  
Anno 2005

---

## 2.2 PROGETTI DI RIPRISTINO SU INFRASTRUTTURE

---

### Regione LOMBARDIA:

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Potenziamento derivazione sud Cantù (CO)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2007

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Mornico al Serio – Zanica (BG)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2008

---

### Regione FRIULI VENEZIA GIULIA:

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Flaibano – Gonars (UD)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2006

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Tarvisio – Malborghetto (UD)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2007

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Smantellamento linea Tarvisio – Malborghetto (UD)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2008

---

### Regione UMBRIA:

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Pietrafitta – Perugia (PG)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2007

---

### Regione CAMPANIA:

Committente: ENERECO - ENERGY PLUS  
Progetto: Metanizzazione linea allacciamento Centrale di Salerno (AV) (SA)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2008

---

### Regione SICILIA:

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Capizzi – Mistretta (ME)  
Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici  
Anno 2004

---

## 2.3 VALUTAZIONI DI INCIDENZA

---

<b>Regione LOMBARDIA:</b>	Committente:	PROGINVEST – AUTOSTRADA PEDEMONTANA LOMBARDA
	Progetto:	Autostrada Pedemontana Lombarda: Tutte le tratte Studio di Incidenza
	Attività svolta:	Redazione di n.6 Studi di incidenza relativi a n.6 SIC interessati dall'infrastruttura
	Anno	2009
	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Osnago – Besana Brianza (LC) Studio di Incidenza
	SIC interessati:	Valle di S. Croce e Valle del Curone
	Anno	2009
	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Cazzago Brabbia – Brebbia (VA) Studio di Incidenza
	SIC interessati:	Palude Brabbia cod.
	ZPS interessati:	Lago di Varese cod.
	Anno	2006
<b>Regione PIEMONTE:</b>	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Gavi – Pietralavezzara (AL)
	SIC interessati:	Capanne di Marcarolo
	Anno	2008
<b>Regione FRIULI VENEZIA GIULIA:</b>	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Flaibano – Gonars (UD)
	SIC interessati:	Paludi di Gonars
	Anno	2006
<b>Regione MARCHE:</b>	Committente:	Consorzio cave Montemaggiore
	Progetto:	Ripristino di cava di ghiaia
	SIC interessati:	Bosco di Tavernelle
	Anno:	2007
	Committente:	EDILBLU srl
	Progetto:	Realizzazione Centro Commerciale
	SIC interessati:	Falesia del Colle San Bartolo
	Anno	2006
<b>Regione PUGLIA:</b>	Committente:	ENERECO – ENI POWER
	Progetto:	Realizzazione di nuova centrale termo – elettrica nel polo industriale di Brindisi Studio di Incidenza
	SIC interessati:	Torre Guaceto Saline punta della Contessa Bosco Tramazzone
	Anno	2009

**Regione CAMPANIA:**

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Policastro Bussentino – Padule (SA)  
SIC e ZPS interessati: Bassa Valle del Fiume Bussento  
Alta Valle del fiume Bussento  
Montagne di Casalbuono  
Monte Cervati, Centaurino Montagne di Laurino  
Costa tra Camerota e Policastro  
Fascia interna Costa degli Infreschi  
Fiume Mingardo  
Grotta di Morigerati  
Monte Bulgheria  
Monte Cervati  
Monti della Maddalena  
Anno 2007

---

**Regione SICILIA:**

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Mazara del Vallo – Menfi (TP)  
SIC interessati: Sciare di Mazara  
Anno 2003

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Impianto di linea Belmonte Mezzagno (PA)  
SIC interessati: Monte Grifone  
Anno 2003

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Capizzi – Mistretta (ME)  
SIC interessati: Parco dei Nebrodi  
Anno 2004

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Menfi (TP) - Agrigento  
SIC interessati: Foce del fiume Verdura  
Anno 2007

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Menfi (TP) - Agrigento  
ZPS interessati: IBA 215 Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza  
Anno 2008

---

## 2.4 ANALISI SPECIALISTICHE DEL SETTORE AMBIENTALE SU INFRASTRUTTURE

---

Committente: ENERECO – ENERGY PLUS  
Progetto: Allacciamento Centrale di Salerno (SA)  
Sito: Parco dei Monti Picentini  
Anno: 2009 – in corso  
Piano di Monitoraggio Ambientale: indagine sulle componenti biotiche in fase Ante Operam, Corso d'opera e Post Operam

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Capizzi – Mistretta (ME)  
Sito: Parco dei Nebrodi  
Anno: 2004  
Analisi specialistiche del settore ambientale: Studio Fitosociologico  
Studio Pedologico  
Studio Fisionomico – strutturale della copertura boscata

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Cazzago Brabbia – Brebbia (VA)  
Sito: Palude Brabbia  
Anno: 2006  
Analisi specialistiche del settore ambientale: Studio Fisionomico – strutturale della copertura boscata

---

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS  
Progetto: Metanizzazione linea Policastro Bussentino – Padule (SA)  
Sito: Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano  
Anno: 2007  
Analisi specialistiche del settore ambientale: Studio Fitosociologico  
Studio Pedologico  
Studio Fisionomico – strutturale della copertura boscata  
Studio Faunistico di dettaglio

---

## 2.5 PROGETTI AMBIENTALI DI RILEVANZA LOCALE

---

- 2008** Località: Pesaro  
Committente: Biesse spa  
Elaborazione di VAS nel settore botanico – ambientale per la trasformazione di un'area agricola in area industriale
- 
- Località: Mombaroccio (PU)  
Committente: Soc. privata  
Elaborazione di VAS nel settore botanico – ambientale per la trasformazione di un'area agricola in parco termale
- 
- Località: Pesaro  
Committente: Impresa di costruzioni Mulazzani  
Analisi paesaggistica nel settore botanico – ambientale per la realizzazione di interventi di miglioramento arginale in un tratto del fiume Foglia
- 
- 2007** Località: S. Anna – Comune di Cartoceto (PU)  
Committente: Laterizi Alan Metauro s.r.l.  
Progetto di impianto di frutteto didattico e orto botanico nell'ambito del ripristino dell'area di cava
- 
- 2006** Località: S. Anna – Comune di Cartoceto (PU)  
Committente: Laterizi Alan Metauro s.r.l.  
Progetto di ampliamento e rinaturalizzazione di un'area di cava d'argilla
- 
- Località: Secchiano – Comune di Novafeltria (PU)  
Committente: Laterizi Alan Metauro s.r.l.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
- 
- Località: Metaurilia – Fano (PU)  
Committente: Frantoio valle del foglia s.r.l.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia
- 
- Località: Villanova – Comune di Montemaggiore al Metauro (PU)  
Committente: Consorzio cave Montemaggiore  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia
- 
- Località: Babbucce – Comune di Tavullia (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
- 
- Località: Villa Betti – Comune di Monteciccardo (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
- 
- Località: Ingirola – Comune di Saltara (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
- 
- Località: Stroppato – Comune di Tavullia (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
- 
- Località: Tre ponti – Pesaro (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
-

Località: Il Barco – Comune di Fossombrone (PU)  
Committente: Ne.gas s.r.l. , Trasca s.r.l.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia

---

Località: Torno Falcineto – Fano (PU)  
Committente: Consorzio Torno vecchio  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia

---

Località: Smirra – Comune di Cagli (PU)  
Committente: Burano inerti s.r.l.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia

---

Località: Metaurilia – Fano (PU)  
Committente: Fano inerti s.r.l.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia

---

Località: Miralbello – San Lorenzo in Campo (PU)  
Committente: Nuova Lim s.p.a.  
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di ghiaia

---

Località: San Michele al fiume – Comune di Mondavio (PU)  
Committente: Burano inerti s.r.l.  
Progetto per l'ampliamento e il recupero ambientale della cava di aggregato argilloso in località San Michele al fiume

---

Località: Area industriale Borgo S. Maria – Pesaro (PU)  
Committente: Industrie Pica s.p.a.  
Progetto per l'utilizzazione di un'area a scopo di stoccaggio temporaneo di materiale argilloso da utilizzare nell'ambito del processo produttivo e riqualificazione ambientale di alcuni tratti delle arginature

---

**2005** Località: Acqualagna (PU)  
Committente: TRAS.CA srl  
Relazione botanico-vegetazionale, Faunistica e Storico-Culturale per il progetto di Cava di scaglia Rossa in Località Castellano-fosso della Baiona

---

Località: Pesaro  
Committente: Sig.ri Ceccolini  
Progetto per lavori di contenimento con interventi di ingegneria naturalistica

---

**2004** Località: Fossombrone (PU)  
Committente: TRAS.CA srl  
Relazione botanico-vegetazionale e caratterizzazione degli habitat della fauna omeoterma per la valutazione di incidenza nella progettazione di un complesso turistico e modifica di tracciato stradale.

---

**2003** Località: Montemaggiore al Metauro (PU)  
Committente: Industrie Pica SpA  
Relazione botanico-vegetazionale e caratterizzazione degli habitat della fauna omeoterma per la valutazione di incidenza nella progettazione di una cava di argilla rossa.

---

Località: Camminate (PU)  
Committente: Industrie Pica SpA  
Relazione botanico-vegetazionale e caratterizzazione degli habitat della fauna omeoterma per la valutazione di incidenza nella progettazione di una cava di ghiaia.

---

**2002** Località: San Costanzo (PU)  
Committente: Industrie Pica SpA  
Relazione botanico-vegetazionale e caratterizzazione degli habitat della fauna omeoterma

---

Località: Fano (PU)  
Committente: Comune di Fano  
Indagine botanico-vegetazionale lungo il corso del fosso per variante al PRG.

---

Località: Cartoceto (PU)  
Committente: Laterizi Alan Metauro s.r.l.  
Indagine botanico-vegetazionale per l'ampliamento della cava esistente.

---

**2001** Località: Pesaro  
Committente: Sig. Urbinati Germano  
Progetto di sistemazione ambientale inerente la bonifica e il recupero di un'area di cava dimessa.

---

Località: Cartoceto (Pesaro)  
Committente: Laterizi Alan Metauro s.r.l.  
Indagine botanica sulla vegetazione esistente nell'ambito del progetto di ampliamento della cava di argilla in località Ca' Serafini.

---

**2000** Località: Pesaro  
Committente: Comune di Pesaro  
Progetto di taglio, miglioramento, pulizia del bosco artificiale del parco "Miralfiore" di Pesaro.

---

### 3. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – progettazione paesaggistica

#### 3.1 PROGETTAZIONE PARCHI PUBBLICI – AREE INDUSTRIALI - LOTTIZZAZIONI

- 2009** Località: Pesaro (PU)  
Committente: Bertozzini s.p.a.  
Progetto del verde del comparto P.N. 8.9 Cattabrighe, U.M.I. 8.9.2 – 8.9.3 (superficie c.a. 22.000 mq)  
In corso di autorizzazione
- 
- Località: Pesaro (PU)  
Committente: Manifatture Gamba  
Progetto del verde del sito industriale (superficie c.a. 6.000 mq)  
Realizzato nel 2009
- 
- 2007** Località: Baraccola (Ancona)  
Committente: Polo holding s.r.l.  
Progetto del verde di cinema multisala e palazzo per uffici. (superficie c.a. 25.000 mq)
- 
- Località: Fano (PU)  
Committente: Polo green s.r.l.  
Progetto di giardino pensile su parcheggio multipiano. Vanvitelli (superficie c.a. 4.000 mq)  
Realizzato nel 2008
- 
- Località: Mondolfo (PU)  
Committente: Moretti Forni s.p.a.  
Progetto preliminare per la sistemazione esterna della sede aziendale. (superficie c.a. 2.000 mq)
- 
- Località: Contrada di Montesinello (Vasto)  
Committente: Agriturismo Arkadia  
Progetto preliminare per la sistemazione esterna dell'agriturismo. (superficie c.a. 15.000 mq)
- 
- 2006** Località: Villa Fastiggi (PU)  
Committente: Edilblu s.r.l.  
Progetto del verde per il Piano Particolareggiato in Via dei cacciatori – Villa Fastiggi (Pesaro).  
(superficie c.a. 100.000 mq)
- 
- Località: Cotignola (Ravenna)  
Committente: Comune di Cotignola  
Progettazione del parco multifunzionale "Sandro Pertini" a Cotignola (superficie c.a. 190.000 mq)
- 
- 2005** Località: Bellocchi (PU)  
Committente: Consorzio per l'Urbanizzazione delle aree di edilizia economica e popolare di Bellocchi  
Progetto del verde per il programma costruttivo per la realizzazione di alloggi di edilizia economica popolare nel quartiere di bellocchi da realizzarsi con criteri di eco – sostenibilità (superficie c.a. 11.000 mq)
- 
- Località: San Giovanni in Marignano (RN)  
Committente: Sig.ri Bachini  
Progetto e direzione lavori del parco annesso alla azienda enologica "La Tenuta del Monsignore"  
(superficie 10.000 mq)
- 
- 2004** Località: Pesaro  
Committente: Sig.ri Bracci-Baldelli  
Progetto e direzione lavori del giardino annesso al complesso agrituristico (superficie c.a. 2.000 mq)

Località: Fossombrone (PU)  
Committente: TRAS.CA srl  
Progetto di sistemazione paesaggistica del complesso turistico "Country house del Molino nuovo"  
(superficie c.a. 120.000 mq)

---

Località: Pesaro  
Committente: ASPES spa  
Progetto esecutivo e direzione lavori di anfiteatro all'aperto nel parco Mirafiore di Pesaro (superficie  
c.a. 6.500 mq)

---

**2003** Località: Pisa  
Committente: Università di Pisa  
Consulenza paesaggistica per la progettazione paesaggistica preliminare del piano particolareggiato  
del Parco Universitario di Via del Brennero. (superficie c.a. 130.000 mq)

---

Località: Tavullia (PU)  
Committente: IFI spa  
Consulenza paesaggistica per la progettazione preliminare del nuovo comparto industriale (superficie  
c.a. 70.000 mq)

---

Località: Pisa  
Committente: Università di Pisa  
Progetto preliminare di sistemazione del cortile interno al Dipartimento di Scienze della Terra  
(superficie c.a. 650,00 mq)

---

**2002** Località: Pisa  
Committente: Università di Pisa  
Consulenza paesaggistica per la progettazione definitiva ed esecutiva degli spazi esterni nell'area  
Scheibler – Dipartimento di ingegneria aerospaziale, Dipartimento di ingegneria dell'informazione,  
Dipartimento di ingegneria chimica, chimica industriale e scienza dei materiali, polo didattico e servizi.  
(superficie c.a. 10.000 mq)

---

Località: Fano (PU)  
Committente: Impresa di costruzione "Casagrande"  
Progetto del verde della lottizzazione "tre pini" da realizzarsi in località Marotta (PU) (superficie c.a.  
23.500 mq)

---

Località: Uliveto Terme (Pisa)  
Committente: Acqua e Terme di Uliveto spa  
Piano delle specie arboree esistenti nel parco termale di Uliveto Terme.

---

**2001** Località: Pisa  
Committente: Comune di Pisa – Servizio Lavori Pubblici  
Censimento del patrimonio arboreo e progetto di intervento sulle aree a verde dell'area "ex macelli  
pubblici" adibita a "Museo delle macchine da Calcolo" (superficie c.a. 16.000 mq)

---

Località: Pisa  
Committente: Università degli studi di Pisa  
Progettazione del piano di gestione e manutenzione quinquennale delle aree a verde dell'Università  
degli studi di Pisa. (superficie c.a. 6.000 mq)

---

Località: Borgo Pace (Pesaro)  
Committente: Comune di Borgo Pace  
Studio botanico-vegetazionale di supporto alla progettazione del nuovo assetto di piazza del Pino.

---

Località: Fano (Pesaro)  
Committente: Cooperativa Sociale Cappa  
Indagine di stabilità visiva con la tecnica del V.T.A. su 210 soggetti arborei nel Comune di Fano.

---

**2000** Località: Cattolica (Rimini)  
Committente: Parconavi S.p.A.  
Progettazione del parco a verde all'interno del Parco tematico LeNavi di Cattolica  
In collaborazione con il Dott. For. Mario Sala (superficie c.a. 70.000 mq)

---

Località: Villa Fastiggi (Pesaro)  
Committente: Banca di Credito Cooperativo di Pesaro  
Progettazione del "Parco del Melograno" (superficie c.a. 7.000 mq)

---

Località: San Piero a Grado (Pisa)  
Committente: Università degli studi di Pisa  
Progettazione preliminare del parco agricolo e sportivo.

---

Località: Pisa  
Committente: Università degli studi di Pisa – Istituto di Biologia delle Piante Agrarie  
Progetto preliminare ed esecutivo del giardino di entrata dell'Istituto (superficie c.a. 36,00 mq)

---

#### 4. ATTIVITA' DIDATTICA – CONVEGNI

- 2005-2009** Località: Pisa  
Committente: Università di Pisa – Facoltà di Agraria  
Corso di laurea in: Gestione del verde urbano e del paesaggio  
Professore a contratto per il corso: “Elementi di lettura del paesaggio”
- 
- 2001-2009** Località: Torino  
Committente: Università di Torino – Scuola di Specializzazione post-laurea in parchi e giardini  
Docente ai seminari di studio sulla progettazione degli spazi aperti in ambito pubblico e privato.
- 
- 2009** Località: Urbino  
Committente: Università di Urbino – Corso di Laurea “Tecnico del territorio”  
Docente al seminario di studio sullo Studio di Impatto Ambientale .
- 
- Località: Bologna  
Committente Expogreen  
Relazione “Sostenibilità ambientale: esperienze a confronto”
- 
- 2008** Località: Sanremo  
Nell’ambito dell’iniziativa progettare con i fiori di San Remo, presentazione della relazione “ Le fioriture nell’arredo urbano: problematiche e opportunità”
- 
- 2007** Località Cervia (RA), Febbraio  
Committente Comune di Cervia: Presentazione di relazione dal titolo “Architettura del paesaggio come base per la pianificazione urbana”
- 
- Località: Ancona – Fossombrone (PU), marzo  
Committente: Regione Marche. Docente al corso per tecnici comunali sulle tematiche della nuova Legge Forestale – Metodiche di rilievo con tecnica del VTA
- 
- Località: Torino, aprile  
Committente Scuola di Specializzazione post-laurea in parchi e giardini e Unacoma. Relatore al Convegno “Tecniche innovative di manutenzione del verde pubblico
- 
- Località: Savigliano (CN), ottobre  
Committente Scuola di Specializzazione post-laurea in parchi e giardini e Unacoma. Docente al Workshop: “Tecniche innovative di manutenzione del verde pubblico”
- 
- 2006** Località – Senigallia (AN)  
Committente CLAR Docente al corso di progettazione di aree verdi
- 
- 2005** Località Pesaro  
Committente: Ordine provinciale dei Dottori Agronomi e Forestali: relatore al convegno l’attività del Dottore Agronomo in campo ambientale: presentazione di casi studio e lavoro
- 
- 2003** Località: Albenga (SV)  
Committente: Camera di Commercio di Savona  
Relazione sull’uso delle piante aromatiche nella costruzione del paesaggio.  
Data: 11.10.2003
-

Località: Quart (AO)  
Committente Scuola Forestale: Presentazione della relazione "Uso di piante esotiche ed autoctone negli interventi paesaggistici"

---

**2001** Liceo scientifico G. Marconi di Pesaro - "Progetto verde insieme"  
Ciclo di lezioni sulla progettazione del verde scolastico.  
Montefelcino (Pesaro)

---

Località: Gradara (Pesaro)  
Committente: Corpo Forestale dello Stato e Cooperativa Sociale Cappa  
Relazione sulla salvaguardia e tutela degli alberi monumentali nell'ambito del convegno "Le querce di Paolo e Francesca: aspetti tecnici e normativi per la tutela e la valorizzazione degli alberi monumentali"  
Data: 19.10.2001

---

**2000** Località: Fano (Pesaro)  
Committente: Comune di Fano (Pesaro)  
Relazione nell'ambito del convegno "La gestione del verde pubblico: esperienze a confronto"

---

**1999-2004** Università di Pisa – Facoltà di Agraria  
Corso di laurea in: Gestione del verde urbano e del paesaggio  
Contratto di collaborazione alla didattica nel corso di floricoltura.

---