

ALBERTO GIANGOLINI

Agronomo Architetto Paesaggista

Sommario

1. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – settore ambientale	5
1.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	5
1.2 VALUTAZIONI DI INCIDENZA.....	8
1.3 PROGETTI DI RIPRISTINO SU INFRASTRUTTURE.....	10
1.4 ANALISI SPECIALISTICHE DEL SETTORE AMBIENTALE SU INFRASTRUTTURE.....	12
1.5 PROGETTI AMBIENTALI	13
2. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – progettazione paesaggistica	16
PROGETTAZIONE PARCHI PUBBLICI – AREE INDUSTRIALI – COMPARTI EDILIZI	16
3. ATTIVITA' DIDATTICA – CONVEGNI	20

ALBERTO GIANGOLINI

Agronomo Architetto Paesaggista

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

cognome : GIANGOLINI
nome: ALBERTO
nato a Pesaro il 27.09.62
residente in Pesaro, frazione Candelara, via della Cava 4 - cap. 61121
socio titolare da gennaio 2000 dello Studio Associato Landesign con sede a Pesaro in Via Belvedere n.48
tel. 0721.40.48.55 – fax. 0721.40.48.55 – cell. 335.73.03.070
E-MAIL: alberto@landesign.it o info@landesign.it
Sito web: www.landesign.it
cf.: GNG LRT 62P27 G479H
p. IVA 02006330415

TITOLI DI STUDIO

Laurea in Scienze Agrarie conseguita nel 1988 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bologna.
Voto riportato 102/110.

Diploma del corso di perfezionamento in "Parchi, giardini e aree verdi" conseguito nell'anno accademico 1993/94 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli studi di Torino.

Diploma della Scuola di Specializzazione in "Parchi e giardini" dell'Università degli studi di Torino conseguito nell'aprile 2000.
Voto riportato 70/70 e lode.

Laurea in Architettura del Paesaggio conseguita nel 2008 presso il Politecnico di Torino Facoltà di Architettura.
Voto riportato 110/110 e lode

Abilitato Agronomo nel maggio 1990 presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bologna.

Abilitato Architetto Paesaggista nel febbraio 2012 presso il Politecnico di Torino .

1990-1994 – Corso di valutazione di impatto ambientale (Accademia Agraria Pesaro)

1992 - Agricoltura e Ambiente (FIDAF Roma).

LINGUE CONOSCIUTE

Inglese: buono (certificato PET)
Francese: attivo
Spagnolo: attivo

INFORMAZIONI GENERALI, INCARICHI RICOPERTI

Iscritto all'ordine degli Dott. Agronomi e Forestali delle Province di Pesaro e Urbino dal 1990 con il numero 95
Iscritto alla Sez. A dell'Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Pesaro

e Urbino al n. 717

Membro della commissione edilizia del Comune di Tavullia (PU) dal 1997 al 1999.

Membro della commissione edilizia del Comune di Urbino (PU) dal febbraio 2004 a tutto il 2009

Presidente della Fondazione Agraria Cante di Montevecchio di Fano

Incarico ricoperto dal febbraio 2005 (1° mandato – 2° mandato fino al gennaio 2011).

Tradizionale azienda agricola e florovivaistica marchigiana; Ente Morale istituito con Regio Decreto nel 1929 come centro di formazione e divulgazione delle tecniche agricole

Direttore Tecnico di TKV Cooperativa Sociale

Incarico ricoperto dal 1994 al giugno 2013

Lo scrivente ha diretto per la cooperativa il settore verde pubblico e privato che produce un fatturato di circa 1.300.000,00 € / anno, impiega circa n. 50 addetti e si avvale di 2 sedi di produzione con 3.000 mq di serre di cui una a Pesaro (Villa Fastiggi) e 1 a Fano.

La cooperativa effettua l'inserimento lavorativo di personale svantaggiato ed è titolare di contratti di manutenzione del verde pubblico nei comuni di Pesaro, Fano, Gabicce M., Jesi.

Socio dello Studio Landesign dal gennaio 2000

Lo studio Landesign, costituito nel 2000 dall'associazione di due liberi professionisti, (Alberto Giangolini – Sabina Filippi) si occupa principalmente di ambiente e paesaggio tramite lo svolgimento di incarichi di progettazione e consulenza ambientale, pianificazione territoriale, progettazione del verde, oltre ad effettuare formazione a livello universitario e consulenze in campo agronomico – ambientale .

- Lo studio attualmente lavora con incarichi diversi in tutto il territorio italiano.
- Lo studio ha collaborazioni con le Università di Pisa, Torino, Ancona, Camerino, Bologna per lo svolgimento di lezioni sulla progettazione degli spazi aperti e per seguire l'attività dei tesisti e tirocinanti che effettuano ricerche e progetti su tali tematiche.
- Lo studio in collaborazione con gli Enti Pubblici organizza manifestazioni, convegni ed eventi sulle tematiche ambientali e paesaggistiche.

INDIRIZZO:

Pesaro – Via Belvedere, 48 - scala B - int.201

Tel. e Fax. 0721.40.48.55

E.mail: info@landesign.it

www.landesign.it

P. IVA: 02006330415

Pesaro, gennaio 2015



.....
Giangolini Alberto

1. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – settore ambientale

1.1 STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Regione LOMBARDIA:	Committente:	TECNIC SPA – URS - STRABAG
	Progetto:	Autostrada Pedemontana Lombarda: Progetto Esecutivo
	Attività svolta:	Analisi Territoriali, Paesistiche , Ambientali; Trasformazione di Superficie boscata
	Anno	2012 (in corso)

	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Cervignano – Mortara
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Caratterizzazione dei corsi d'acqua attraversati (protocollo IFF). Caratterizzazione faunistica ed eco sistemica in rapporto alla RER
	Anno	2013

	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Cervignano – Mortara
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Uso del Suolo
	Anno	2010

	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 vegetazionale, 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:	Impianto di smistamento gas naturale di Settala (MI)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, 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

Regione PIEMONTE:	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS

Progetto: Metanodotto Gavi (AL) – Pietralavezzara (GE)
Attività svolta: Procedura di VIA: Quadro di Riferimento Ambientale: Monitoraggio ante-operam delle componenti ambientali, faunistiche – vegetazionali
Anno 2012

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Gavi (AL) – Pietralavezzara (GE)
Attività svolta: Progetto di ripristino vegetazionale; Stima delle piante da abbattere
Anno 2010

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Vercelli – Cavaglià – Biella
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, eco sistemica, uso del suolo;
Anno 2010

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto allacciamento Dufenergy (CN)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale,
Anno 2009

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Gavi (AL) – Pietralavezzara (GE)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, eco sistemica;
Anno 2008

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Impianto di riduzione di Serravalle Sesia (VC)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, ecosistemica
Anno 2008

Regione FRIULI-VENEZIA GIULIA: Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Tarvisio – Malborghetto (UD)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, eco sistemica, uso del suolo; stima delle piante da abbattere;
Anno 2010 - 2007

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Trieste – Grado (GO)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, ecosistemica
Anno 2009

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Flaibano Gonars (UD)
Attività svolta: Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, eco sistemica,
Anno 2006

Regione Emilia Romagna :

Committente ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto: Metanodotto Carpi – Rubiera Rifacimento attraversamento fiume Secchia

	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Uso del Suolo
	Anno	2013-2011
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Minerbio – Poggio Renatico
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Uso del Suolo, Analisi faunistica
	Anno	2010
Regione MARCHE:	Committente	VARIE IMPRESE CHIUSA DI GINESTERTO (PU)
	Progetto:	Cassa di espansione fiume Foglia
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi botanico vegetazionale faunistica ed ecosistemica
	Anno	2012
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Allacciamento Centrale di Fano (PU)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, eco sistemica;
	Anno	2010
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione di allacciamento Gaz de France LNG di Porto Recanati (MC)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, ecosistemica
	Anno	2009
Regione TOSCANA:	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Palaia (PI) – Collesalveti (LI)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, ecosistemica
	Anno	2008
Regione SICILIA:	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto: Agrigento - Piazza Armerina
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, uso del suolo
	Anno	2009
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto: Menfi - Agrigento
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, uso del suolo
	Anno	2008
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto Capizzi – Mistretta (ME)
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, ecosistemica
	Anno	2005
	Committente	ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanodotto: Mazara – Menfi
	Attività svolta:	Quadro di Riferimento Ambientale: Analisi paesaggistica, Analisi vegetazionale, faunistica, uso del suolo
	Anno	2004

1.2 VALUTAZIONI DI INCIDENZA

Regione LOMBARDIA:	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
<hr/>		
	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Cazzago Brabbia – Brebbia (VA)
	SIC interessati:	Palude Brabbia
	ZPS interessati:	Lago di Varese
Anno	2006	
<hr/>		
Regione PIEMONTE	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Gavi – Pietralavezzara (AL)
	SIC interessati:	Capanne di Marcarolo
Anno	2008	
<hr/>		
Regione FRIULI VENEZIA GIULIA	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione linea Flaibano – Gonars (UD)
	SIC interessati:	Paludi di Gonars
Anno	2006	
<hr/>		
Regione MARCHE	Committente:	ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto:	Metanizzazione Allacciamento centrale di Fano (PU)
	SIC interessati:	Fiume Metauro da Pian di Zucca alla Foce
Anno	2006	
<hr/>		
	Committente:	Consorzio cave Montemaggiore
	Progetto:	Ripristino di cava di ghiaia
	SIC interessati:	Bosco di Tavernelle
Anno:	2007	
<hr/>		
	Committente:	EDILBLU srl
	Progetto:	Realizzazione Centro Commerciale
	SIC interessati:	Falesia del Colle San Bartolo
Anno	2006	
<hr/>		
	Committenti:	Privati vari
	Progetto:	Costruzione e ristrutturazione edifici residenziali
	SIC interessati:	Calanchi di Montecalvo in Foglia
Anno	2006	
<hr/>		
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
2007

Anno

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

Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS
Progetto: Metanizzazione linea – Agrigento – Piazza Armerina
SIC interessati: SIC Maccalube di Aragona (AG);
Contrada Caprara (EN); Fiume Imera meridionale (CL)
Anno: 2011 – 2013

1.3 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

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

Regione LOMBARDIA:	Committente: ENERECO - SNAM RETE GAS
	Progetto: Metanizzazione 1° Tratto: linea Cazzago Brabbia – Brescia 2° Tratto: linea Brescia – Besozzo
	Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici Anno 2009

Regione PIEMONTE	Committente: ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto: Metanizzazione linea Gavi – Pietralavezzara (AL) Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici Anno 2012

Regione PIEMONTE	Committente: ENERECO – SNAM RETE GAS
	Progetto: Metanizzazione linea allacciamento Dufenergy Piemonte s.r.l. Tipo di ripristino: Ripristino vegetazionale degli ambiti naturalistici Anno 2009

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

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

Regione FRIULI VENEZIA GIULIA	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

1.4 ANALISI SPECIALISTICHE DEL SETTORE AMBIENTALE SU INFRASTRUTTURE

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
<hr/>	
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
<hr/>	
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
<hr/>	
Committente:	ENERECO – ENERGY PLUS
Progetto:	Metanizzazione linea allacciamento Centrale di Salerno (SA)
Sito	Parco Regionale dei Monti Picentini
Anno	2009
Piano di Monitoraggio Ambientale Analisi	Indagine floristica e Fitosociologica Indagine Faunistica Indagine Fisionomica – strutturale della copertura boscata
<hr/>	
Committente:	ENERECO – SNAM RETE GAS
Progetto:	Metanodotto Gavi – Pietralavezzara (AL)
Sito	Parco Regionale Capanne di Marcarolo
Anno	2012
Piano di Monitoraggio Ambientale ante operam	Indagine floristica e Fitosociologica Indagine Faunistica Indagine Fisionomica – strutturale della copertura boscata

1.5 PROGETTI AMBIENTALI

- 2012 Località: Montegrimano Terme (PU)
Committente: Comune di Montegrimano Terme
Revisione della carta Botanico Vegetazionale nell'ambito della variante generale di PRG
-
- 2011 Località: Pesaro
Committente: vari
Realizzazione della cassa di espansione denominata "Chiusa di Ginestreto" sul fiume Foglia Progetto Definito. Studio di Impatto Ambientale: vegetazione, fauna, ecosistemi e indicazioni di progetto
-
- 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
-
- Località: Tombaccia – Comune di Fano (PU)
Committente: Fano Inerti s.r.l.
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di argilla grigia
-
- Località: Pozzo Alto – Comune di Pesaro (PU)
Committente: Industrie Pica s.p.a.
Analisi ambientali e Progetto di rinaturalizzazione per la realizzazione di una cava di aggregati argillosi denominata "Curie vescovile"
-
- 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

Lavoro completato

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.

Località: Mazara del Vallo (TP)

Committente: Snam Rete Gas

Studio di impatto ambientale e valutazione di incidenza (Direttiva Habitat) per la progettazione di un metanodotto 48" nel tratto Mazara del Vallo – Menfi.

2002 Località: San Costanzo (PU)

Committente: Industrie Pica SpA

Relazione botanico-vegetazionale e caratterizzazione degli habitat della fauna omeoterma

Lavoro dello Studio Landesign

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.

Lavoro dello Studio Landesign

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.

2. ESPERIENZE PROFESSIONALI PIU' SIGNIFICATIVE – progettazione paesaggistica

PROGETTAZIONE PARCHI PUBBLICI – AREE INDUSTRIALI – COMPARTI EDILIZI

- 2013 Località: Cislago (Varese)
Committente: Autostrada Pedemontana Lombarda.
Progetto esecutivo di Parco Urbano compensativo – superficie: 70.000 mq
-
- Località: Dilijan (Armenia)
Committente: Verde Ambiente - RENCO spa.
Progetto esecutivo di due comparti residenziali annessi alla Banca Centrale di Armenia – superficie: 40.000 mq
-
- Località: Carini (Palermo)
Committente: CESI Soc. Cooperativa (Imola).
Progetto esecutivo di Parco Centro Commerciale Poseidon – superficie: 60.000 mq
-
- Località: Sant'Angelo in Lizzola (Pesaro)
Committente: Comune di Sant'Angelo in Lizzola
Progetto definitivo ed esecutivo del parco annesso alla vecchia fonte – superficie: 5.000 mq
-
- Località: Montegrimano Terme (Pesaro)
Committente: Privato
Progetto definitivo PP di iniziativa privata zona produttiva "D15" turistica di nuovo impianto – superficie: 40.000 mq
-
- Località: Ponzano di Fermo (Fermo)
Committente: Videx Electronics spa
Progetto delle opere a verde del Piano Particolareggiato di Esecuzione del Comparto 1 – zona C1 Residenziale di Espansione - Superficie: 4.500 mq
-
- 2012 Località: Lozza (Varese)
Committente: Autostrada Pedemontana Lombarda.
Progetto preliminare di viabilità ciclopedonale per la riqualificazione paesistica del territorio nel Comune di Lozza
-
- Località: Grandate (Como)
Committente: Autostrada Pedemontana Lombarda.
Progetto esecutivo di Parco Urbano compensativo – superficie: 80.000 mq
-
- Località: Ascoli Piceno
Committente: Comune di Ascoli Piceno
Progetto definitivo ed esecutivo per la riqualificazione del parcheggio di Via Colombo
-
- 2011 Località: Villafastiggi (Pesaro)
Committente: Cooperativa Tecnohabitat
Progetto esecutivo delle opere di urbanizzazione primaria dei comparti CC0364; CC0365; CC0366 – superficie: 24.000 mq
-
- 2009 Località: Pesaro
Committente: Manifatture F.Ili Gamba
Progetto del verde della sede aziendale (superficie c.a 6.000 mq)
-

Realizzato nel 2009

Località: Cattabrighe (Pesaro)

Committente: Costruzioni Edili Bertozzini s.p.a.

Progetto del verde per il Piano particolareggiato denominato P.N. 8.9 Cattabrighe, U.M.I. 8.9.2 – 8.9.3 (superficie c.a. 22.000 mq)

In corso

Località: Pesaro

Committente: Manifatture F.lli Gamba

Progetto del verde della sede aziendale (superficie c.a. 6.000 mq)

Realizzato nel 2009

2008 Località: Foglia Secca (San Giorgio di Montecalvo in Foglia) (PU)

Committente: Ca' Virginia & C. snc

Progetto di sistemazione esterna del country house (superficie c.a. 5.000 mq)

In corso

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. Varvitelli (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

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

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
Realizzato nella primavera 2004
-
- Località: Fossombrone (PU)
Committente: TRAS.CA srl
Progetto di sistemazione paesaggistica del complesso turistico "Country house del Molino nuovo"
-
- Località: Pesaro
Committente: ASPES spa
Progetto esecutivo e direzione lavori di anfiteatro all'aperto nel parco Miralfiore di Pesaro
Realizzato nella primavera 2004
-
- 2003 Località: Pisa
Committente: Università di Pisa
Consulenza paesaggistica per la progettazione paesaggistica preliminare del piano particolareggiato del Parco Universitario di Via del Brennero.
In collaborazione con Palummo & Pierotti Architetti Associati.
-
- Località: Tavullia (PU)
Committente: IFI spa
Consulenza paesaggistica per la progettazione preliminare del nuovo comparto industriale
In collaborazione con Interstudio (Pesaro) e Makio Hasuike & CO (Milano)
-
- Località: Pesaro
Committente: Costruzioni Edili Bertozzini
Progetto del verde del piano particolareggiato P.N. 8.4.
In collaborazione con Arch. Leoni Ferdinando (Pesaro)
-
- Località: Pisa
Committente: Università di Pisa
Progetto preliminare di sistemazione del cortile interno al Dipartimento di Scienze della Terra – progetto preliminare
-
- Località: Pesaro
Committente: Comune di Pesaro
Direzione lavori per la realizzazione del "Parco Miralfiore"
-
- Località: Pesaro
Committente: Comune di Pesaro
Direzione lavori per la realizzazione del parco "Il Melograno"
Progetto dello Studio Landesign
Realizzato nel 2003
-
- 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.
Progetto dello Studio Landesign
In collaborazione con Arch. Beniamino Cristofani.
-
- Località: Fano (PU)

Committente: Impresa di costruzione "Casagrande"
Progetto del verde della lottizzazione "tre pini" da realizzarsi in località Marotta (PU)

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

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"

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.

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 e realizzazione del verde all'interno del Parco Marino di Cattolica
In collaborazione con il Dott. For. Mario Sala
Realizzato nel 2000

Località: Villa Fastiggi (Pesaro)
Committente: Banca di Credito Cooperativo di Pesaro
Progettazione del "Parco del Melograno"
Realizzato nel 2003.

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
Realizzato nel 2002

3. ATTIVITA' DIDATTICA – CONVEGNI

- 2012 Località: Fabriano
Committente: Comunità Montana
Docente al seminario di studio sul verde urbano
- 2011 Località: Ancona
Committente: Parco del Conero
Docente al seminario di studio sulla VAS
- Località – Senigallia (AN)
Committente Provincia di Ancona Docente al corso di progettazione di aree verdi
- 2009 Località: Urbino
Committente: Università di Urbino – Corso di Laurea "Tecnico del territorio"
Docente al seminario di studio sullo Studio di Impatto Ambientale .
- 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"
- 2001-2010 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.
- 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 (PU)

Relazione nell'ambito del convegno "La gestione del verde pubblico: esperienze a confronto"

Pesaro, gennaio 2015



Giorgio Albert



Cognome GIANGOLINI
 Nome ALBERTO
 nato il 27/09/1962
 (atto n. 919 P. I. S. A.)
 a PESARO ()
 Cittadinanza ITALIANO
 Residenza PESARO
 Via STR. ONILA CAVA 4
 Stato civile
 Professione
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura 1,80
 Capelli BRIZZOLATI
 Occhi CASTANI
 Segni particolari ////



Firma del titolare *Alberto Giangolini*
PESARO li 10/01/2001
 Impronta del dito indice sinistro IL SINDACO
 IL FUNZIONARIO DELEGATO
 Dott.ssa OMBRETТА GORI
[Signature]



