



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
URL
E-mail
Cittadinanza
Data di nascita

FONTANA GIOVANNA

-
-
-
-
-
-

SETTORE PROFESSIONALE

ANALISI, VALUTAZIONE, PROGETTAZIONE ECOLOGICO-AMBIENTALE; BIOLOGIA-ECOLOGIA APPLICATA
BIOLOGO ISCRITTO ALL'ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI AL N. 034693

ATTIVITA' DIDATTICA

DIDATTICA UNIVERSITARIA

- Date (da – a) **AA 2015/16 AA 2016/2017 AA 2017/2018 AA 218/2019 AA 2019/2020 AA 2020/2021**
- Ente **Politecnico di Milano -Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle costruzioni - DASTU – Polo di Piacenza**
- Tipo di incarico e ruolo svolto **Incarico per DOCENZA (Rif. ID Contratto 16258)- CONTRATTO DI PRESTAZIONE D'OPERA INTELLETTUALE cod. 097819 - AGRONOMY AND FOOD SCIENCES - relativo al CORSO DI LAUREA MAGISTRALE DM 270/04 in SUSTAINABLE ARCHITECTURE AND LANDSCAPE DESIGN - Architettura Sostenibile e Progetto del Paesaggio, sede di Piacenza**
- Principali attività e responsabilità **Docenza– svolte lezioni frontali, esercitazioni in aula ed in campo, attività di supporto al laboratorio per aspetti specifici della materia**

- Date (da – a) **AA 2015/16**
- Ente **Politecnico di Milano -Scuola di Architettura e Società - DASTU – Polo di Piacenza**
- Tipo di incarico e ruolo svolto **SEMINARIO TECNICO SCIENTIFICO**
- Principali attività e responsabilità **Lezione sul tema “Colture_culture” nell’ambito del corso monodisciplinare di ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO al II anno del c. di I. in Progettazione dell’Architettura (Pc)**

- Date (da – a) **AA 2014/15**
- Ente **Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Piacenza**
- Tipo di incarico e ruolo svolto **SEMINARIO TECNICO SCIENTIFICO**
- Principali attività e responsabilità **Lezione sul tema “Elementi di Ecologia del Paesaggio” nell’ambito del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA 2A al II anno del c. di I. in Arch. Ambientale (Pc)**
- Correlatore tesi CdL Architettura Ambientale – luglio 2015**
 - *Città commestibili. Progetto di trasformazione urbana dello scalo di San Cristoforo.* Relatore prof. Marco Ghilotti
 - *Progettare la Natura. Nuovi spazi pubblici a Casamicciola Terme, Ischia.* Relatore prof. Pasquale Mei

- Date (da – a) **A.A. 2011/12 AA 2012/2013 AA 2013-2014**
- Ente **Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione**
- Tipo di incarico e ruolo svolto **Incarico per DOCENZA - OE8527 mediante stipula di contratto – SCUOLA DI ARCHITETTURA E SOCIETA' Architettura Ambientale (PC) – per l’insegnamento: BOTANICA AMBIENTALE BIO/03, IL (LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA 1 al I anno del c.di I. in Architettura Ambientale (Pc) - codice incarico 530360 -**
- Principali attività e responsabilità **CM al III anno del c.di I. in Architettura Ambientale (Pc)**
Docente di Botanica Ambientale – svolte lezioni frontali, esercitazioni in aula ed in campo, attività di laboratorio per aspetti specifici della materia
Tra i coordinatori del Workshop Internazionale Mediterranean Style – maggio – giugno 2014

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

AA 2012/13 AA 2013/14

Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Piacenza
 Attività di tutoraggio tirocini pratici – n.1 esterno; n. 2 interni dal 21/10/2013 al 21/01/2014
 Progetto stage: *Abitare, Coltivare, Rinaturare: il Brembiolo tra paesaggio urbano, storico e naturale. Studio di fattibilità.*

AA 2012/13

Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Piacenza
 SEMINARIO TECNICO SCIENTIFICO

Lezione sul tema **“Ecosistemi fluviali e paesaggi di meandri”** nell’ambito del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA 1 al II anno del c. di I. in Arch. Ambientale (Pc)

AA 2011/12

Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Piacenza
 SEMINARIO TECNICO SCIENTIFICO

Lezione sul tema **“Reti ecologiche e paesaggio”** nell’ambito del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA 2A al II anno del c. di I. in Arch. Ambientale (Pc)

A.A. 2010/11

Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Cremona
 SEMINARIO TECNICO SCIENTIFICO

Seminario tecnico scientifico sul tema **“Il progetto di reti ecologiche”** nell’ambito del corso PIANIFICAZIONE TERRITORIALE 1 CON LABORATORIO - 27 maggio 2011, Cremona

2000- 2004

Università Cattolica del Sacro Cuore, facoltà di Agraria, Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale – sede di Piacenza, via Emilia Parmense – 29121 Piacenza
 Istituto di ricerca

Incarico didattico mediante stipula di contratto per gli A.A. dal 2000 al 2004

docente sui temi “Pianificazione Ecologia” “Corridoi e reti ecologiche” - Corso di Laurea in Scienze Agroalimentari e del Territorio – a.a. 2000-2001 ; a.a. 2001-2002; a.a. 2002-2003

2000 – 2002

Università Statale di Milano , Facoltà di Scienze matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali, dipartimento di Biologia, Sezione Ecologia .

Istituto di ricerca

Collaborazione libero professionale

Tutore e Correlatore Tesi di Laurea in Scienze Biologiche: “Analisi eco sistemica territoriale. Un caso di studio”

SETT. 1990 – MARZO 1993

Università Cattolica del Sacro Cuore, facoltà di Agraria, Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale – sede di Piacenza, via Emilia Parmense – 29121 Piacenza

Istituto di ricerca

Borsa di ricerca con idoneità al dottorato di ricerca

lezioni nell’ambito di corsi curriculari tenuti dal prof. Giampietro Molinari

impostazione delle attività di laboratorio dei tesisti e cura degli aspetti metodologici di tesi.

Membro commissioni di esame

Correlatore a n. 2 Tesi di Laurea in Scienze Agrarie

SETT. 1992 – Nov. 1994

Università Cattolica del Sacro Cuore, facoltà di Agraria, Istituto di Chimica del suolo – Istituto di ricerca

Borsa di Ricerca

Culture della Materia di Fisica (insegnamento impartito al Diploma Universitario in Tecnologie Alimentari presso la Facoltà di Agraria dello stesso ateneo – sede di Cremona)

- Principali attività e responsabilità

DIDATTICA PROFESSIONALE

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
 - Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

Supporto teorico-pratico nelle attività di laboratorio; cura delle esercitazioni.
Membro commissioni di esame

SETT. 2015 – MARZO 2016

ONB – Ordine Nazionale dei Biologi

Ordine Professionale

Docenza ed organizzazione di corsi

Progettazione ed organizzazione del corso “La Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e la Valutazione di Incidenza (VINCA)” per iscritti all'Ordine Nazionale dei Biologi.

Docenza sui temi delle valutazioni ambientali, relazioni VIA-VINCA / workshop

Piacenza, 17-18 settembre 2015

Roma, 3 – 4 marzo 2016

2006 – 2007

Centro VIA Italia – presso FAST Piazzale Morandi, 2 Milano

Docenza nel Corso di formazione “La relazione di Incidenza”-11/12 ott. 2006 Milano

docenza “Studi di incidenza ecologica inerente all'espansione di cave in ambito fluviale.

2002 – 2003

CESVIP- Beni Culturali- Piacenza

Ente di formazione

Incarico professionale di docenza

Docente nel Corso N.668 RifOb.3 DGR n.1734 del 31.07.01- Tecnico addetto alla conservazione e manutenzione dell'edilizia rurale storica, docenze sul tema “Qualità eco sistemica e funzionale del territorio”

1998

EFESO – Forlì

Ente di formazione

Incarico di docenza

Docente nel corso “*esperto nelle tecniche di ingegneria naturalistica*” cod. 1947 OB5 RER / 1998

1998 – 1999 ANNO SCOLASTICO

Consorzio di Formazione Professionale (Fiorenzuola d'Arda)

Ente di formazione

Incarico professionale per *progettazione, organizzazione tecnico scientifica, tutoring e docenze*

Docente nel Corso n. 98/175, “*Tecnico del recupero ambientale*” (durata 760 ore)

1997

Centro Servizi Informativi EnAIP, Albenga SV

Ente di formazione

Incarico di docenza

Docente Moduli di Ecologia e Normativa nel corso *FSE 1997 n. SV63F-1c di qualifica post-laurea “Specialista nel recupero ambientale e nella conservazione dell'ambiente e del territorio”;* incarico per docenze

1997

Centro di Formazione Professionale dell'Azienda Sperimentale “V. Tadini” (Gariga di Podenzano)-PC

Ente di formazione

Incarico di docenza

Docente nel corso n.97/0096, *atto G.P. n. 201 del 10.06.97 “Manutenzione del verde”*

ATTIVITA' SCIENTIFICA
E DI RICERCA

- Date (da – a)
- Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
- Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
- Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

- Date (da – a)
- Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

2015 - 2016

**Regione Lombardia DG Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile
Struttura Valorizzazione aree protette e biodiversità**

Ente pubblico

nomina professionale

Lavora ai tavoli tecnici nell'ambito del progetto **LIFE GESTIRE (LIFE11NAT/IT/044)** - Gestire Natura 2000 in Lombardia - partecipa come Commissario dell'ONB esperto in materia nel percorso dell' Azione E.3- *Consultazione pubblica e coinvolgimento dei portatori d'interesse*. Percorso partecipato con gli stakeholders.

Tra gli autori di **GESTIRE LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA IN LOMBARDIA PUNTI CHIAVE PER I TECNICI** pubblicato a Dicembre 2015

2000 - 2001

Agenzia nazionale per l'Ambiente – Istituto Nazionale Urbanistica (Roma)

Ente nazionale – Istituto

nomina professionale

Lavora quale membro del **Gruppo di Lavoro Nazionale Reti Ecologiche, progetto di ricerca ANPA - INU** per la provincia di Lodi nel sottogruppo aspetti paesaggistici - tema: biodiversità, riassetto ecologico del territorio (deframmentazione)

Risultati pubblicati nei MANUALI APAT 26/2003 "Gestione delle aree di collegamento ecologico funzionale"

Titolo della ricerca:

"Predisposizione e stesura di linee guida per la gestione delle aree di collegamento ecologico funzionale: indirizzi e modalità operative per l'adeguamento degli strumenti di pianificazione del territorio in funzione della costruzione di reti ecologiche a scala locale"

MARZO 1993 – DICEMBRE 2000

Provincia di Piacenza – Settore Ambiente, Via Garibaldi 29121 Piacenza

Unità operativa tutela e monitoraggio delle risorse ambientali

Ente pubblico

incarico professionale

Attività di ricerca nell'ambito del **Progetto finalizzato di ricerca e sperimentazione "Fenologia per l'Agricoltura" (Ministero per le Politiche Agricole)** - sottoprogetto 4 ipertesti : Metodi e tecniche di documentazione fenologica .

Titolo della ricerca "Realizzazione di un manuale per le attività di rilevazione fenologica sperimentale e di un ipertesto didattico-divulgativo sulla fenologia dei cereali"

Attività di elaborazione dati e informazioni territoriali relativi al suolo – restituzioni cartografiche

SETT. 1989 – FEBBRAIO 1994

Università Cattolica del Sacro Cuore, facoltà di Agraria, Istituto di Chimica Agraria ed Ambientale – sede di Piacenza, via Emilia Parmense – 29121 Piacenza

Ente di ricerca

Borsa di ricerca con idoneità al dottorato di ricerca

Cura di progetti sperimentali – gestione ed elaborazione risultati – report per la pubblicazione

Attività di ricerca, svolta nell'ambito delle ricerche:

"Livelli di ingestione di antiparassitari ottenuti anche usando la banca dati allestita dal Pf Ipra"
ricerca CNR – curati gli aspetti tossicologici, elaborazione statistica dati

"Destino dell'erbicida Quinclorac nelle acque e nel terreno della risaia" – curati gli aspetti di progettazione e metodologici

Correlatore Tesi di Laurea in Scienze Agrarie – Relatore Chiarissimo Prof. Gian Pietro Molinari - *Adsorbimento di diserbanti sul suolo ed altri substrati inorganici* - a.a. 1990-91

- *Trattamenti all'olivo con insetticidi: residui di Fenthion e suoi metaboliti nelle olive e nell'olio derivato* - aa1992-93

TAVOLI DI LAVORO / COMMISSIONI TECNICHE

- Date (da – a)
- Ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

1996 – AL PRESENTE

Enti territoriali e professionali, associazioni scientifiche

Ente pubblico

Nomina

dal 2018 membro del **Consiglio Direttivo** della rete REsilienceLAB
<http://www.resiliencelab.eu/pages/soci.html>

dal 2016 - membro del **Consiglio Direttivo** di Associazione Analisti Ambientali - **AAA**
- membro del **Comitato Editoriale per la rivista LEVALUTAZIONIAMBIENTALI**
ISSN I2611-4321 Ed. Le Penseur
- partecipa al Gruppo di Lavoro Green Infrastructures and Ecosystem Services
<http://www.analistiambientali.org/consiglio-direttivo/>

dal 2015 vice Presidente **Commissione Comunale Qualità Architettonica e del Paesaggio**
Comune di Lodi (Lo)

2013 al 2017 nomina a **Commissario Territoriale - Ordine Nazionale Biologi**

2006 - 2010 **AAA-INU Gruppo di lavoro nazionale VAS e Governo del Territorio** –
tema normative regionali: gruppo Lombardia

dal 2004 esperto ambientale nella **Commissione Qualità dell'Ambiente e Paesaggio** dei
Comuni di Monticelli d'Ongina (Pc), Camairago (Lo), San Rocco al Porto (Lo),
Cavacurta (Lo), Maleo (Lo) *presidente*

2006 **Agenda 21 - Percorso partecipato all'istituzione del Parco del Basso Trebbia**
Prov. Piacenza - gruppi tematici Aspetti Naturalistici; Paesaggio storia cultura turismo

2001- 2003 **Agenda 21 Locale Provincia di Piacenza** gruppo tematico **Gestione Risorse**
Ambientali – Piano di Azione Operativo: partner progetto/azione per aree verdi e
biodiversità; partner progetto/azione per pianificazione e territorio; all'interno del
Piano di Azione Gruppo "Aree Verdi e Biodiversità" Consolidamento di corridoi
ecologici per la definizione di una rete ecologica provinciale: 4 Progetti pilota, è
curatore del Progetto Pilota B "Creazione di un corridoio ecologico dai Parchi
urbani della Galleana e di Montecucco all'Area Pertite e al Trebbia"

2000-2002 membro del **Gruppo di Lavoro Nazionale Reti Ecologiche, progetto di ricerca**
ANPA - INU

1996 -1999 esperto problemi ambientali nella **Commissione Ambiente Naturale della**
Provincia di Lodi

ESPERIENZA LAVORATIVA

Progetti ed incarichi sono elencati in
allegato 3

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Settore
- Tipo di incarico e ruolo svolto
- Principali attività e responsabilità

MAGGIO 2005 – AL PRESENTE

Libero professionista in Landmarkstudio - Piazza San'Antonino,6, 29121 Piacenza;
da maggio 2014 in via Santa Franca, 29 29121 Piacenza

Libera professione di Biologo Ambientale nel settore analisi, valutazione, progettazione
ambientale, ecologico-paesaggistica e territoriale

Titolare

svolge attività libero professionale coordinando un gruppo di collaboratori esterni, ciascuno con
competenze specifiche negli ambiti:

- pianificazione territoriale e paesistica – valutazione ambientale ed ecologica di piani

- analisi, valutazione (VAS, ValSAT), pianificazione e aspetti partecipativi nell'ambito
dell'estensione di PSC Comunali per n. 7 comuni Emiliani (L.R. 20/2000 Reg. Emilia
Romagna) e di PGT di oltre 30 comuni Lombardi (LR 12/2005 Reg. Lombardia)

- e di piani territoriali (VAS PTCP di Lodi 2011)

- studi analisi eco-paesistica finalizzato alla definizione di reti ecologiche e progettazione di
reti ecologiche (provincia di Lodi 1999-2002; provincia di Piacenza 2006-2007)

- tutela e valorizzazione dei beni ambientali e paesistici

- valutazioni ambientali-paesistiche di progetti sia a scala locale che territoriale, con

interessamento di aree protette (Parco Adda Sud) – finalizzati alla valutazione di Compatibilità Paesaggistico-ambientale

- analisi specialistiche finalizzate alla tutela di aree di valenza ecologico-paesaggistica Studi di Impatto Ambientale anche per opere di rilevanza nazionale - coordinamento e/o aspetti di competenza, ad esempio Canale Navigabile Cremonese; conca di Navigazione del porto di Cremona)
- Studi di Incidenza su Siti Importanza Comunitaria (SIC) di progetti e piani (e/o varianti di piani) – coordinamento e cura, 22 dei quali per pubbliche amministrazioni

- progettazione e riqualificazione urbana e periurbana

- Progettazione di aree verdi urbane e periurbane – spazi aperti agricoli nella frangia urbana
- progetto pilota corridoio tra parchi urbani; coprogettazione parchi urbani) nell'ambito del Piano Azione Agenda XXI Provincia di Piacenza

- esame e valutazione paesistica

- studi si fini della autorizzazione paesaggistica per progetti ed interventi che interessano beni ambientali e/o paesaggi tutelati

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Settore

• Tipo di incarico e ruolo svolto

• Principali attività e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Settore

• Tipo di incarico e ruolo svolto

• Principali attività e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Settore

• Tipo di incarico e ruolo svolto

• Principali attività e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

DICEMBRE 1996 – APRILE 2005

Libera professione di Biologo Ambientale in Landscape Studio Associato; via Garibaldi 65, 29121 Piacenza

Studio professionale nel settore analisi, valutazione, progettazione ambientale e territoriale
Socio dello studio associato

attività libero professionale;

quale associato, cura come coordinatore e responsabile, il settore ambiente e territorio, sia per gli aspetti di ricerca, attraverso collaborazioni con Università ed Enti di Ricerca, che applicativi. In particolare si è occupata di analisi e valutazioni ambientali e territoriali (VIA, VAS, VINCA); studi e progetti di riqualificazione ambientale; pianificazione ecologica.

GENNAIO 1994 – NOVEMBRE 1996

Provincia di Piacenza - Via Garibaldi, 50 29121 Piacenza

Studio professionale nel settore analisi, valutazione, progettazione ambientale e territoriale
Collaborazione Coordinata e Continuativa

Cura progetti di ricerca .relativi alle tematiche dei fitofarmaci nel terreno
Attività di laboratorio

GENNAIO 1990 – DICEMBRE 1993

Università Cattolica del Sacro Cuore Facoltà di Agraria - Via Parmense 84 - 29120 Piacenza

Ricerca

Borsa per la Ricerca - Collaborazioni a Progetto

Cura progetti di ricerca .relativi alle tematiche dei fitofarmaci nelle diverse matrici ambientali

1993 - 2009

2009 Corso **Salvaguardia, Progettazione e Valorizzazione del Paesaggio in Emilia-Romagna: un percorso formativo** (Modena – Piacenza, marzo – giugno) – Min. Beni e Attività Culturali; Reg. Emilia Romagna; UPI

2008 Corso **GIS Ambiente e Territorio** II ed.; archview 9.2 – Fondazione Politecnico d Milano. Cremona novembre 2008

2006 Corso di Formazione “ **Il ruolo delle aree protette in Emilia Romagna** - I procedimenti di competenza - I vantaggi per il territorio e i residenti”. Amministrazione Provinciale di Piacenza; CIDIEP Centro Documentazione Informazione Educazione ambientale e ricerca nell'area Padana, corso svolto nell'ambito di progetto INFEA 2006; HIDROSOURCE progetto europeo Interreg IIIC, processo di istituzione del Parco del

- Basso Trebbia (Agenda 21). I fase giugno-luglio 2006; II fase settembre ottobre 2006
- 2004 12° Corso sperimentale (40 ore) per la linea Sostenibilità Ambientale e P.A. **"Approfondimento in Pianificazione Strategica - laboratorio"** Formez - Centro di Formazione Studi - Area Ambiente e Tutela del Territorio Progetto ISA. c/o FAST - Milano dal 23.02.04 al 03.03.2004)
- 2003 4° Corso sperimentale (40 ore) per la linea Concertazione Ambiente **"La Concertazione Ambientale"** Formez - Centro di Formazione Studi - Area Ambiente e Tutela del Territorio Progetto ISA. c/o FAST - Milano 24,25,26 settembre, 1,2,ottobre)
- 2003 7° Corso sperimentale (40 ore) per la linea Sostenibilità Ambientale e P.A. **"Pianificazione Strategica e Governance Ambientale"** Formez - Centro di Formazione Studi - Area Ambiente e Tutela del Territorio Progetto ISA. c/o FAST - Milano 9-10-16-17-18 giugno)
- 1999 Università nel Bosco **" Tecniche di Ingegneria Naturalistica per il recupero e il miglioramento ambientale"** Università di Urbino, Centro Studi Faunistici ed Ecologici (Gola del Furlo – Pesaro 19-24 luglio)
- 1998 **Corso di Recupero Ambientale ed Ecologia del Paesaggio** (III modulo Rimini - dicembre)
- 1997 **Corso di Recupero Ambientale ed Ecologia del Paesaggio** (I e II modulo Bolzano aprile - Aulla giugno)
- 1993 Corso Avanzato di Statistica – **Analisi Multivariata**. Centro Formazione Tadini, Gariga di Podenzano, Pc.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
 - Ente
 - Tipo di abilitazione
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

1993
Università degli Studi di Milano - Facoltà di Agraria
Ecologia degli antiparassitari; ecologia del suolo
Idoneità al **Dottorato di Ricerca** in **"Chimica, Biochimica ed Ecologia degli Antiparassitari"**

Settembre 1990
Ordine Nazionale dei Biologi
Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi matricola AA 034693

1990
Università degli Studi di Parma – Facoltà di Scienze matematiche, chimiche, fisiche, naturali
Biologia ambientale; ecologia: botanica
Abilitazione allo svolgimento dell'attività professionale di biologo"

1982 – 1989
Università degli Studi di Parma – Facoltà di Scienze matematiche, chimiche, fisiche, naturali
Biologia generale, ecologia di base, ecologia applicata
Laurea in Scienze Biologiche

1976 – 1981
Liceo Classico Melchiorre Gioia di Piacenza – Scuola Media Superiore
Latino, greco, italiano, storia, filosofia, storia dell'arte

Maturità Classica

COMPETENZE TECNICHE E LINGUISTICHE SPECIFICHE

PRIMA LINGUA
ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ITALIANO

INGLESE

LIVELLO INTERMEDIO (B1)
LIVELLO INTERMEDIO (B1)
LIVELLO INTERMEDIO (B1)

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

LIVELLO INTERMEDIO

LIVELLO INTERMEDIO

LIVELLO INTERMEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Esperienza pluriennale di coordinamento di gruppi di lavoro multidisciplinari di Valutazioni di Impatto Ambientale di progetti e di Valutazione Strategica di piani comunali; cura e coordinamento di progetti ambientali; coordinamento delle attività specialistiche dei collaboratori nel proprio studio professionale.

Competenza (per formazione/aggiornamento e per esperienza applicativa) organizzativa

- processi partecipati nell'ambito di valutazione fattibilità ed ambientale di progetti, piani e programmi, di verifica della sostenibilità
- concertazione ambientale; gestione dei conflitti ambientali; processi, forme e strumenti di partecipazione

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Capacità **informatiche** sia in ambiente Windows che Macintosh:

- elaborazione di dati territoriali informatizzati e elaborazioni/produzioni cartografiche, uso di GIS (ArcView; ArcGIS)
- programmi di videoscrittura, tabelle di calcolo, database

Competenze e capacità in **ambito biologico ecologico ed agroambientale**

- sistemi di analisi ambientali, ecologico-paesaggistico, territoriali
- applicazione di indici ed indicatori per la qualità ambientale
- applicazione di indici ed indicatori per la funzionalità ecologica territoriale
- campionamenti ed analisi dei terreni
- ecologia e sistematica del fitoplancton d'acqua dolce
- campionamenti e saggi ecotossicologici
- applicazione di tecniche di analisi e cromatografiche di ricerca e identificazione di sostanze chimiche (fitofarmaci)

competenza (per formazione/aggiornamento e per esperienza applicativa) per **processi partecipativi**

- processi di valutazione strategica di piani e programmi, di verifica della sostenibilità
- concertazione ambientale; gestione dei conflitti ambientali; processi, forme e strumenti di partecipazione

ALLEGATI

- 1_Elenco pubblicazioni
- 2_Elenco premi/menzioni in concorsi
- 3_Elenco incarichi e progetti

Pubblicazioni Scientifiche

1. In: MAPS Network Piacenza Integrated Action Plan 2018
2. In: Bovisa, un parco per la ricerca e il lavoro a cura di Anna Moro. i dieci progetti della Call for Ideas del Politecnico di Milano. Politecnica, Maggioli Editore. Marzo 2017. Fontana G., contributo al progetto 2.
3. Gestire la valutazione di incidenza in Lombardia punti chiave per i tecnici. Manuale di Regione Lombardia nell'ambito del progetto LIFE GESTIRE (LIFE11NAT/IT/044) . Dicembre 2015 Fontana G, coautrice.
4. Fontana G., La vegetazione nel progetto a scala minore: ambiente o paesaggio? In: Composizione a scala minore di Marco Ghilotti. p 98-113. Politecnica – Maggioli Editore. 2013
5. Fontana G., Antonio Muzzi. AL Lodi - Piani di governo del territorio. PGT di Salerano sul Lambro. Luglio 2009
6. Fontana G., I. Faccini, A. Libè, F. Zinoni. Manuale di Fenologia dei Cereali Autunno-vernini. Progetto Finalizzato PHENAGRI, Marzo 2004. Min. Politiche Agricole e Forestali, Arpa Servizio Idro-Meteo, Prov. Piacenza.
7. Fontana G. coautrice. Gestione delle aree di collegamento ecologico-funzionale. Indirizzi e modalità operative per l'adeguamento degli strumenti di pianificazione del territorio in funzione della costruzione di reti ecologiche a scala locale. APAT, Roma 2004.
8. Fontana G., Albertelli G., Analisi economico-ecologica del territorio per la costruzione di una rete ecologica a livello provinciale: fase di analisi eco-paesistica , Atti Convegno Internazionale "Reti ecologiche, azioni locali di gestione territoriale per la conservazione dell'ambiente" - Gargnano, 12-13 ottobre 2000
9. Fontana G., Paggetti G., Vimercati A., Analisi ecopaesistica del territorio della provincia di Lodi finalizzata alla definizione della rete ecologica provinciale: metodologia dello studio, Atti Convegno SIEP-IALE Trieste 1-2 giugno 2000
10. Fontana G., Molinari G., Carrara G., Evaluation of herbicide migration from water to gorgonzola and mozzarella cheeses in industrial processing. Food Additives and Contaminants, 1995, vol.12, n° 2, pag. 195-201
11. Fontana G., Molinari G., Carrara G., Valutazione dei livelli di fitofarmaci nei prodotti alimentari. Monografia RAISA, sottoprogetto 4,n°4. Patron Editore - Bologna, 1996
12. Fontana G., Cova D., Perego R., Nebulosi C., In vitro cytotoxicity of Fenthion and related Metabolites in human neuroblastoma cell lines. Chemosphere, vol. 30 n°9, 1995, p.1709-1715.
13. Fontana G., Molinari G., Cavanna S., Carrara G., Evoluzione dei residui di antiparassitari durante i processi agroalimentari. RAISA vol. 2. Spineto di Sarteano (Siena). 1994.
14. Fontana G., Molinari G., Carrara G., Livello di contaminazione degli alimenti: esame dei dati storici (1987 - 1993) raccolti in banca dati. RAISA vol. 2. Spineto di Sarteano (Siena). 1994.
15. Fontana G., Molinari G., Cavanna S., Trattamenti all'olivo con fenthion e rischio di residui in olive ed olio. Atti Giornate Fitopatologiche 1994.
16. Fontana G., Molinari G., Carrara G., Residui di antiparassitari in cereali e derivati. Atti del Convegno Nazionale "Qualità degli alimenti e antiparassitari" GRIFA Cagliari, 1993.
17. Fontana G., Molinari G., Carboni L., Freschi G., Adsorbimento di Quinclorac su suolo e materiali argillosi. Atti del X Convegno Nazionale della Società Italiana di Chimica Agraria 2. Roma sett. 1992; p.49-56.
18. Fontana G., Borghi F., Villani G., Interesse clinico del dosaggio IRMA della miosina in corso di IMA. Giornale Ital. Cardiol., Vol.21, Suppl.1, 1991
19. Fontana G., Borghi F., Guerra P., Dosaggio della miosina sierica con metodo immunoradiometrico in soggetti normali in condizioni di diversa attività fisica. The Ligand Quarterly Luglio 1991; p 266-26

Interventi in Seminari e Convegni

1. Fontana, G. "*La valutazione ambientale come strumento di supporto nella gestione del capitale naturale*" - Convegno La gestione delle risorse naturali per lo sviluppo sostenibile del territorio. Convegno in Festival dello sviluppo sostenibile 2019_ASVIS. Organizzatori: AAA, Politecnico di Milano Milano, 15 marzo 2019
2. Fontana, G. "*Colture_Culture*" in Architettura del Paesaggio. Piacenza 25 giugno 2016. Intervento su invito

3. Fontana, G., Bisogni, G.L. Expo Milano 2015 - Ili Sessione: Qualita' dell'Ambiente, Qualita' della Vita Temi e pratiche di resilienza urbana e territoriale – I Servizi Ecosistemici e Green Infrastructure. Milano Rho, 28 giugno 2015. Intervento su invito per ONB
4. Fontana, G. "Ecosistemi Fluviali e Paesaggi di Meandri" in Laboratorio Di Progettazione Architettonica E Urbana. Piacenza 16 aprile 2013. Intervento su invito
5. Fontana, G. - GIORNATE INTERNAZIONALI DEL POLO DI PIACENZA. ARCHITETTURA_PAESAGGIO ARCHITECTURE_LANDSCAPE. Piacenza, 1,2,3 Febbraio 2012 Intervento su invito – discussione critica
6. Fontana, G. "Il progetto di reti ecologiche" in Pianificazione Territoriale Politecnico di Milano - Dipartimento di Architettura e Pianificazione – Polo di Cremona, Cremona 27 maggio 2011. Intervento su invito
7. Fontana, G., Comune di Salerano sul Lambro: esperienze di VAS coordinate nel PGT e nella dimensione strategica di un Piano Attuativo - IL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO NELLA LEGGE URBANISTICA REGIONALE. Lodi, 26 giugno 2008. Intervento su invito
8. Fontana, G., "Parchi e verde Urbano" . Relatrice su invito Forum Permanete (incontri sul PSC del Comune di Piacenza). Piacenza 8 Marzo 2007
9. Fontana, G., "I fontanili nella rete ecologica territoriale" . Relatrice su invito all'Incontro Pubblico sul PSC: Sviluppo sostenibile: spunti e riflessioni per il territorio di Castel San Giovanni. 5 Aprile 2006
10. Fontana, G., Progetto LIFE Natura: Ardeidi e Anfibi: conservazione degli habitat nella riserva naturale di Monticchie di Somaglia (LIFE03 NAT/IT/000112). 11 dicembre 2003. Intervento su invito.
11. Fontana, G. , "Il sistema delle aree naturali protette e il progetto di rete ecologica provinciale". Relatrice su invito al Convegno "La valorizzazione delle risorse naturali ed il governo dei processi di trasformazione del paesaggio". Ciclo di incontri "Il PTCP come strumento per la definizione e l'attuazione di politiche territoriali". (Lodi, 29 Maggio 2003)
12. Fontana, G., Albertelli, G., "Analisi economico-ecologica del territorio per la costruzione di una rete ecologica a livello provinciale: fase di analisi ecopaesistica". Relatrice su invito al Convegno Internazionale "Reti ecologiche, azioni locali di gestione territoriale per la conservazione dell'ambiente" (Gargnano, 12-13 ottobre 2000)
13. Fontana, G., Pacchetti, G., Vimercati A., " Analisi ecopaesistica del territorio della provincia di Lodi finalizzata alla definizione della rete ecologica provinciale: metodologia dello studi". Relatrice su invito al Conv. Naz. SIEP-IALE 10 anni di ecologia del paesaggio in Italia" (Trieste, 1-2 giugno 2000)
14. Fontana, G., "Recupero, conservazione e gestione delle aree naturali: normativa regione Lombardia". Relatrice su invito al Seminario del Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Milano, 1999

ALLEGATO 2
PREMI / MENZIONI

**CONCORSO DI IDEE PER LA
REDAZIONE DI UN PROGETTO
INTEGRATO DI VALORIZZAZIONE
DEL PARCO DELLE MURA
Comune di Piacenza 2012**

<http://www.archilovers.com/p80498/Valorizzazione-Parco-delle-Mura>

**CONCORSO DI IDEE LA PIAZZA
NEL PARCO**

Comune di Rivergaro (Pc) 2011

<http://www.comune.rivergaro.pc.it/homepage>

**PREMIO "RI.U.SO 02 BANDO PER
A SELEZIONE DI PROGETTI E
REALIZZAZIONI PER LA
RIGENERAZIONE URBANA
SOSTENIBILE"**

<http://concorsi.awn.it/riuso/02/esiti>

Coprogettista

**BOVISA _ UN PARCO PER IL
LAVORO E LA RICERCA 2016**

**Coprogettista – BIENNALE DEL
PAESAGGIO PROVINCIA DI
REGGIO EMILIA – 2009**

**Coprogettista – BIENNALE DEL
PAESAGGIO PROVINCIA DI
REGGIO EMILIA – 2007**

I CLASSIFICATO

Principal arch. Carmen Andriani e
PROAP - Estudos e Projectos de Arquitectura Paisagista
7 architets
12 collaborators
3 consultants

Giovanna Fontana consultant: aspetti ecologici, eco-paesaggistici, agro-paesaggistici

II CLASSIFICATO

Capogruppo arch. Marco Jacopini, Arch. E. Debenedetti, Arch. C. Genocchi e arch. G. Ferrari,
Dr. Giovanna Fontana

Gli artisti:

R. Bertuzzi, G. Milani, W. Xerra, A., Casali

PROGETTO MENZIONATO

promosso da CNAPPC con Ance, Legambiente, Saie, Anci e Agende 21 Locali Italiane
oltre 400 progetti candidati
Titolo del progetto: Riqualficazione e valorizzazione fruitiva e paesaggistica del centro urbano di
Casalpuusterlengo
Elena Mussinelli POLIMI Capogruppo
Giovanna Fontana consultant: aspetti ecologici, eco-paesaggistici, agro-paesaggistici

I dieci progetti della Call for Ideas del Politecnico di Milano POLITECNICA Maggioli editore -
Marzo 2017

Andrea Arcidiacono et Al. POLIMI

Giovanna Fontana consultant: aspetti ecologici, eco-paesaggistici, agro-paesaggistici

**concorso internazionale di idee bandito dalla Provincia di Reggio Emilia in collaborazione
con l'Autorità di bacino del fiume Po**

Titolo del concorso "Paesaggi liquidi: idee progettuali di paesaggio per il tratto emiliano del
fiume Po, da Piacenza a Reggio Emilia"

Titolo del progetto presentato: *Colori di Golena* – cod. PO123 (G. Fontana; F. Forte; S. Quagliaroli;
G. Chiusa)







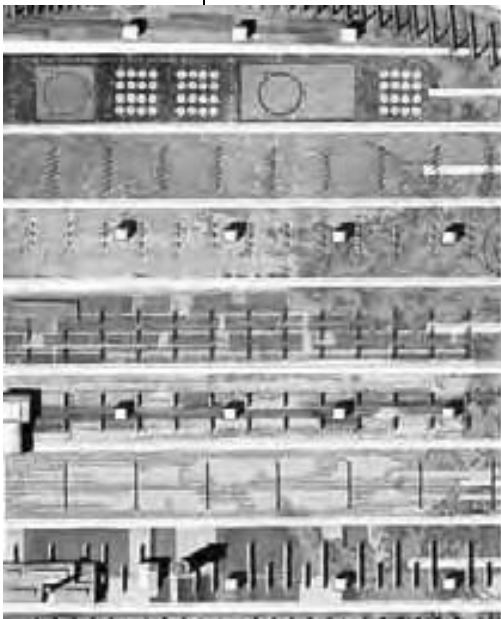
concorso internazionale di idee bandito dalla Provincia di Reggio Emilia

Titolo del concorso "Il paesaggio ritrovato"






Titolo del progetto presentato: *La strada del progresso nel bosco delle piante madri.
Una prospettiva fondata sul dialogo tra risorse, esigenze e opportunità.* - cod. AL742

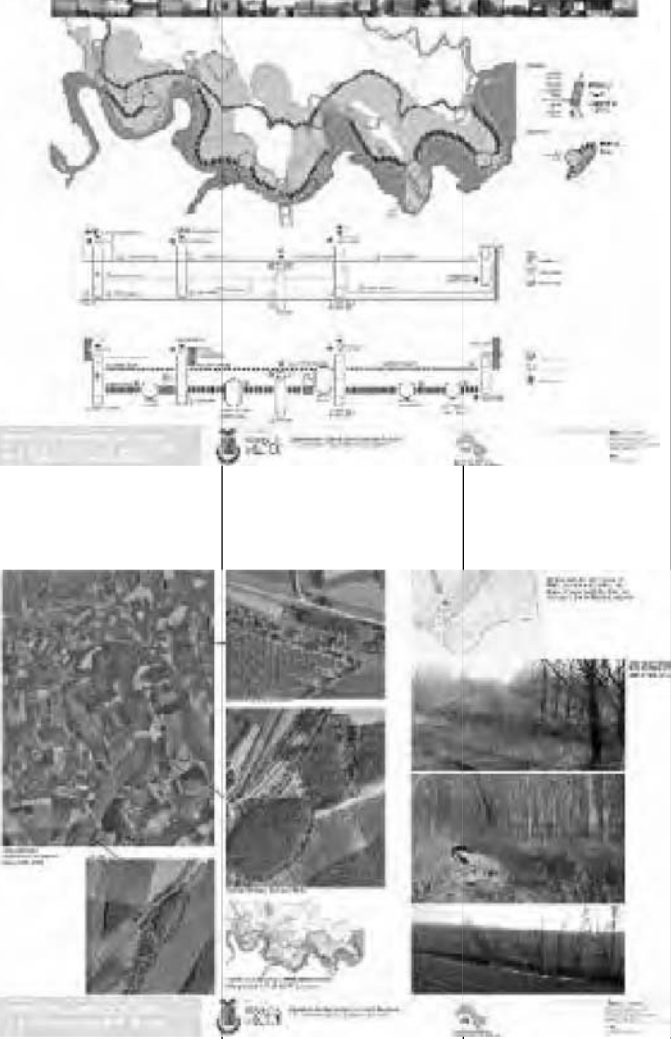

G. Fontana; A. Zani; A. Oliva; G. Chiusa

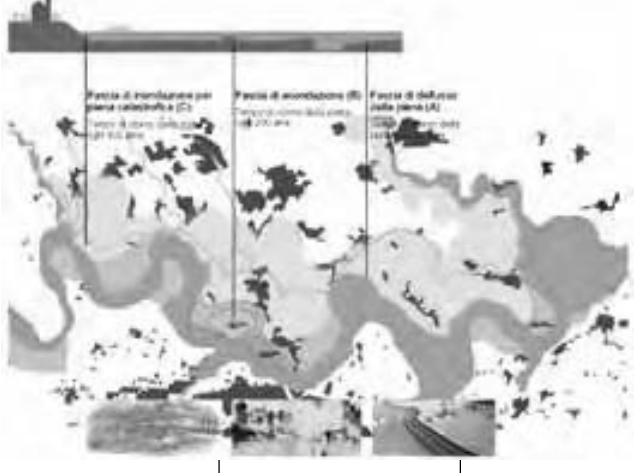



ALLEGATO 3
 PROGETTI/INCARICHI
 raggruppati per tematiche

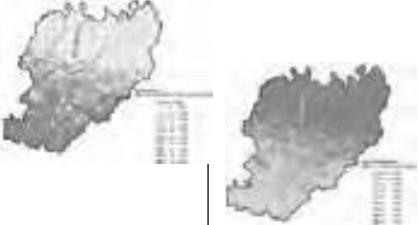
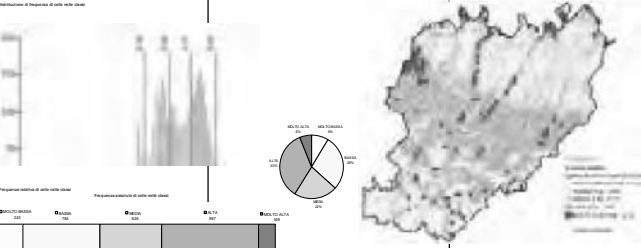
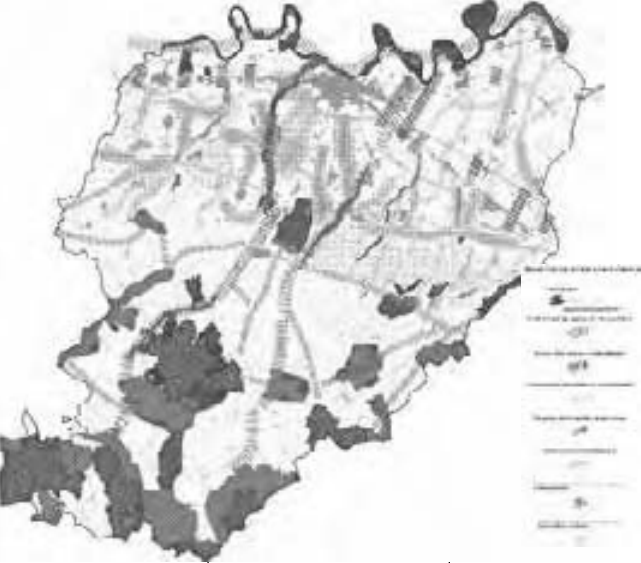

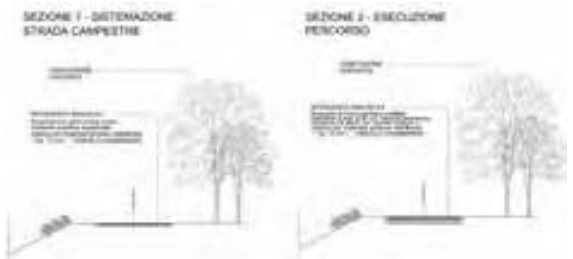
Progetti in gruppi di ricerca			
ruolo	data inizio/fine	riferimento	Oggetto
<p>Nel gruppo di progettazione_ricerca</p> <p>Contributo per gli aspetti ambientali e della vegetazione</p> 	<p>2017 In corso</p> 	<p>Management - Politecnico di Milano</p> <p>Dario Zaninelli <i>Pro Rector Piacenza Local Campus of the Politecnico di Milano</i></p> <p>Guya Grazia Maria Bertelli <i>Coordinator of the course of studies in Sustainable Architecture and Landscape Design</i></p> <p>Vincenzo Emilio Zucchi <i>Supervisor and Research Manager about MAPS Project in Piacenza</i></p>	<p>Ricerca per il supporto scientifico al Comune di Piacenza nell'ambito del Programma Europeo URBACT3</p> <p>Progetto MAPS Military Assets as Public Spaces per Piacenza_predisposizione del Piano d'Azione Integrato (IAP) quale quadro strategico di riferimento utile per la valutazione delle proposte che verranno inviate all'Amministrazione in relazione alle aree militari coinvolte e alle aree limitrofe</p>
<p>Nel gruppo di progettazione_ricerca</p> <p>Contributo per gli aspetti ambientali e della vegetazione</p>    	<p>2016 - 17</p>	<p>Call for ideas "Un parco per la ricerca e il lavoro a Bovisa Gasometri"</p> <p>Comune di Milano Politecnico di Milano</p>	<p>Progetto n. 2 dei 10 progetti che hanno risposto alla call <i>Oltre Bovisa. Paesaggi in movimento</i> referente: Guya Bertelli</p> <p>Nello specifico, relativamente a gli aspetti vegetazionali le tipologie di formazioni vegetate proposte contribuiscono al disegno dei paesaggi/tema, sottolineando il concetto di movimento sia fisico che biologico, con rotazioni continue di differenti colture: il nuovo verde "regolato" implementa l'esistente "non regolato". Le scelte progettuali assumono criteri ecologici. Si tende al recupero della funzionalità di servizi ecosistemici; temi del riuso, riciclo dell'acqua; produzione di energia verde; recupero della fertilità del suolo,</p>  <p>La diversità delle tessiture del parco</p>

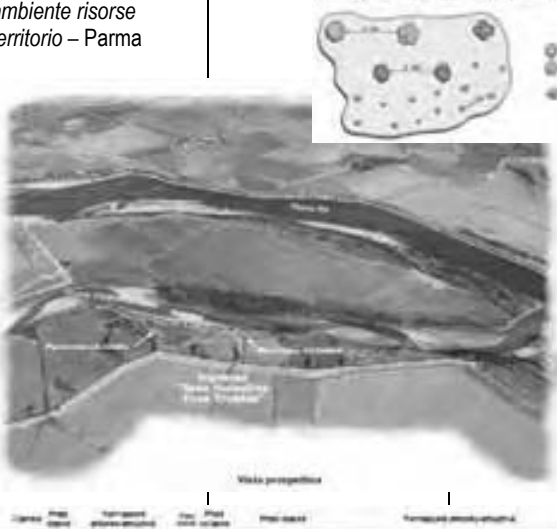

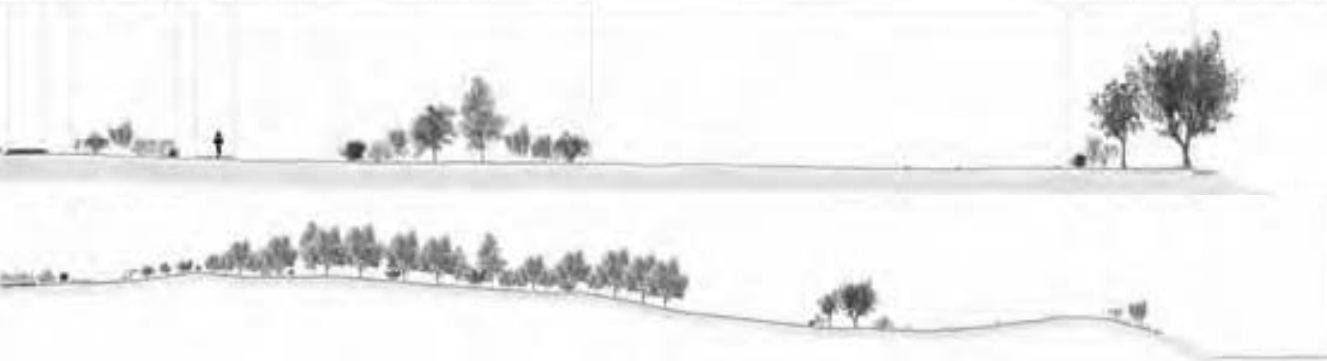
progetti di valorizzazione ambientale, reti ecologiche, parchi per Enti Pubblici

ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
<p>Curatore elaborati per la candidatura Progetto approvato e finanziato</p>  	<p>Inizio: 2017 In corso</p>	<p>Cooperativa Verbena</p>	<p>Progetto finanziato dal bando CARIPLO 2016 - Comunità Resilienti</p> <p>Progetto "Percorsi Commestibili"</p> <p>Obiettivo Generare una risposta resiliente da parte della piccola comunità del comune rurale rivierasco sul Po, a rischio di perdere la propria identità di "territorio lento" per diventare dormitorio. Messa a punto di modello applicabile in realtà simili</p> <p>Ente proponente: Cooperativa Verbena e Comune di Santo Stefano Lodigiano con Istituto Scolastico Comprensivo <i>Aldo Moro</i></p> <p>Ambito geografico del progetto: Santo Stefano Lodigiano (Lo); in ambito urbano</p>  <p>Il progetto è stato selezionato da OPR - Osservatorio Pratiche di Resilienza – DASTU, Politecnico di Milano FORUM 2017 RESILIENCE PRACTICES organizzato dall'OPR 24 febbraio 2017, Politecnico di Milano</p>
<p>Curatore elaborati per la candidatura Progetto approvato e finanziato</p>  	<p>Inizio: 2015 Fine: 2017</p>	<p>Scholè Futuro Istituto di Ricerca per l'Ambiente - Torino</p>	<p>Progetto finanziato dal bando CARIPLO 2015 - Comunità Resilienti</p> <p>Progetto "Cantieri Rinverditi"</p> <p>Risultato uso temporaneo autogestito da parte della comunità di un cantiere destinato a residenze, ma inattivo da un decennio - inverdimento di una superficie 7,7 Ha</p> <p>Ente proponente: Scholè Futuro Istituto di Ricerca per l'Ambiente e l'Educazione</p> <p>Partner Cooperativa Sociale Verbena onlus Comune di San Rocco Scuola dell'Infanzia "Grazia Deledda"; Scuola Primaria "Gianni Rodari"; Scuola Secondaria di 1° grado "A. Moro" - Istituto Comprensivo di Somaglia</p> <p>Cofinanziatori: Impresa Contardi dal 1890, proprietario dell'area di cantiere Azienda Agricola Isolone, di Gruppi Luigi, agriturismo e fattoria didattica Società Agricola Chiodaroli Fratelli, sul territorio Vigorplant Italia srl, azienda di produzione di terricci per colture</p> <p>Associazioni aderenti Associazione culturale Rock al Porto; Associazione culturale Liberamente Gruppo Comunale Protezione Civile; Cycling Club San Rocco al Porto A.S.D. Pallavolo San Rocco; Polisportiva San Rocco Calcio A.S.D.</p> <p>Ambito geografico del progetto: San Rocco al Porto (Lo); in ambito urbano</p> <p>Il progetto è stato selezionato da OPR - Osservatorio Pratiche di Resilienza – DASTU, Politecnico di Milano per il FORUM 2016 RESILIENCE PRACTICES 29 gennaio 2016, Acquario di Milano</p>



ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
<p>Curatore elaborati per la candidatura</p> 	<p>Inizio 2013</p>	<p>Provincia di Lodi Consorzio Muzza B.L.</p>	<p>Progetto candidato al bando Bando CARIPL0 2012 Piano di azione "Promuovere la sostenibilità ambientale a livello locale" REALIZZARE LA CONNESSIONE ECOLOGICA</p> <p>Progetto <i>"Un Po di Connessione nel Lodigiano"</i></p> <p>Obiettivi specifici del progetto:</p> <ul style="list-style-type: none"> • individuazione di modelli progettuali/attuativi per la realizzazione di diverse tipologie di intervento tra quelle individuate nello Studio di fattibilità del PLIS del Po • realizzazione di interventi nell'ambito del PLIS; nello specifico: tre interventi puntuali in situazioni tipo ed interventi diffusi <p>La proposta di progetto individua tre areali entro i quali concentrare gli interventi: il sistema dei bodrii a San Rocco al Porto; l'area umida di Mortizza Morta, Santo Stefano, Canale Allacciante, nelle quali realizzare diverse tipologie di intervento</p> <p>Ente proponente: Provincia di Lodi</p> <p>Cofinanziatori: Consorzio di Bonifica Muzza Bassa Lodigiana</p> <p>Enti e associazioni che preaderiscono al progetto con lettera d'intenti allegata: STER Servizio Territoriale Regione Lombardia di Lodi Coldiretti</p> <p>Alcuni Comuni del PLIS del Po lodigiano Proprietari dei terreni interessati</p> <p>Enti e associazioni di futuro coinvolgimento: Gruppo Ornitologico Lodigiano WWF Basso Lodigiano ATC 2</p> <p>Associazione Pescatori Scuole ed istituti presenti sul territorio</p> <p>Ambito geografico del progetto:</p> <p>Valle del Po nel tratto lodigiano, da foce Lambro a foce Adda</p>
<p>Curatore elaborati per la candidatura Progetto approvato e finanziato</p> 	<p>Inizio: 2011 Fine: 2013</p>	<p>Comune di Casalpusterlengo</p>	<p>Progetto finanziato dal bando CARIPL0 2011 Qualificare gli spazi aperti in ambito urbano e peri-urbano</p> <p>Progetto <i>"Abitare, coltivare, rinaturare: il Brembiolo per la connessione tra paesaggio urbano, agricolo e naturale"</i></p> <p>Ente proponente: Comune di Casalpusterlengo</p> <p>Cofinanziatori: Istituto d'Istruzione Superiore Statale "A.Cesaris" con Liceo Scientifico Tecnologico Liceo Biologico Unilever Italia Manufacturing s.r.l.</p> <p>Tra gli Enti e associazioni aderenti Scuola Media "Generale Saverio Griffini", Confartigianato, Gruppo Animatori Giochi e Tradizioni Popolari Cuntrada dei Morti - Rione S. Antonio, ACLI Confagricoltori - Coldiretti</p> <p>Ambito geografico del progetto: Comune di Casalpusterlengo, l'ambito urbano e periurbano del Capoluogo</p>

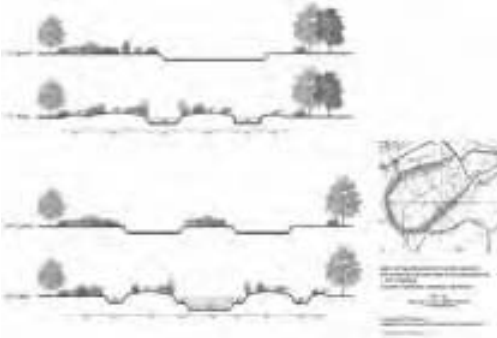
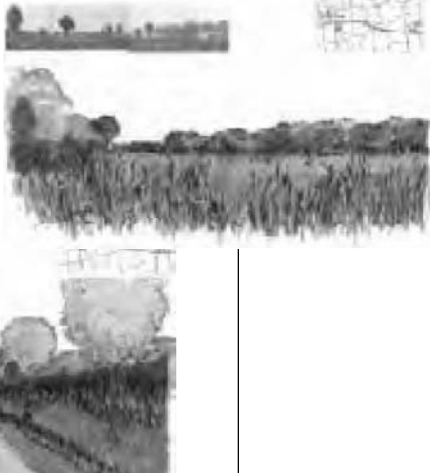



ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
<p>Responsabile aspetti scientifici, naturalistici ed ambientali Capogruppo ing. L. Rucchi (Mi)</p> 	<p>Inizio: 2011 In corso Progetto approvato in parte attuato</p>	<p>Provincia di Lodi</p>	<p>Predisposizione di studio di fattibilità per l'istituzione del PLIS del PO LODIGIANO Responsabile: assetto eco sistemico; aspetti ecologici-naturalistici costruzione della Carta della Conoscenza rilievi floristici rilievi faunistici sistemizzazione di dati ed informazioni disponibili costruzione di GeoBlog</p> 
<p>Responsabile aspetti botanici, ambientali, eco-paesistici Coprogettazione con Architetto S. Arrighi</p> 	<p>Inizio 2010 In corso Progetto approvato</p>	<p>Comune di Zelo Buon Persico</p>	<p>Progetto. ZELO FUTURO CENTRO INTERMODALE PER UNA VIABILITA' SOSTENIBILE COLLEGAMENTO TRA L'AREA METROPOLITANA E IL LODIGIANO</p> <p>progetto definitivo</p> <p><i>nodo intermodale dolce</i> <i>primo punto di accoglienza "bike center service"</i> <i>riqualificazione del parco urbano di via miglioli - via dante</i></p> <p>La finalità del progetto generale è creare una 'porta' di connessione tra la metropoli e l'ambiente rurale e naturale dell'alto lodigiano. Il percorso ciclo-pedonale di collegamento tra la stazione metropolitana di Paullo est (che potrebbe diventare la stazione del parco Adda Sud) e l'area protetta attiva un nuovo sbocco per la città di Milano, tradizionalmente aperta verso nord (parco dell'Adda Nord e laghi) e recentemente verso ovest (navigli pavesi e Parco del Ticino).</p> <p>Il progetto tende a creare le condizioni per la messa a sistema dei valori del lodigiano, al fine della loro conoscenza e fruizione consapevole.</p> <p>In termini più generali, il progetto generale è riconducibile ai temi di sostenibilità, nello specifico di mobilità dolce, turismo consapevole e <i>valorizzazione della conoscenza delle "tradizioni alimentari" come elementi culturali e etnici</i>, tema EXPO 2015</p>
<p>Responsabile aspetti metodologici-scientifici approvato Aspetti ecologico-ambientali Aspetti ecologico-ambientali</p>	<p>Inizio: Febbraio 2012 Fine: Marzo 2013 Linee guida approvate DCP n. 10 del 25.03.2013 Inizio: Febbraio 2012 Fine: marzo 2013 Inizio: dicembre 2013 Fine: maggio 2014</p>	<p>AMBITER srl Parma per Provincia di Piacenza - area programmazione infrastrutture, ambiente servizio pianificazione territoriale ambientale Provincia di Piacenza - Settore Sviluppo Economico, pianificazione e programmazione territoriale, ambiente, urbanistica</p>	<p>Oggetto Redazione "LINEE GUIDA PER LA COSTRUZIONE DELLA RETE ECOLOGICA LOCALE", AI SENSI DELL'ART. 67, COMMI 2-BIS E 3, DELLE NORME ALLEGATE AL PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE Redazione LINEE GUIDA PER FAVORIRE L'OMOGENEIZZAZIONE DELLA DISCIPLINA DEL VERDE PUBBLICO E PRIVATO SULL'INTERO TERRITORIO PROVINCIALE Redazione LINEE GUIDA PER LA VALUTAZIONE DI INCIDENZA DI MANIFESTAZIONI (FESTE IN QUOTA; MOTOCROSS) IN SIC E ZPS SUL TERRITORIO PROVINCIALE</p> 

ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
<p>Responsabile aspetti metodologici-scientifici</p> <p>Incarico congiunto con dr Luca Bisogni; registro n.1580 del 26.07.2006</p> <p>Piano approvato</p> <p>STATISTICHE DELLE CLASSI D'USO DEL SUOLO</p>  <p>INDICE DI CRITICITA' - DISTRIBUZIONE DELLE CLASSI DI GIUDIZIO</p>  <p>PROGETTO DELLO SCHEMA DIRETTORE DELLA RETE ECOLOGICA</p> 	<p>Inizio: Luglio 2006 Fine: Gennaio 2010</p> <p>Progetto approvato e finanziato</p> 	<p>Provincia di Piacenza - area programmazione infrastrutture, ambiente servizio pianificazione territoriale ambientale</p> <p>Comune di San Rocco al Porto</p>	<p>Redazione DOCUMENTO DIRETTORE PER LA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE nell'ambito delle variante generale al PTCP di Piacenza</p> <p>Obiettivo</p> <p>lo Schema direttore costituisce il documento strategico della rete ecologica, ed è il primo momento della definizione del progetto di rete ecologica lo strumento intende rispondere a</p> <ul style="list-style-type: none"> - esigenza prioritaria di fornire indirizzi metodologico-operativi per la pianificazione a livello comunale - possibilità di prevedere passaggi successivi finalizzati ad una più precisa definizione degli elementi costitutivi il progetto di rete ecologica. - esigenza di individuare indirizzi normativi utilizzabili per la redazione della normativa del PTCP <p>metodologia</p> <p>due fasi tra loro connesse e sovrapposte</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. costruzione di un quadro descrittivo e valutativo delle conoscenze "naturalistico-ecologiche" fino ad oggi presenti e riferite all'ambito provinciale 2. loro analisi al fine di definire strumenti utili a decisioni strettamente connesse al governo dell'ambiente <p>analisi</p> <p>L'analisi è stata condotta secondo due sistemi di riferimento;</p> <ul style="list-style-type: none"> - analisi basate su un sistema di riferimento per maglie geografiche; - analisi basate sul riconoscimento degli ecosistemi. <p>La prima è utile per la individuazione spaziale degli elementi dello schema direttore, mentre la seconda consente di individuare politiche di intervento di contesto che permettono di governare l'ecosistema non ricompresso all'interno delle zone funzionali della rete.</p> <p>L'analisi ecosistemica del territorio è stata interpretata attraverso valutazioni quantitative delle unità ambientali presenti sul territorio provinciale dedotte dalle informazioni gis disponibili e riferite ad un reticolo di celle quadrate con lato di 0.5 Km, quindi al sistema degli ecosistemi riconosciuti.</p> <p>Gli elementi sono stati classificati nel <i>sistema delle valenze</i> e <i>sistema delle pressioni</i>.</p> <p>La valutazione della struttura ecosistemica provinciale è stata condotta sulla base della struttura a celle definita e rispetto al sistema degli ecosistemi.</p> <p>Sono stati applicati i seguenti indici :</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Indice di Pressione Antropica</i> <i>Indice di Valore Ecologico</i> <i>Indice di Criticità</i> <i>Indice di frammentazione da infrastrutture</i> <i>Indice di densità di dispersione urbana</i> <p>elaborati</p> <ul style="list-style-type: none"> - relazione tecnica illustrativa - carta degli ecosistemi in scala 1:100.000 (<i>base conoscitiva</i>) - carta 1:50.000 dello schema direttore di rete ecologica provinciale (<i>progettuale</i>) - sintesi non tecnica (<i>pubblicazione e divulgazione</i>)
<p>Curatore e responsabile aspetti botanici, ambientali, eco-paesistici (Det. G.C. n. 83 del 24.11.06)</p>	<p>Inizio: dicembre 2006 Fine: marzo 2010</p> <p>Progetto approvato e finanziato</p>	<p>Comune di San Rocco al Porto</p>	<p>Consulenza di supporto per la progettazione di interventi di miglioramento ambientale (con finalità naturalistiche e ricreative) in ambito golenale – Progetto in convenzione con Consorzio di Bonifica Muzza Basso Lodigiana</p> 

ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
Curatore e responsabile aspetti ecologico-ambientali Consulenza per ART ambiente risorse territorio – Parma	Inizio: dicembre 2005 Fine: settembre 2006 Progetto approvato; in parte attuato	Comune di Piacenza	Progetto di riqualificazione territoriale nell'ambito di iniziative per la realizzazione del Parco Fluviale previsto dal PRG 2001 comune di Piacenza - previsione di n. 4 interventi con finalità idraulica, naturalistico-ambientale, fruitiva, miglioramento della qualità urbana
 			
			

studi di fattibilità per interventi di trasformazione urbanistico-territoriale

ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
Capogruppo responsabile del progetto	2008 - 2009	Comune Salerano LO	Progetto di Valorizzazione Ambientale connesso al Piano di recupero Cascina Ghione Aspetti analisi e valutazione ambientale, ecologico – funzionale Elementi di progettazione ecologia
			
Capogruppo responsabile del progetto	Marzo 2007 – dicembre 2007	Borgo Tavernago srl - - Piacenza Comune di Agazzano	Studio di Impatto Ambientale ai fini di screening del PPIP Piano Particolareggiato di Iniziativa Privata ai sensi della LR 9/99 Complesso residenziale – campo Golf Coordinamento del Gruppo di Lavoro
			

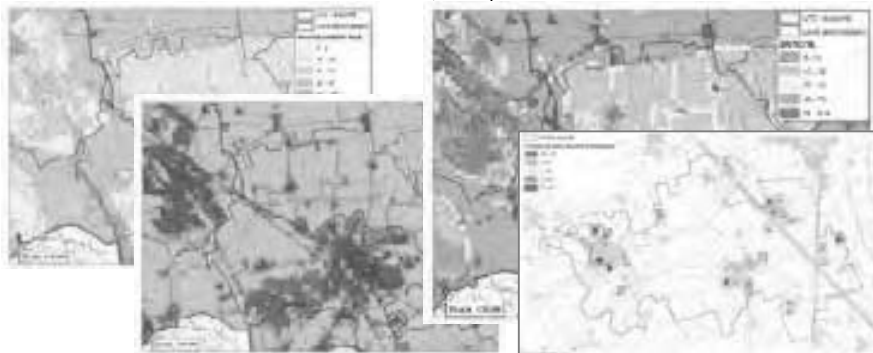
sviluppo di progetti di recupero, ripristino e riqualificazione ambientale di cave			
ruolo	data inizio/fine incarico	committente	Oggetto
Incarico professionale Capogruppo curatore del progetto - responsabile scientifico 	Inizio: marzo 2017 In corso	AFV Bertanico	Progetto di rivitalizzazione delle morte nel SIC IT2090009 Morta di Bertanico nel Parco Regionale Adda Sud - 48 ha Obiettivi del progetto: Rivitalizzare le morte con aumento del grado di diversificazione degli ambienti. Garantire quantità di acqua sufficiente al mantenimento dei diversi ambienti anche nella stagione invernale. Ricreare le condizioni per il riaffermarsi dell'habitat 3150, indicato nel formulario standard 2015 ma non mappato. Gli interventi riguardano il sistema idraulico, con rivitalizzazione di fontanili e sorgive che alimentano le morte) e la realizzazione di nuovi habitat.
Curatore e responsabile aspetti ecologico-ambientali coprogettazione con Geolambda	2009 – 2016 	Parco Adda Sud	Progetto per la gestione dell'Ambito ATE g2 (Pae Regione Lombardia) - Parco Adda Sud Ambito fluviale dell'Adda Comune di Mairago (Lo) Aspetti curati. <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione ambientale - applicazione di tecniche di ingegneria ambientale 
Incarico professionale Capogruppo curatore del progetto - responsabile scientifico	Inizio: marzo 2010 Fine: luglio 2013 	ALAN srl	Realizzazione di impianto di pesca al naturale con rilascio presso le zone umide nel SIC IT20A0018 Cave Danesi. Il progetto rappresenta una esperienza pilota di gestione pubblico-privata del sito Natura 2000. Superfici: 66 ha sup. totale di cui 33 a pesca naturale, 33 a gestione naturalistica orientata Progettazione definitiva-esecutiva. Cura degli aspetti naturalistici, ecologici ed ambientali.. Progettazione degli interventi di mitigazione; programmazione della gestione naturalistica. Studio ai fini della Incidenza Ecologica - parere positivo Decreto n. 940 del 18.07.2013 del Settore Ambiente Provincia di Cremona Prot. 90576
Responsabile del progetto	2006 	Parco Adda Sud	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI ZONA UMIDA ARTIFICIALE: Studio di Incidenza Ecologica ai fini VIEc (ai sensi del D.P.R. 357797 e D.P.R. 120/03) su 4 pSIC nel Parco Adda Sud Valutazione per compatibilità ambientale-paesaggistica (ai sensi della L.R. 12/2005 e artt. 146 e 159 del D.Lgs 42/2004)

Progetti pilota - indicatori ed indici per la misura della qualità ambientale - sistemi di monitoraggio

Responsabile scientifico del progetto al quale lavora lo staff dello studio per la definizione di un sistema teso alla definizione di un indice sintetico che renda conto della qualità ambientale del territorio analizzato –**in corso**

Sintesi del metodo

Le carte della valenza ambientale, delle pressioni e delle attenzioni/criticità ambientali

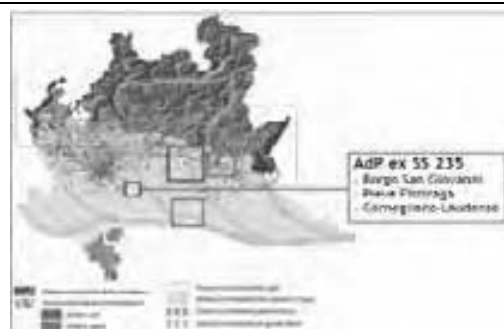


Responsabile locale – progetto pilota nell’ambito di sperimentazioni avviate dalla Regione Lombardia DG Urbanistica e Territorio - Progetto Regione Lombardia - Fondazione Lombardia per l’ambiente “Attività” di supporto tecnico-scientifico e di ricerca sulla VAS”.


Esperienza di un processo di VAS congiunto di tre PGT *nell’ambito Perilaudense* (periferia ovest della città di Lodi – porta tra il territorio sud-milanese e il lodigiano).

L’esperienza, che ha coinvolto Provincia di Lodi, Servizio Infrastrutture, Urbanistica e Territorio, è tesa alla verifica della applicabilità a livello locale degli obiettivi indicati dal PTR e della possibilità di declinarli ulteriormente.

Nelle immagini sotto riportate sono illustrate le fasi della sperimentazione e strumenti e metodi.



parchi, reti ecologiche

ruolo	Data inizio/fine	committente	Oggetto
Curatore e responsabile Determina dirigenziale Progetto approvato e attuato	Inizio marzo 2003 Fine: agosto 2003	Comune di Monticelli d’Ongina (Pc)	PROGETTO PARCO PO Studio di incidenza ai fini di VIEc sul SIC IT4010018 Parte I generale: <i>Inquadramento e caratterizzazione della porzione di territorio del Comune di Monticelli tutelato a SIC</i> Parte II di progetto. <i>Progetto Parco Po - frazione di San Nazzaro: incidenza sul pSIC IT4010018</i>
Curatore e responsabile I fase G.P. n. 157 del 07.05.99 e det. Dirigente Settore Tutela territoriale e Ambientale n. 384 del 08.10.99 Il fase det. Dirigente Settore Tutela territoriale e Ambientale n. 514 del 22.12.2000 approvato	I fase Inizio: Novembre 1999 Fine: febbraio 2001 Il fase Inizio: febbraio 2001 Fine: marzo 2002	Provincia di Lodi Settore Tutela Ambientale e del Territorio	ANALISI ECONOMICO-ECOLOGICA DEL TERRITORIO PER LA COSTRUZIONE DI UNA RETE ECOLOGICA A LIVELLO PROVINCIALE Il lavoro ha previsto la costruzione dell’ecomosaico provinciale a soglie temporali 1954 e 2000; progettazione dello schema di rete ecologica provinciale Il lavoro costituisce uno degli esempi applicativi di integrazione dei criteri ecologici nella pianificazione, documentati nelle linee guida nazionali per la costruzione di rete ecologica locale. Progetto di Ricerca INU-ANPA Metodologia di analisi presentata su invito al Convegno Nazionale SIEP-IALE (Trieste 1,2 Giugno) pubblicata negli atti; i risultati pubblicati negli Atti Convegno Internazionale “Reti ecologiche, azioni locali di gestione territoriale per la conservazione dell’ambiente” – Gargnano, 12-13 ottobre 2000 – “quaderni di Gargnano”. 
curatore e responsabile G.P. n. 193 del 10.06.98	Inizio: giugno 1998 Fine: luglio 1998 approvato	Provincia di Lodi Settore cultura e turismo	STUDIO PRELIMINARE A PROGETTO DI VALORIZZAZIONE TURISTICA DEL FIUME PO: IPOTESI DI PERCORSO NATURALISTICO-CULTURALE INTERCOMUNALE presentazione al <i>Forum sulla Valorizzazione Turistica del Po</i> . Univ. Cattolica S. Cuore, Pc Giugno 1998

studi di fattibilità per interventi di infrastrutture – valutazioni ambientali

ruolo	Data inizio/fine	committente	Oggetto
Incarico professionale Capogruppo Studio Frosio hydro engineering s.r.l. (Bs) + Geolambda Engineering srl (Codogno); Univ. degli Studi di Milano - Dipartimento di Bioscienze; Univ. di Pavia - Dipartimento di Ingegneria civile e Architettura	Inizio: marzo 2015 Fine: in corso	VIS s.r.l	Impianto idroelettrico sul fiume Adda denominato "Budriesse", località Budriese in Comune di Castelnuovo Bocca d'Adda (LO), proposto da VIS S.r.l - potenza massima: 3.400 kW - producibilità media annua 19.325.000 kWh pari a circa 3.615 TEP. Opera sottoposta a VIA Nazionale; progettazione definitiva Cura degli aspetti ecologici e paesaggistici nella progettazione delle opere di mitigazione Studio di incidenza ecologica sui siti Natura 2000 lungo il tratto di fiume Adda, zone umide collegate, e lungo il fiume Po dove l'Adda sfocia, potenzialmente interessato dagli effetti dell'opera: ZPS IT 20A0501 Spinadesco; SIC IT 20A0016 Spiaggioni di Spinadesco incluso nella ZPS, sito contiguo SIC/ZPS IT4010018 Fiume Po da Rio Boriacco a Bosco Ospizio; SIC IT 20A0001 Morta di Pizzighetone. Parere tecnico istruttorio positivo del Ministero dei Beni e delle attività culturali e del turismo - Direzione generale archeologia belle arti e paesaggio. Prot. 11788 del 14.04.2017.
Incarico di consulenza specialistica	Inizio: marzo 2015 Fine: in corso	GEOLAMBDA Engineering SRL, Codogno per VIS	Progetto di cui sopra Aspetti vegetazionali, ed ecologici nello studio di impatto ambientale.
Incarico professionale di consulenza specialistica il	Inizio: marzo 2014 Fine: aprile 2016	Arch. Borlenghi per SOGIN sito Caorso	Centrale di Caorso -Interventi nelle aree golenali, Progettazione e direzione lavori Lavori di disboscamento e manutenzione straordinaria delle strade di sorveglianza e della recinzione della proprietà del sito di Caorso Studio ai fini della Valutazione di Incidenza Ecologica - Elaborati ai fini dell'autorizzazione paesaggistica ex D.Lgs 42/2004 Cura degli elaborati ambientali, ecologici e paesaggistici Progettazione lavori sulla vegetazione
Incarico professionale di consulenza specialistica	Inizio: 2010 Fine: 2011	Arch. Borlenghi per SOGIN sito Caorso	Progetto di Manutenzione straordinaria di dragaggio nel fiume Po antistante l'opera di presa della centrale nucleare di Caorso Studio ai fini della Valutazione di Incidenza Ecologica - Elaborati ai fini dell'autorizzazione paesaggistica ex D.Lgs 42/2004
Incarico professionale	Inizio: gennaio 2008 Fine: gennaio 2008	ENIA sede territoriale di Piacenza	Studio d'incidenza ECOLOGICA sul Sic It4010008 ai sensi del D.P.R. 357/97 modificato e integrato dal D.P.R. 120/2003 rif. Del. GR 1191 del 24.07.2007 – Schema n. 1 del progetto: Revisione e Potenziamento Della Rete Idrica dell'acquedotto di Lugagnano Val D'arda Progetto Definitivo
Incarico professionale	Dal 2008 al 2011	AIPO sede Piacenza	10 Studi ai fini della Valutazione di Incidenza Ecologica relativi a progetti ed interventi di sistemazione arginature fluviali, opere di difesa idraulica, manufatti idraulici, nel tratto di fiume Po e foce dei suoi affluenti nel tratto in provincia di Piacenza. Gli studi interessavano il sito emiliano SIC-ZPS IT4090018 fiume Po da Rio Boriacco a Bosco Ospizio, che siti contermini, emiliani e lombardi.
Incarico professionale	Dal 2000 al 20017	Privati	Coordinamento di STUDIO DI INCIDENZA AI FINI VINCA (ai sensi del D.P.R: 357/97 e D.P.R: 120/03) per le seguenti tipologie di opere/interventi: captazione acqua pubblica (impianti in provincia di Lodi) allevamenti zootecnici intensivi (az. agricola Pirolo, Pizzighetone (CR), nel Parco Adda Sud; az. Agricola Giupponi San Rocco al Porto) campi fotovoltaici (SOLAR, Sant'Angelo Lodigiano; San Fiorano (Lo) impianti di compostaggio (Biogeco San Rocco al Porto (LO); Bacini Tidone e Bardonezza, Sarmato PC)
Consulenza per Prof. Geologo G. Marchetti	Inizio: 09.09.2007 In corso la fase II	Coro Marketing – Piacenza	intervento di regimazione idraulica redatto secondo gli indirizzi del "Programma di gestione dei sedimenti del fiume Po" adottato dal comitato istituzionale della

(DET Dipartimento di Ecologia Territoriale – Università di Pavia)			<i>Autorità di Bacino del fiume</i> – 5 aprile 2005 – scheda elaborato 2.1/1h Fase I: studio propedeutico per la fattibilità' Fase II: studio di fattibilità
Studio approvato			
Collaborazione con il coordinatore Prof. Geologo Giuseppe Marchetti (DET Pavia)	Inizio dicembre 2004 Fine: aprile 2005	CNR Compagnie Nazionali du Rhône (Lyon – France) Azienda dei Porti Cremona Mantova	Prime valutazioni relative alla compatibilità naturalistico-ambientale del TRACCIATO CANALE NAVIGABILE MILANO-CREMONA-PO. Progetto "Individuazione del centro intermodale previsto a servizio dell'area milanese e individuazione dei possibili tracciati per raggiungerlo via acqua partendo dal già realizzato canale Cremona-Pizzighettone
Studio approvato			
Consulenza per NQA (Pavia)	Inizio: febbraio 2005 Fine: dicembre 2005	CNR Compagnie Nazionali du Rhône (Lyon – France) Ing. Roberto Cortesi – Parma	Progetto Definitivo della NUOVA CONCA DEL PORTO DI CREMONA: Elaborati specialistici Coordinatori Prof. Sergio Malcevschi, Prof. Giuseppe Marchetti (DET Università di Pavia) - Fattibilità dei progetti di Compensazione Ambientale previsti nello SIA del Progetto Preliminare della nuova conca (marzo 2003) - Relazione Naturalistica con valutazione degli effetti delle opere sul SIC/ZPS IT4010018 ai sensi della direttiva CE/43/92. - Collaborazione a Redazione del progetto specifico di Monitoraggio Ambientale - trattamento dei dati geografici, cartografia
Progetto approvato CIPE			
Consulenza per prof. Sergio Malcevschi (DET Pavia)	Inizio: marzo 2003 Fine: gennaio 2005	Regione Emilia Romagna, A.R.N.I. , Provincia, Comune e Camera di Commercio di Piacenza	STUDIO DI FATTIBILITÀ DEL PORTO FLUVIALE DI PIACENZA. Aspetti curati: - analisi del territorio del contesto ambientale: assetto ecologico; aspetti naturali - quadro socio-economico-territoriale-ambientale: analisi degli strumenti programmatici e pianificatori per la definizione dello stato e delle prospettive programmatiche relative alle unità ambientali sull'area vasta di riferimento attività trasversali: collettamento documenti; elaborazione dati informativi territoriali, GIS
Studio approvato			
Incarichi libero professionali	Inizio 2000 Ad oggi	AIPo Agenzia Interregionale per il Fiume Po	Studi di incidenza, studi di fattibilità, valutazioni ambientali e paesaggistiche per lavori ed interventi su argini e opere idrauliche.

processi di VAS di piani urbanistici e territoriali – PGT, PSC, PTCP (incluse procedure di Valutazioni incidenza ecologica di piani)

2004 - 2015	Oltre 30 processi di VAS di Piani Urbanistici Comunali e/o loro varianti - PIANO DI GOVERNO TERRITORIO (PGT) ai sensi LR 12/2005 Regione Lombardia - Piani di Associazione di Comuni - PIANO STRUTTIRALE COMUNALE (PSC) ai sensi LR 20/2001 Regione Emilia Romagna Attività svolte: - supporto tecnico per aspetti procedurali all'amministrazione comunale, autorità procedente e alla autorità responsabile della valutazione designata (o comunque all'ufficio tecnico) nella definizione dei passaggi del processo di valutazione - cura e organizzazione della consultazione e partecipazione (individuazione degli attori da coinvolgere (autorità competenti, soggetti rilevanti da attivare); indicazione sugli strumenti partecipativi, tecniche per la concertazione e la eventuale gestione dei conflitti; ..) - redazione Rapporto Ambientale - analisi e valutazioni dello stato dell'ambiente - definizione scenari di piano - valutazione delle scelte di piano individuazione indicatori per il monitoraggio
2008 - 2012	VAS PTCP 2008 adeguamento LR12/05 e s.m.i. - incarico in RTP Capogruppo Arch. Gioia Gibelli Analisi Valutazione Partecipazione A cura di G. Fontana: aspetti programmatici; tutele ambientali; tema delle rete ecologica; analisi e valutazioni su aspetti idrobiologici, agro-ambientali; messa a punto del sistema di indicatori e indici
2004 - 2006	N. 8 STUDIO DI INCIDENZA AI FINI VINCA (ai sensi del D.P.R: 357/97 e D.P.R: 120/03) per: <i>piani urbanistici e territoriali</i> <i>sistema di bacini ai fini della piscicoltura</i> <i>captazione acqua pubblica</i> <i>centrali idroelettriche</i> <i>allevamenti zootecnici intensivi</i> coordinamento e aspetti specialistici
2005	STUDIO IMPATTO AMBIENTALE (SIA) di Impianto di trattamento rifiuti compostabili Bacini Tidone e Bardonezza

	- Comune di Sarmato Loc. Berlasco
2004	PROGETTO ATE G19 DEL PCC PROVINCIA DI CREMONA: progetto di escavazione zona b cava di sabbia localita' mezzadra e connesso progetto di nuovo canale di collegamento cava-fiume Po Studio di Incidenza ai fini VIEc Relazione Ambientale-Paesaggistica Ambito fluviale del Po – Comuni di Spinadesco e Monticelli d'Ongina

Riqualificazione ecologico-ambientale e Valorizzazione agro-ambientale

2002 2003	Progettazione definitiva "Imboschimento a scopo protettivo e ambientale" - Piano di Sviluppo Rurale 2000-2006 Misura h (2.8) "Imboschimento delle superfici agricole" - Tipologia A - Comune di Somaglia LO Inquadramento fito-climatico, ecologico, paesistico; caratterizzazione ecologico-funzionale: G. FONTANA Progettazione: E. Torrigiani, agronomo, spec. fisiopatologia Intervento compensativo di trasformazione di bosco. In rif. A DGR 1.agosto 2003 n. 7/13900. Azienda agricola Colombi Giovanni. Montù Beccaria (Pv). A cura di G. FONTANA , collaborazione con E. Scalzotto, agronomo
2002	Progettazione Parco Urbano Polifunzionale La Roda Centro" (mq 23.000) su incarico della Cooperativa Edile Val d'Arda: il progetto rientra nel Piano Particolareggiato di Iniziativa Privata dell'area in oggetto, a seguito della Convenzione stipulata tra l'Amministrazione Comunale di Fiorenzuola d'Arda e i soggetti lottizzanti l'area stessa. Comune di Fiorenzuola d'Arda – PC Viene progettata una "area verde multifunzionale" quale modello di area a verde con finalità ricreative e sociali, con occasioni didattico-educative, alle quali vengono associate valenze ecologiche. Inquadramento dell'area e studio di prefattibilità - coprogettazione - G. FONTANA Progettazione e Direzione Lavori opere a verde - E.Torrigiani, agronomo Progettazione impianti tecnologici di servizio al verde - E. Rastelli, ingegnere
2001	Studio strutturale e funzionale del sistema a verde dello Stabilimento finalizzato alla progettazione degli interventi pluriennali di gestione e conservazione del patrimonio botanico - Stabilimento Militare "Ripristini e recuperi del Munizionamento", Noceto – PR (Atto Amm/vo n° 725 del 28.12.2001). Aspetti ecologico-funzionali e paesistici - G. FONTANA Aspetti fitosanitari e agronomico-gestionali E. Torrigiani, agronomo, specialista in fitopatologia
2000	Progettazione barriere frangivento per abbattimento della polveri - Stabilimento Laterlite - Rubbiano di Fornovo, PR Coprogettazione G. FONTANA - E. Torrigiani, agronomo Progettazione sistemazione area verde Proprietà Buriacca (mq 60.000) - Gazzola, PC Progettazione percorso, recupero corso d'acqua con tecniche di ingegneria naturalistica - G. FONTANA Progettazione parco paesistico, giardino all'italiana, area sportiva - E. Torrigiani, agronomo
1999	Monumento Naturale Loc. Bodrio delle Gerre: proposta di percorso didattico-educativo. Comune di Stagno Lombardo, CR incarico per Azienda Agricola Vivai Grassi. A cura di G. FONTANA: Analisi dello stato di fatto e progettazione Individuazione degli strumenti normativi e finanziari per la realizzazione
1998	Studio preliminare progetto di valorizzazione turistica del Fiume Po: ipotesi di percorso naturalistico-culturale intercomunale. Incarico Provincia di Lodi, Settore Cultura e Turismo (Delibera G.P. n° 193 del 10.06.98), presentazione al Forum sulla Valorizzazione Turistica del Po. Università Cattolica S. Cuore, Piacenza Giugno 1998. Interamente a cura di G. FONTANA Studio riqualificazione sponde fiume Adda tratto urbano. Incarico del Comune di Pizzighettone CR, (Delibera G.M. n° 115 del 15.04.98) Studio preliminare e progettazione - G. FONTANA
1997	Studio del verde esistente e progettazione delle opere di manutenzione straordinaria del Parco di Villa Braghieri - Comune di Castel San Giovanni – PC (Delibera G.C. n. 409 del 20.09.97): censimento botanico; indagine fitopatologica (diagnosi e terapia); studio adattamento ecologico delle specie; indagine storico bibliografica; progetto di riqualificazione del parco. Collaborazione E. Torrigiani, agronomo - G. FONTANA
1996	Ricostituzione di castagneto da frutto denominato "Bosco Paradiso" danneggiato da avversità - Comune di Bore – PR Inquadramento eco-paesistico dell'area - G. FONTANA Progettazione e Direzione Lavori - E.Torrigiani, agronomo specialista in fitopatologia

Autorizzo il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016

Piacenza il 23/06/2020

In fede
Giovanna Fontana