



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali



Nome Cognome e rag.sociale

**Gianluca PROTO** dottore in ingegneria (*laurea quinquennale*)

Indirizzi

Domicilio e Studio : Via XXI Aprile, 51 - 95021 AciCastello (CT)

Recapiti telefonici

abitazione 095.274132

mobile 340.9314506 (H3G)

studio //

Fax

178.2729416 - fax via web senza prefisso

E-mail

proto@protoambiente.com ; sito internet dello studio tecnico: www.protoambiente.com

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita - luogo

26 APRILE 1976 - Catania

Sesso

Maschio

### Settore professionale

**Energy Management: efficienza e risparmio energetico, fonti alternative, politiche di sostenibilità ambientale; Consulenza alle attività di pianificazione e gestione dei rifiuti; Progettazione e direzione lavori; Tutela delle risorse idriche.**

### Esperienza professionale

Data

Oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Fondatore e Direttore di **PROgetTO Ambiente studio di ingegneria energetico-ambientale**

Principali attività e responsabilità

I servizi che lo studio offre mirano alla mitigazione degli impatti ambientali: **a)** Energy Management finalizzato alla massimizzazione del risparmio energetico e progettazione di impianti energeticamente rinnovabili (fotovoltaico, solare termico, biomassa, geotermia, etc.); **b)** consulenza alle imprese che operano nella gestione dei rifiuti, dalla progettazione degli impianti all'ottenimento dell'autorizzazione alla gestione; **c)** tutela delle risorse idriche superficiali; **d)** sicurezza sul lavoro e direzione lavori.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

*PROgetTO Ambiente - Via XXI Aprile, 51 - 95021 AciCastello (CT) - tel: 095.274132  
sito internet: www.protoambiente.com*

Tipo di attività o settore

Studio di Ingegneria Ambientale: *Settore Ambiente/Energy Management. Attività: Progettazione e Direzione lavori - Consulenza tecnico giuridica ad imprese che gestiscono rifiuti - Attività di Pianificazione ambientale su scala locale (Piani energetici comunali; Piani di gestione rifiuti comunali e Strumenti di supporto decisionale).*

Data

2009 ad Oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Socio Fondatore dell' associazione **ARSE** (Ass. per il Risparmio e la Sostenibilità Energetica)

Principali attività e responsabilità

L'associazione opera nel campo della tutela ambientale con approccio tecnico-scientifico. Il concetto di risparmio energetico viene evidenziato e discusso a 360° in tutti i settori: terziario, industriale e residenziale, dalla gestione dei rifiuti alla mobilità sostenibile, dalla riduzione dei consumi al corretto uso delle fonti energetiche rinnovabili. Nel 2008 ha organizzato un seminario tecnico sulla corretta gestione dei rifiuti: tra i relatori si evidenzia anche la presenza del Presidente Nazionale dell'Albo Gestori Ambientale. 2010-2011 ha elaborato e redatto una dispensa per corsi di formazione in *Tecnici Installatori di Impianti Fotovoltaici*, commissionata dalla società *PSE Progetto Sviluppo Energie* di Scandiano(RE). 2011, con il patrocinio di alcune amministrazioni comunali, ha svolto una campagna di sensibilizzazione sull'importanza della riduzione dei consumi energetici nel settore residenziale e sull'installazione di impianti a fonti rinnovabili per il soddisfacimento del fabbisogno elettrico e termico.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

*ARSE (Ass. per il Risparmio e la Sostenibilità Energetica) - Via Caronda, 412 - 95128 Catania (CT) - tel/fax:095.2864966 - sito internet http://arseitalia.135.it*

<i>Data</i>	<b>Dal 2005 → ad oggi</b>
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Consulente tecnico esterno e docente: settore sostenibilità ambientale ed energia per <b>CNA Catania</b>
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Formazione per sostenibilità ambientale e sicurezza sul lavoro; consulenza tecnico-giuridica agli iscritti (imprese ed artigiani) nei seguenti campi <b>a)</b> Rifiuti e politiche ambientali <b>b)</b> Fonti alternative e sviluppo sostenibile <b>c)</b> Sicurezza nei luoghi di lavoro.
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<i>CNA sede di Catania – Piazza dei Martiri, 8 – 95031 Catania (CT)</i>
<i>Data</i>	<b>Da luglio 2005 → 2010</b>
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Collaboratore tecnico esterno per l'area "Sicilia Orientale" per <b>R&amp;TIA Srl</b>
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Coordinamento di progetti di ricerca sviluppati per enti pubblici e privati finalizzati ad un miglioramento energetico e uno sviluppo sostenibile. Ultimi lavori svolti: consulenza per l'accreditamento della società come ESCo; elaborazione del Piano Energetico Comunale di Ittiri (SS).
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<i>Research and Technologic Innovation Agency for the Sustainable Development S.r.l. (acronimo: R.&amp;T.I.A. S.r.l.) – Sede legale: Via delle Caravelle 77 – 56026 Cascina, PISA); Sede operativa: Gela (CL) e Modica (RG)</i>
<i>Tipo di attività o settore</i>	Creazione, gestione e coordinamento di progetti per il miglioramento dei processi produttivi e decisionali in un ottica di sviluppo sostenibile; sviluppo e progettazione di impianti industriali per il recupero, il riciclaggio e la riduzione della pericolosità di rifiuti; pianificazione della gestione di rifiuti urbani, speciali, anche pericolosi; fonti di energia rinnovabile (FER) e risparmio energetico; Valutazioni di impatto ambientale e Valutazioni di incidenza. Attualmente sono in itinere importanti progetti di impianti fotovoltaici in Sardegna e Sicilia, progetti per lo sviluppo di filiere agroenergetiche e biodiesel. Importante supporto alle AA.LL. come nel caso del Comune di Ittiri(SS), per il quale è stato redatto il Piano Energetico Ambientale Comunale; ed ancora il Comune di Sensori (SS), il Comune di Bonorva (SS) e il Comune di San Michele di Ganzaria (CT).
<i>Data</i>	<b>Dal 2004 → 2006</b>
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Inizia nel 2004 come consulente esterno sul territorio laziale; successivamente con contratto a progetto sempre su territorio laziale per la <b>PX Ingegneria Srl</b>
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Progetti di valorizzazione dei rifiuti (e di scarti di lavorazione) e loro recupero secondo le modalità previste dalla normativa: iter autorizzativo ai sensi dell'ex D.Lgs.22/97 (e ss.mm.ii. – oggi D.Lgs.04/08) sia in procedura semplificata che in procedura ordinaria. Docente in corsi per responsabile tecnico per la gestione dei rifiuti; Progetti di impianti depurazione delle acque industriali; Piani di gestione dei rifiuti e Sicurezza nei luoghi di lavoro. Intermediazione per bonifiche ambientali. Durante la sua attività ha ricoperto ruoli di supporto e consulenza ai Responsabili Tecnici Ambientali propri clienti. Oggi supporta e coordina i lavori che la PX gestisce sul territorio siciliano in qualità di consulente esterno: elabora progetti e cura gli iter burocratici nella corretta gestione dei rifiuti.
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<i>PX Ingegneria S.r.l. – Via dell'Arcadia, 45 – 00147 Roma – <a href="http://www.pxingegneria.it">http://www.pxingegneria.it</a></i>
<i>Tipo di attività o settore</i>	Società di Ingegneria settore Ambiente/Energie, Progettazione Sicurezza e Direzione lavori – Rifiuti : progettazione e consulenza tecnico giuridica
<i>Data</i>	<b>01 giugno 2004 → dicembre 2004</b>
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Collaboratore esterno per <b>IRIS S.a.s.</b>
<i>Principali attività e responsabilità</i>	Fonti energetiche rinnovabili (FER); fruizione e turismo sostenibile; piste ciclabili e percorsi tematici Rinaturalizzazione di corsi d'acqua e zone umide; sistemazioni idraulico-ambientali; riqualificazione aree costiere (dune, arenili,...); depurazione naturale dei reflui (fitodepurazione); mitigazione paesaggistica di opere; bioedilizia; risparmio delle risorse (acqua, energia, materiali); Piani di gestione rifiuti ed altre attività strettamente connesse.
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	<i>IRIS S.a.s. di Maurizio Bacci Via Volterrana 179 – 50020 Cerbaia (Firenze) – sito internet <a href="http://www.irisambiente.it/">http://www.irisambiente.it/</a></i>
<i>Tipo di attività o settore</i>	Ambiente/Energie rinnovabili ; sostenibilità e pianificazione ambientale
<i>Data</i>	<b>2005 – LL.PP. _ attività di progettazione</b>
<i>Lavoro</i>	Progetto di riqualificazione Parco fluviale della diga di Paceco (TP)
<i>Tipo di incarico</i>	Concorso di idee – vincitore del 2° premio (II classificato)
<i>Committente</i>	Comune di Paceco (TP)
<i>Data</i>	<b>2006/2007 – LL.PP. _ attività di progettazione</b>
<i>Lavoro</i>	Progetto di riqualificazione del Parco urbano all'interno della Riserva Naturale Valle dell'Aniene (RM)

*Tipo di incarico* Studio di fattibilità e progettazione preliminare  
*Committente* Regione Lazio: *RomaNatura* – ente regionale per la gestione delle aree naturali protette

*Data* **2008-2009 – LL.PP.\_incarico di Pianificazione Territoriale Energetica**

*Lavoro* Piano Energetico Comunale

*Tipo incarico* Gruppo di lavoro interdisciplinare

*Committente* Comune di Ittiri (Sassari)

*Data* **2003 - 2004**

*Lavoro* Appartenente allo staff Ufficio Tecnico: attività di elaborazione e redazione documenti nel settore rifiuti/bonifiche ed acque

*Principali attività e responsabilità* Reperimento ed elaborazione dati ambientali, redazione di documenti/dossier sulla stato di qualità ambientale delle acque e sullo stato dei processi di riciclaggio dei rifiuti. Ad oggi prosegue il suo rapporto "volontario" per apportare contributi ad una migliore qualità ambientale.

*Nome e indirizzo del datore di lavoro/o organizzazione o ente* *Legambiente Nazionale*  
Via Salaria 403 - 00199 Roma

## FORMAZIONE

*Data* **Giugno 2008**

*Titolo della qualifica rilasciata* Crediti formativi – corso di formazione

*Principali tematiche* Corso per la progettazione di **IMPIANTI FOTOVOLTAICI DI GRANDE TAGLIA** (al suolo)

*Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione* *EST Energie & Solar Technik GmbH – Moosfurter Str. 66; D-94522 Wallersdorf*

*Data* **Settembre 2007**

*Titolo della qualifica rilasciata* Crediti formativi – corso di formazione

*Principali tematiche* Corso di aggiornamento per **ENERGY MANAGER** ai sensi dell'articolo 19 della Legge 10/91

*Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione* *ENEA – sede di Bologna*

*Data* **Febbraio 2007**

*Titolo della qualifica rilasciata* Crediti formativi – corso di formazione

*Principali tematiche* Progettazione di **IMPIANTI FOTOVOLTAICI** isolati e in rete (grid-connected) con ausilio di software

*Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione* *Flaccovio Dario editore – docente per.ind. Antonio Vincenti*

*Data* **Maggio 2006**

*Titolo della qualifica rilasciata* Crediti formativi – corso di formazione

*Principali tematiche/competenza professionali possedute* **DIREZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI**

*Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione* *Associazione Ingegneri Romani in collaborazione con l'Ordine Ingegneri Provincia di Roma*

*Data* **Giugno 2005 – ottobre 2005**

*Titolo della qualifica rilasciata* **COORDINATORE PER LA SICUREZZA AI SENSI DEL D. LGS. 494/96**

*Principali tematiche/competenza professionali possedute* Sicurezza nei luoghi di lavoro: DPR 303/56 – DPR 547/55 – DPR 185/64 – D.LGS. 277/91 - D.LGS. 626/94 – D.LGS. 494/96

*Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione* *Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

*Data* **Luglio 2004**

*Titolo della qualifica rilasciata* **Dottore in ingegneria** - indirizzo *pianificazione e gestione del territorio/ambientale*

<i>Principali tematiche/competenza professionali possedute</i>	Generale: analisi matematica, fisica, chimica, disegno, scienza delle costruzioni <u>Professionale di indirizzo</u> : recupero di materie prime secondarie; cave e recupero ambientale; V.I.A. e pianificazione territoriale; ecologia applicata; geologia applicata territoriale; geotecnica; costruzione di strade ferrovie ed aeroporti; infrastrutture idrauliche
<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>	<i>Politecnico di Torino</i> Corso Duca degli Abruzzi, 24 - 10129 Torino
<i>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</i>	Dottore in ingegneria (degree in engineering) – indirizzo settoriale <i>pianificazione e gestione territoriale</i>
<i>Data</i>	<b>Marzo 2004</b>
<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	Crediti formativi – <b>CORSO DI FORMAZIONE IN DIRITTO AMBIENTALE</b>
<i>Principali tematiche/competenza professionali possedute</i>	Normativa e aspetti procedurali dei reati ambientali: <i>Danno ambientale: quantificazione ed aspetti procedurali</i>
<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>	Centro studi di diritto ambientale di Legambiente (CEAG di Rispeccia - Grosseto)
<i>Data</i>	<b>2003/2004</b>
<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	<b>P.E.T. (Preliminary English Test)</b>
<i>Principali tematiche/competenza professionali possedute</i>	Superamento delle tre prove di esame: reading and writing, listening, talking
<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>	<i>University of Cambridge, ESOL Examinations</i>
<i>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</i>	Pass - Entry 3
<i>Data</i>	<b>1994</b>
<i>Titolo della qualifica rilasciata</i>	<b>Maturità classica</b>
<i>Principali tematiche/competenza professionali possedute</i>	Italiano, latino, greco, storia, filosofia, matematica, fisica, chimica, biologia e inglese
<i>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</i>	Liceo Classico Statale Mario Cutelli
<b>Capacità e competenze personali</b>	
Madrelingua	Italiano
Seconda lingua	Inglese (ottima conoscenza)
<b>Capacità e competenze sociali</b>	Ottime doti di public speaking, propensione allo scambio multiculturale. buona capacità di ascolto. buona capacità di gestione del conflitto.
<b>Capacità e competenze organizzative</b>	Predisposizione a lavorare in team, attitudine al problem solving, orientamento al risultato. buona capacità di adattamento a diversi ambienti lavorativi e al cambiamento.
<b>Capacità e competenze tecniche</b>	Ottima conoscenza delle normative ambientali, normativa sulla sicurezza sul lavoro, progettazione fonti rinnovabili, pianificazione e riqualificazione fluviale.
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	Ottima conoscenza dei programmi: word, excel, outlook express, internet explorer, power point, autocad, outlook, winrar/winzip, nero, acrobat professional, photoshop cs2
<b>Altre capacità e competenze</b>	Competenze nel settore sociale: esperienza c/o Coop. Sociale Stranaidea di Torino in qualità di affiancamento ad attività educative e ludiche per ragazzi disabili (fisici e mentali). Collaborazione con casa editrice <i>LE SICILIANE</i> - Catania
<b>Patente</b>	TIPO B
<b>Osservazioni</b>	Si consiglia di non stampare il presente documento al fine di contribuire alla riduzione dei rifiuti e al risparmio di materia cellulosa. Qualora si optasse di stampare, è preferibile usare carta riciclata.
<b>NOTE</b>	SI PRENDA VISIONE DEI n°5 ALLEGATI
Curriculum vitae di Proto Gianluca – rev dic 2012	Curriculum Vitae redatto ai sensi del D Lgs 196/03 per l'autorizzazione al trattamento dati personali, e ai sensi dell'art.26 della Legge 15/68 su false dichiarazioni.

Competenze sviluppate con l'assidua collaborazione con  
**PX INGEGNERIA S.r.l. di Roma**

- Studi e valutazione di impatto ambientale
- Bonifiche di siti inquinati
- Gestione dei rifiuti
- Sicurezza sui luoghi di lavoro (ex D.Lgs. 626/94)
- Inquinamento atmosferico
- Depurazione delle acque
- Fonti rinnovabili
- Progettazione e realizzazione impianti tecnologici
- Progettazione e prevenzione antincendio
- Progettazione di opere di ingegneria naturalistica, di ingegneria civile – edile
- Rapporti e studi di fattibilità
- Elaborazione di procedure e di calcolo
- Interventi per il risparmio energetico
- Supervisione e direzione dei lavori

Competenze sviluppate con l'assidua collaborazione con  
**IRIS sas Strategie per l'ambiente di Cerbaia (FI)**

- Rinaturalizzazione di corsi d'acqua e zone umide
- Sistemazioni idraulico-ambientali
- Riqualificazione aree costiere (dune, arenili,...)
- Depurazione naturale dei reflui (fitodepurazione)
- Mitigazione paesaggistica di opere
- Piste ciclabili e percorsi tematici
- Energie alternative (solare termico, fotovoltaico, eolico e biomassa)
- Risparmio delle risorse (acqua, energia, materiali)
- Fruizione e turismo sostenibile

Competenze sviluppate con l'assidua collaborazione con  
**R.&T.I.A. S.r.l. di Cascina (PI)**  
(*Research and Technologic Innovation Agency for the Sustainable Development*)

- Conduzione di Joint Development Programs (JDP) con diversi enti pubblici e privati
- Gestione di progetti di ricerca e di progetti di realizzazione
- Start up, trasferimento e sincronizzazione di processi
- Redazione e pubblicazioni di articoli scientifici. Partecipazione a convegni e symposium scientifici
- Industrie con impianti e processi complessi
- Pianificazione della gestione di rifiuti urbani, speciali, anche pericolosi
- Sviluppo e progettazione di impianti industriali per il recupero, il riciclaggio e la riduzione della pericolosità di rifiuti
- Fonti di energia rinnovabile (FER) e risparmio energetico
- Valutazioni di impatto ambientale e Valutazioni di incidenza
- Sicurezza sui luoghi di lavoro (ex D.Lgs. 626/94)



**LEGAMBIENTE**

Roma 28 settembre 2005

Salvaguardia e difesa della salute dei cittadini, del patrimonio artistico italiano, tutela ambientale: sono i principali settori in cui Legambiente è impegnata, a livello nazionale e locale.

Alle grandi campagne nazionali si affianca, infatti, la metodica attività di studio ed elaborazione di dossier e documenti legislativi e scientifici che servano a supportare in maniera puntuale le iniziative di Legambiente.

Le azioni vanno dal monitoraggio delle acque di balneazione alla tutela dell'ecosistema delle alpi e dei fiumi, dalla pulizia di aree degradate alla conservazione di grandi e piccoli monumenti, dalla valorizzazione dei piccoli comuni italiani al monitoraggio dell'inquinamento ambientale e acustico delle grandi città fino alle tematiche globali come quelle che riguardano il cambiamento climatico. Senza dimenticare le importantissime lotte contro l'abusivismo edilizio, gli OGM, e le significative attività di sensibilizzazione e educazione ambientale rivolte ai bambini.

Si vuole evidenziare e sottolineare l'apporto rilevante dato da **Gianluca PROTO** attraverso la sua assidua partecipazione - ha infatti contribuito, in special modo durante l'anno 2004, a molte campagne di sensibilizzazione promosse da Legambiente - e il suo contributo nella produzione di documenti e dossier, tra cui quello relativo alle bonifiche dei siti contaminati - *La chimera delle bonifiche 2005*.

Presidente Onorario Legambiente

#### PUBBLICAZIONI

- **2004**, *La chimera delle bonifiche* – LEGAMBIENTE NAZIONALE (ROMA): Dossier sulla bonifica dei siti contaminati di interesse nazionale.
- **2005**, Articoli pubblicati sulla rivista tecnica *Consulting* - Geva Edizioni S.r.l. (ROMA), inerenti le seguenti tematiche: rifiuti, fonti alternative, risparmio energetico, etc.
- **2006**, *La riqualificazione fluviale in Italia* – Mazzanti Editore Srl (VENEZIA), collezione CIRF
- **2007**, Articoli pubblicati sulla rivista tecnica *La Freccia Verde* Via Carlo Pisacane, 7 95030 Mascalucia (CT)

Estratto della pubblicazione

## **La chimera delle bonifiche**

*L'urgenza del risanamento ambientale in Italia, i ritardi del Programma nazionale e le proposte di Legambiente*

Roma, 10 maggio 2005

A cura di Stefano Ciafani e Giorgio Zampetti

### **Hanno collaborato alla redazione del dossier:**

Katiuscia Eroo, Paolo Giovangrossi, Katia Le Donne, Simonetta Tunesi e Lucia Venturi

### **Hanno curato la redazione delle schede:**

Amelia Alberti, presidente del circolo di Legambiente Verbano, per Pieve Vergonte  
 Paolo Varrella, presidente del circolo di Legambiente La Spezia per Pitelli  
 Claudia Bassano, ingegnere chimico, per la scheda di Livorno, Bagnoli e Porto Marghera  
 Valerio Campioni, presidente del circolo di Legambiente Livorno, per Livorno  
 Adriano Bruschi, presidente del circolo di Legambiente Piombino, per Piombino  
 Michela Mammarella, Franco Salcuni, Legambiente nazionale, Vincenzo Renato, del circolo di Manfredonia, e Gino Lauriola, Cgil di Foggia, per la scheda di Manfredonia  
 Francesca Ferrara, Maria Maranò di Legambiente Nazionale e Leo Corvace, coordinatore provinciale di Legambiente Taranto, per Taranto  
 Doretto Marinazzo, Legambiente Brindisi per Brindisi  
 Tiziano Granata, circolo di Legambiente Gela, per Gela  
 Enzo Parisi, vicepresidente di Legambiente Sicilia, e **Gianluca Proto** per Priolo  
 Edoardo Bai, Legambiente Lombardia, per Mantova e Brescia e Pioltello  
 Peppe Ruggiero e Anna Savarese, capo ufficio stampa e direttore di Legambiente Campania, per Bagnoli  
 Angelo Mancone, presidente Legambiente Veneto, per Porto Marghera e Ceregnano Mardimago  
 Lino Santoro, segreteria regionale Legambiente Friuli Venezia Giulia, per Grado e Marano e Trieste  
 Luigi Quarchioni, presidente Legambiente Marche, Benedetta Micozzi e Michela Montecchiari per Falconara e Bassa valle del Chienti  
 Andrea Liberati, segretario del circolo di Terni, per Terni  
 Francesco Raffa, Coordinatore Legambiente per la provincia di Frosinone, e Claudio Caparrelli, Assessore all'ambiente del Comune di Frosinone, per Frosinone  
 Pasquale Marcantonio e Luigi Lucchese, socio e presidente del circolo di Legambiente di Guglionesi per Guglionesi  
 Valentina Piacentini, Francesco Pedace, giornalista de "il Crotonese" e Antonio Tata, presidente circolo di Legambiente di Crotona per Crotona  
 Maurizio Zaccherotti del circolo Festambiente di Grosseto per Orbetello  
 Massimo Fresi di Legambiente Sassari per Porto Torres  
 Stefano Sarti, presidente Legambiente Liguria, per Cornigliano e ex IP di La Spezia  
 Giacinto de Renzi di Legambiente Ravenna per Ravenna  
 Alberto Poggi di Legambiente Ferrara per Ferrara  
 Adriano Santato, presidente di Legambiente Porto S. Elpidio per porto S. Elpidio  
 Paolo Prezzavento di Legambiente Ascoli Piceno per Ascoli Piceno e Campolungo  
 Gianni Di Mattia per Narni  
 Stefano Roggi, presidente circolo di Legambiente Guidonia, e Tommaso Verga per Guidonia

*Estratto della pubblicazione*

**La Riqualificazione Fluviale in Italia.  
Linee guida, strumenti ed esperienze per gestire i corsi d'acqua e il territorio**

**Curatori:** Andrea Nardini e Giuseppe Sansoni e coll.  
**Edizioni:** Mazzanti Editori

**Autori:**

(in ordine alfabetico: l'entità del contributo fornito è indicata in ogni singolo capitolo dall'ordine in cui sono riportati)

Maurizio Bacci, Maurizio Borin, Bruno Boz, Luigi Briseghella, Giulio Conte, Andrea Goltara, Bruna Gumiero, Giancarlo Gusmaroli, Enrico Isnenghi, Bruno Maiolini, Fabio Masi, Alessandra Melucci, Marco Monaci, Andrea Nardini, Luca Paltrinieri, Francesco Pra Levis, Ilaria Principi, Massimo Rinaldi, Giuseppe Sansoni, Ileana Schipani, Fabio Scionti, Nicola Surian, Giuliano Trentini, Erich Trevisiol, Marta Valente

**Collaboratori:**

Luisa Alzate, Giambattista Basso, Alvisè Benetazzo, Riccardo Bresciani, Tullio Cambuzzi, Andrea Dignani, Giuseppe Dodaro, Lucio Graziano, Laura Leone, Nicola Martinuzzi, Enrico Pini Prato, Anna Polazzo, **Gianluca Proto**, Beatrice Pucci, Daniele Sogni, Simona Trecarichi