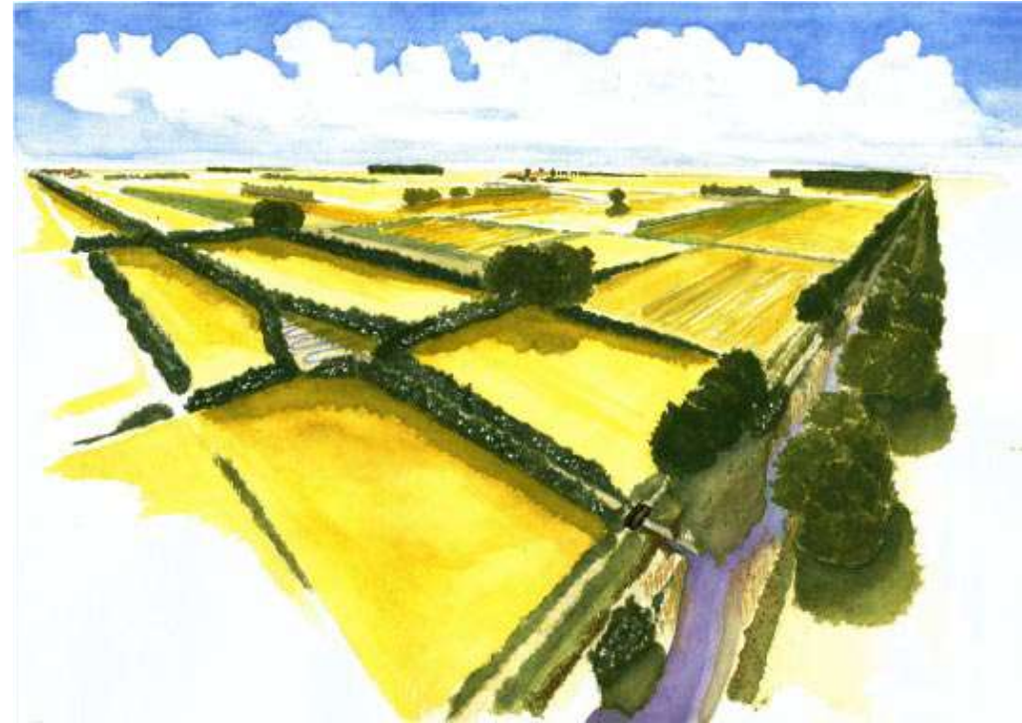


MONITORAGGIO DEL TERRITORIO

Progetto di sensibilizzazione e cittadinanza
attiva ambientale

ITAG Noverasco e Legambiente





L'area agricola posta a sud di Milano si caratterizza per una straordinaria ricchezza storica e ambientale e per tali ragioni è l'unico parco agricolo in Italia. La grande ricchezza di acqua è stato l'elemento che ne ha determinato lo sviluppo agricolo, industriale e demografico. Fin dall'epoca romana l'acqua è stata irreggimentata, incanalata, per scopi di bonifica, irrigui e per creare vie di comunicazione. Negli ultimi decenni questo patrimonio è stato deturpato dall'inciviltà dei suoi abitanti, che lo hanno trasformato in una specie di enorme discarica. Per queste ragioni Legambiente e l'Istituto Agrario Calvino di Noverasco hanno avviato il Progetto di Monitoraggio del Territorio.



Il progetto consiste nella documentazione delle forme di degrado del territorio provocato dall'inciviltà dei cittadini e dall'incuria degli Enti preposti alla cura del territorio. Alcune decine di studenti dell'ITAG hanno fotografato i luoghi di degrado e le hanno inviate a un sito di raccolta che le elabora e le cataloga. Qui viene presentato un campione del materiale documentato dagli studenti.





Plastica, elettrodomestici, pneumatici, materiali metallici d'ogni tipo, materiale di ristrutturazioni, scarichi di acque luride, ecc. Ogni tipo di rifiuto ha trovato ricovero lungo le strade, nei campi, nei corsi d'acqua. Centinaia di tonnellate di rifiuti d'ogni genere che inesorabilmente tornano a noi attraverso il ciclo alimentare e dell'acqua.



Rifiuti lungo le strade...



Strada
provinciale PV



Alzaia verso
Corsico



Vidigulfo



Gaggiano-Cusago



Ripamonti-Chiaravalle

nei corsi d'acqua...



Carpiano



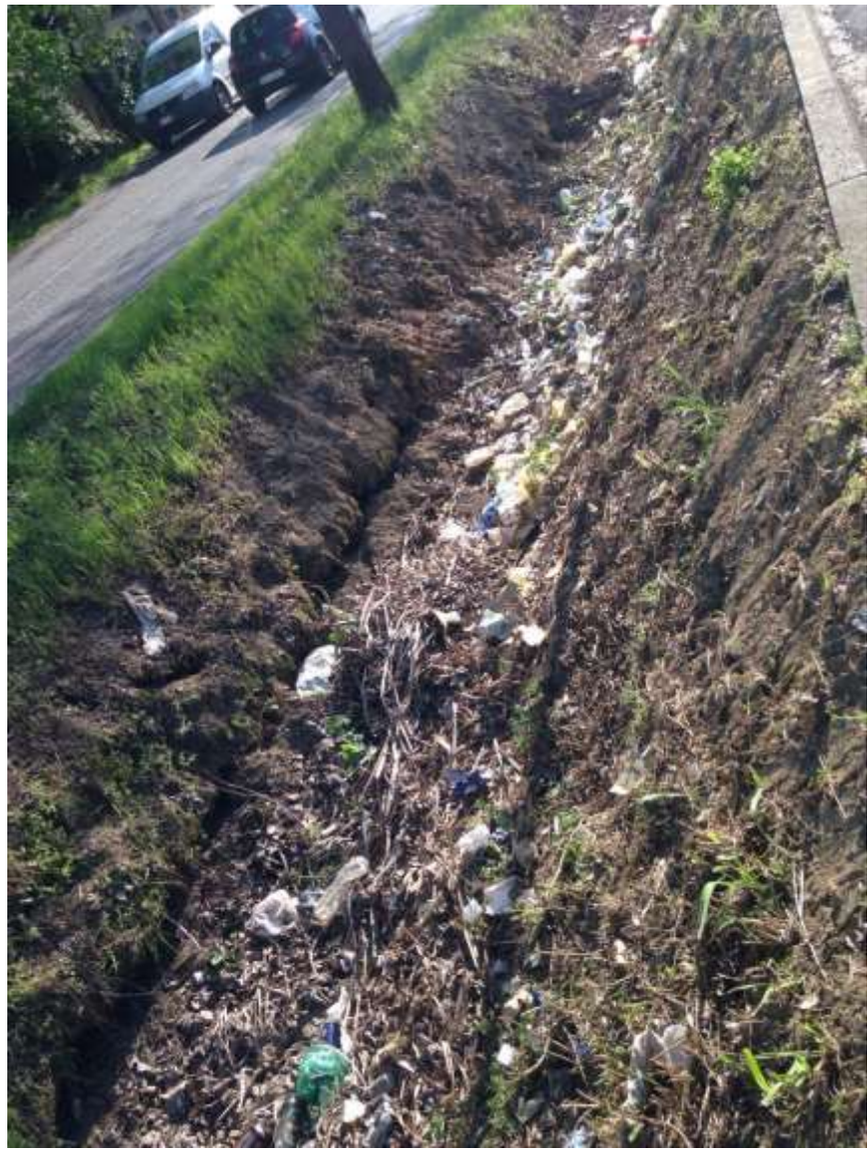
Campagna in
provincia di Pavia



Campagna in
provincia di Pavia



Rozzano





Ronchetto delle rane



Ronchetto delle rane

nei campi



Casorate Primo



Locate Triulzi

BASIGLIO
Parco Agricolo Sud Milano
velocita' controllata





Landriano

Che fare?



Occorre costruire una generalizzata sensibilità ambientale e organizzare forme di cittadinanza attiva sulle tematiche ambientali.

Coordinatore del progetto

Luciano Bagoli (ITAG, Legambiente)

Responsabile scientifico

Maurizio Lapadula (ITAG Noverasco)

Elaborazione e catalogazione dati

Darya Tkachenko (Legambiente, studente facoltà di Agraria)

Sicurezza

Maria Minardo (ITAG Noverasco)

Elaborazione informatica

Liliana Liborio (ITAG Noverasco)

Studenti

Pietro Moro , Andrea Locatelli , Gaia Cristallo , Emanuele

Nicosia, Iolanda Ferrando , Shyria Corbetta , Alessio Conte , Francesca Massara , Mirko Pillitteri , Giuseppe

Mammone, Anna Albertinelli , Luca Taraborelli , Altea Giardina , Silvia Pastori , Andrea D Orsi , Rebecca

Romanelli , Andrea Sabino , Francesco Lotito , David Landi , Riccardo Forcella , Garlaschi Davide , Prandini

Rebecca , Caterina Terramocci , Manolo Pedrazzetti , Marta Catalano .