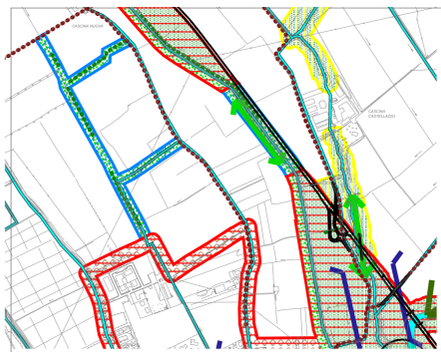




**COMUNE DI VILLANTERIO**  
PROVINCIA DI PAVIA

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
ai sensi della L.R. 11 marzo 2005 n°12 s.m.i.

**PIANO DELLE REGOLE**



OGGETTO: ELABORATO MODIFICATO A SEGUITO D'ACCOGLIMENTO DELLE OSSERVAZIONI  
**AZZONAMENTO RETE ECOLOGICA COMUNALE - R.E.C.**

|  |  |   |
|--|--|---|
| Progettista:<br>ROBERTO ALESSIO<br>con<br>SIMONA PIZZOCARO   | Tecnico Comunale:<br>SIRO SCHIAVI              | Sindaco:<br>MASSIMO BRUSONI                                 |
| Consulenti:<br>Dott. Natural. ARMANDO GARIBOLDI (v.a.s.)<br>Dott. Geol. FELICE SACCHI (Studio geologico)<br>Studio sGC Srl Engineering group (Zonizzazione acustica) | Segretario Comunale:<br>Dott. GIUSEPPE FERRARA | Consigliere delegato<br>all'Urbanistica:<br>LUIGI BOCCHIOIA |

DATA:  
marzo 2013

SCALA:  
1:10.000

ELABORATO:  
**PR.11**

**LEGENDA**

Elementi funzionali della rete

- Corridoio e connessioni ecologiche secondari di interesse locale
- Corridoio e connessioni ecologiche primarie di interesse locale
- Varchi insediativi a rischio per la connettività ecologica
- Percorsi ambientali
- Filari
- Corsi d'acqua

Variante alla S.P. 412 - proposta

Confine comunale

Unità ecosistemiche per la costruzione della rete

- M1 - fasce e nuclei boscati di latifoglie miste, con l'impiego in particolare di specie igrofile autoctone (Ontano nero, Salice bianco, Salicene, Pioppo nero, Pioppo bianco, Gattice, Cerro) = HA. 166
- M2 - siepioni misti arboreo-arbustivi, sempre con l'impiego di latifoglie ed arbusti autoctoni (es. aceri, tigli, carpini, frassini, peri selvatici, farnie e roveri + arbusti quali Biancospino, Rosa canina, Corniolo, ecc.) = HA. 92
- M3 - siepi semplici, di minori dimensioni, costituite da soli arbusti autoctoni (Biancospino, Rosa canina, Sambuco nero, Ligustro, Sanguinello, Corniolo, ecc.) con sestì di impianto variabili = HA. 106

Livelli di priorità di intervento per la costruzione della R.E.C.

- elevato = HA. 143
- medio = HA. 141
- altro = HA. 70