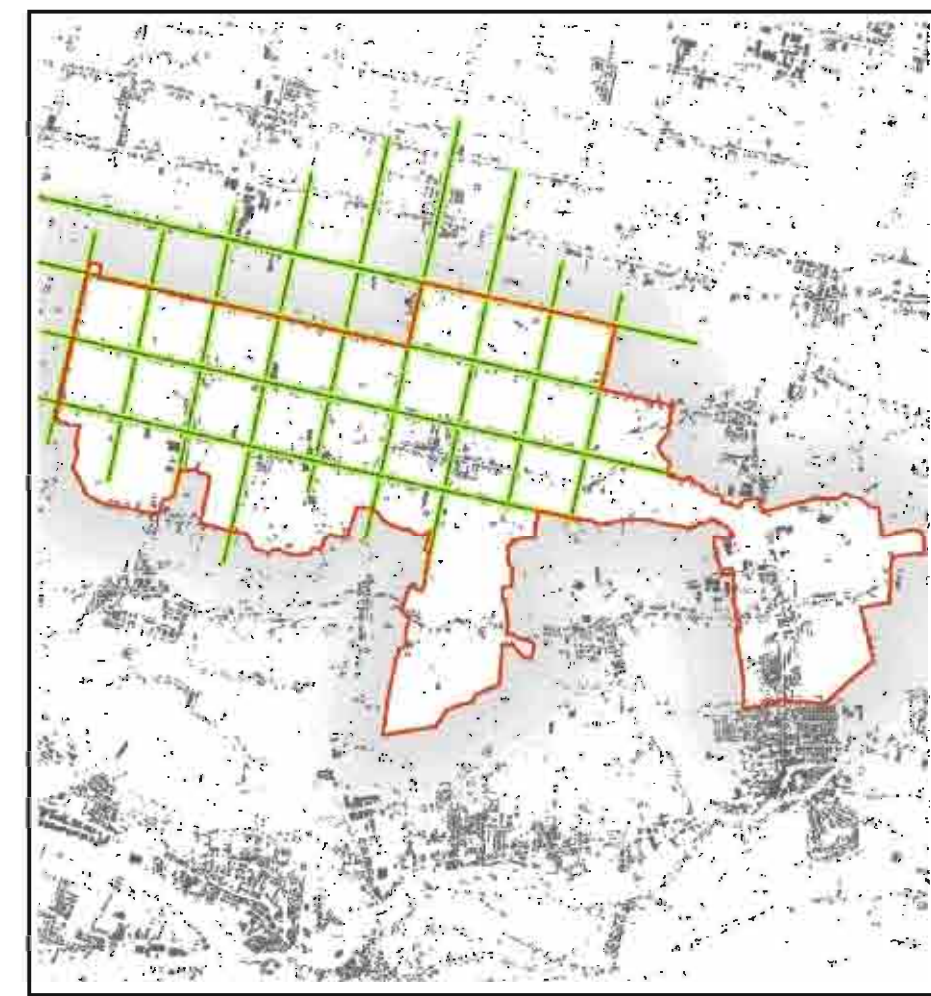


**V.A.S. - Percolazione naturalistico-ambientale**

Elaborato adeguato alle decisioni assunte nella Conferenza di Servizi dell'8 aprile 2010



Scala: 1:10.000

Aggiornamento P.R. 2007

Prot. n. PIAN0603

Data: 08/04/2010

Progettisti  
Raffaella Gerometta urbanista  
Daniela Ratto urbanista

Consulenti  
Lino Polastri ingegnere  
Marco Pianca agronomo forestale  
Gino Lucchetta geologo  
Enrico Romanazzi naturalista  
Luca Romponzi urbanista  
Massimo Pizzato urbanista

Collaboratori  
Gabriele Lion urbanista  
Lisa De Gaspari urbanista  
Elisba Lowenthal ingegnere  
Michele Passot geometra



Adottato: Il Segretario  
Approvato: Il Sindaco

VENETO PROGETTI  
via Venezia, 18  
36010 BASSANO DEL GRAPPO (VI)  
tel. 0422/26000  
www.venetoprogetti.it

**percolazione naturalistica ambientale** scala 1:10.000

- ▭ confine comunale
- ◊ 5000 m<sup>2</sup> (1/4 Ectaro)
- GRADO DI NATURALITA'**
- Elevato grado di naturalità - presenza di corsi d'acqua, tombi, aree boscate.
- Discreto grado di naturalità - presenza di prati, aree a pascolo, sentieri, strade poderali.
- Medio grado di naturalità - presenza di edifici rurali, strade asfaltate, agricoltura, impianti sportivi.
- Basso grado di naturalità - aree urbane, parcheggi, allevamenti zootecnici.
- Naturalità assente - autostrade, ferrovie, strade ad elevata percorrenza, zone industriali.
- ◊ Patchwork modificate dalle aree trasformabili del P.A.T. 1 (Novembre 2005)
- Colore centrale = grado attuale
- Colore laterale = potenziale grado dopo la trasformazione

**grado di connettività' degli elementi naturalistici** scala 1:30.000

- ▭ confine comunale
- ▭ superfici urbanizzate
- ▭ superfici ad elevata naturalità
- principali assi di connettività
- connettività potenziale

