

# P.U.G.

Piano Urbanistico Generale  
(L.R. 21 dicembre 2017, n. 24)

## VALUTAZIONE DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E TERRITORIALE - VALSAT

VST1a_c	Sintesi degli elementi strutturali dei sistemi funzionali-sistema ecologico ambientale - Calendasco	Scala 1:10.000
Assunzione Proposta PUG		Approvazione PUG
Adozione Proposta PUG		Approvazione PUG
Del. G.C. n. ___ del ___/___/___	Del. C.C. n. ___ del ___/___/___	Del. C.C. n. ___ del ___/___/___
Sindaco del Comune di Calendasco		Filippo Zangrandi
Sindaco del Comune di Rivergaro		Andrea Gatti
Gruppo di lavoro		
PUG Comune di Calendasco		dot. urb. Alex Massari arch. Fabio Ceci
PUG Comune di Rivergaro		dot. urb. Alex Massari arch. Fabio Ceci arch. Luca Poglietti arch. Denis Adelfi Avv. Roberto Olari dot. geol. Gabriele Corbelli

**STRUTTURA - RESILIENZA**

**analisi**      **sintesi valutativa**

assi e nodi principali della naturalità

- nodì ecologici → presenza di nodi principali legati a siti di valore ambientale riconosciuti e potenziali
- assi fluviali di connessione ecologica → presenza di un corridoio ecologico principale di connessione: fasce fluviale di Po e del Trebbia

componenti della struttura ecologica

- sistema delle aree boscate a maggiore naturalità
- Vegetazione arbustiva e arborea in evoluzione
- canale
- canale di scolo, canale irrigua
- filari

sistema produttivo agricolo

- aree agricole seminativi → sistema dei seminativi e delle coltivazioni e del relativo insediamento diffuso a supporto dell'economia delle produzioni tipiche da tutelare a supporto delle agro-biodiversità
- Pioppeti culturali e altre colture da legno

**VALORE - QUALITÀ**

**analisi**      **sintesi valutativa**

aree di valore ecologico

- Parco regionale del fiume Trebbia
- ZSC/ZPS IT4010018 - Fiume Po da Rio Boricco a Bosco Ospizio
- zone di ricarica della falda (a, b, c)

**CRITICITÀ**

**analisi**      **sintesi valutativa**

aree e situazioni critiche

- Risicolo secondario Scenario S1 - alta pericolosità Alluvione frequente → aree ad impatto ambientale diversificato legato a specifiche situazioni
- zone vulnerabili ai nitriti
- parco fotovoltaico
- infrastrutture esistenti inquinanti/impiantati (autostrada) → impatti legati all'infrastrutturazione esistente
- impianti tecnologici - depuratore
- impianti tecnologici - centro raccolta rifiuti

