



RETE ECOLOGICA

ELEMENTI FUNZIONALI


Nodi ecologici

 Ambienti territoriali vasti, caratterizzati dalla dominanza di elementi naturali di elevato valore naturalistico ed ecologico con funzione di caposaldo della rete ecologica, da preservare e tutelare


Corridoi ecologici fluviali primari

 I corsi d'acqua, all'interno dell'ecosistema complessivo svolgono ruoli specifici, che devono essere riconosciuti e separati da quelli dei sistemi terrestri ai fini della rete ecologica


Corridoi ecologici fluviali secondari

 I corridoi secondari possono svolgere una funzione di collegamento ai gangli secondari, o una funzione complementare ai corridoi principali (individuando percorsi alternativi di collegamento ai gangli primari). Queste aree funzionali sono state appoggiate sul sistema della rete idrografica minore


Ambiti della fascia di transizione della collina

 Si tratta di ecosistemi complessi di transizione tra la fascia collinare e la pianura con una presenza significativa di sistemi lineari e macchie boschive con funzione di potenziamento del gradiente di permeabilità biologica fra montagna e pianura

Ambiti di connessione da consolidare e migliorare in pianura

 Sono aree del territorio rurale a vocazione produttiva caratterizzate da una discreta dotazione di elementi lineari naturali e semi-naturali (siepi, filari, fasce ripariali lungo la rete irrigua)

Direttrici da istituire in ambito pianiziale

 Indicano la necessità di ricolleghere, lungo la direzione tracciata, segmenti di naturalità già presenti quali siepi, filari, corsi d'acqua minori, canali, per consentire la connessione fra i nodi ed i corridoi ecologici nel territorio di pianura

Elementi costitutivi a livello locale

- SIC/ZPS Conoide del Nure e Bosco di Fornace Vecchia
- Aree ripariali del torrente Riglio

Corridoio fluviale del torrente Nure (fasce di tutela A, B e C)

Corridoio fluviale del torrente Riglio (fasce di tutela A, B e C)

Ambito collinare a sud del territorio comunale

n.2 ambiti in territorio pianeggiante:
- direttrice verticale, localizzata nell'area centrale tra i corridoi fluviali del Nure e del Riglio
- direttrice orizzontale, sul limite dell'area collinare





A livello comunale si riconosce e conferma la direttrice orizzontale che attraversa il territorio nella sua fascia centrale, dove significativa è la presenza di filari e corsi d'acqua minori

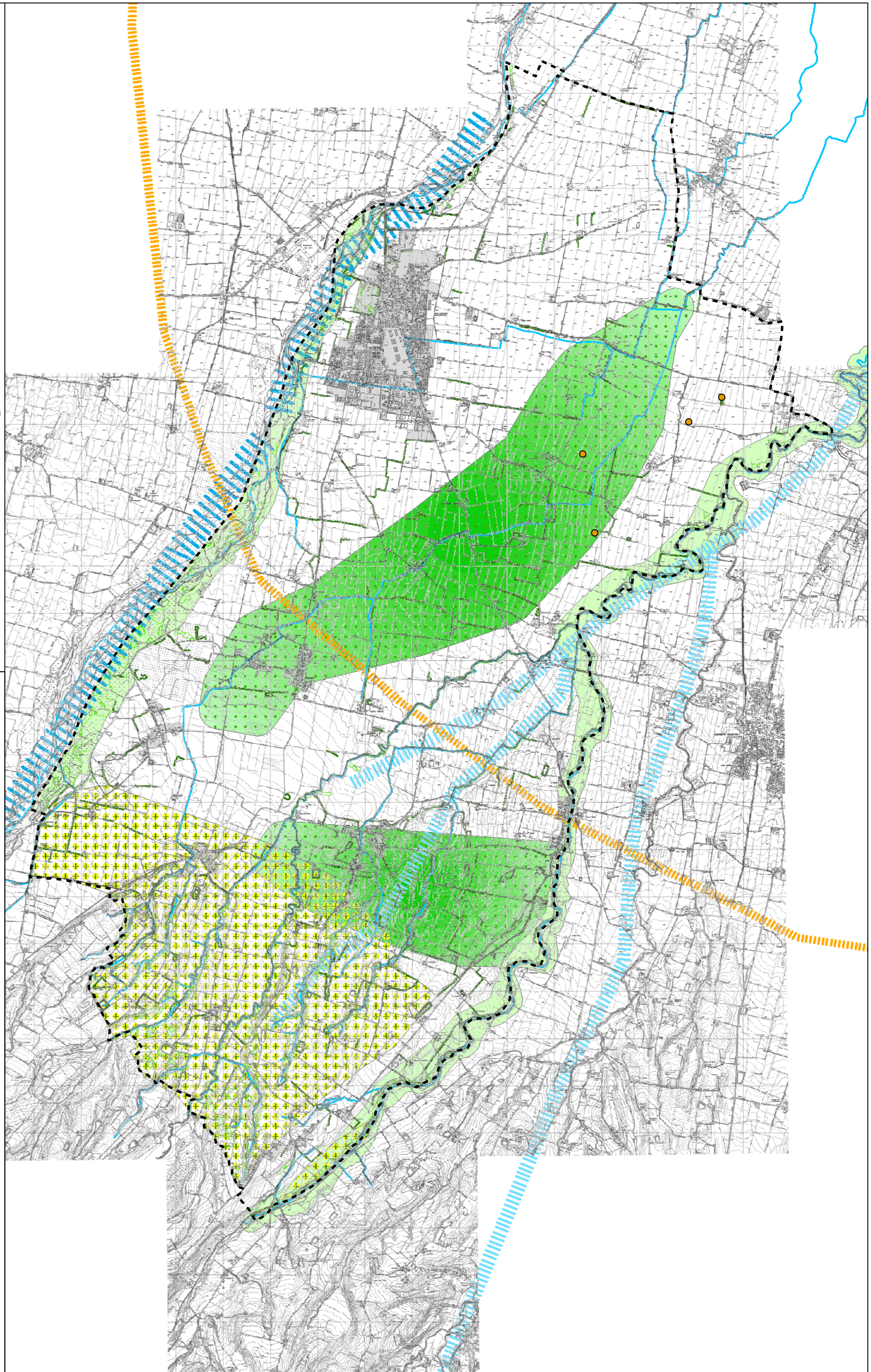
ELEMENTI NATURALI ESISTENTI

Assetto Vegetazionale e Boschivo (LR 20/2000 art.A-17) - PTCP 2007

-  Aree Boscate
-  Formazioni Lineari
-  Reticolo Idrografico
-  Risorgive

ELEMENTI CARTOGRAFICI

-  Confine comunale
-  CTR 1980 fonte Provincia di Piacenza
-  Aggiornamento da cartografia comunale
-  Tessuto urbanizzato



Comune di San Giorgio Piacentino
Provincia di Piacenza



Progettista incaricato e coordinatore

arch. Enrico De' Benedetti

Firma

Responsabile di Procedimento Comune di San Giorgio P.no

geom. Marco Silvotti

PSC - QUADRO CONOSCITIVO

SISTEMA AMBIENTALE NATURALE

AII.
2

Rete Ecologica

Scala
1:25.000

Codice commessa: 017-P-2007E PSCSanGiorgio

Consulenti esterni



Società del Gruppo Giglio
Direttore Tecnico arch. Sergio Morlacchini
Responsabile legale Bruno Giglio

Dott. Geol. Paolo Manciozzi

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.
02	Aprile 2012	Controlleduzione		

Adottato con Delibera del C.C. n° del

Approvato con Delibera del C.C. n° del