

Comune	<b>Omegna</b>
Siti RN2000	<b>Non presenti</b>
<b>PRGC vigente</b>	
<b>Varchi</b>	<b>OM1 – OM2 – OM3</b>

## **INCONTRO CON IL COMUNE**

**Comune di Omegna** – 16/02/2011

Varco OM1 – si trova in corrispondenza del cosiddetto Ponte della De Angeli, una delle aziende storiche presenti sul territorio di Omegna.

Attualmente è in corso la captazione dell'acqua dallo Strona tramite apposite centraline, autorizzata dalla Provincia del VCO.

Varco OM2 – Le briglie sul Rio dell'Inferno sono state realizzate dalla Regione Piemonte in seguito all'ultima alluvione. Sono state fatte in seguito opere di manutenzione e pulizia, ma non sono in programma altri interventi di artificializzazione dell'alveo. Attualmente la portata è molto ridotta.

Varco OM3 – L'area di nuova espansione residenziale lungo la sponda sud del Rio Bertogna è edificabile solo nella parte lontana dal corso d'acqua e per la realizzazione di tre unità immobiliari. Lungo la sponda sono vigenti i vincoli idrogeologico e PAI.

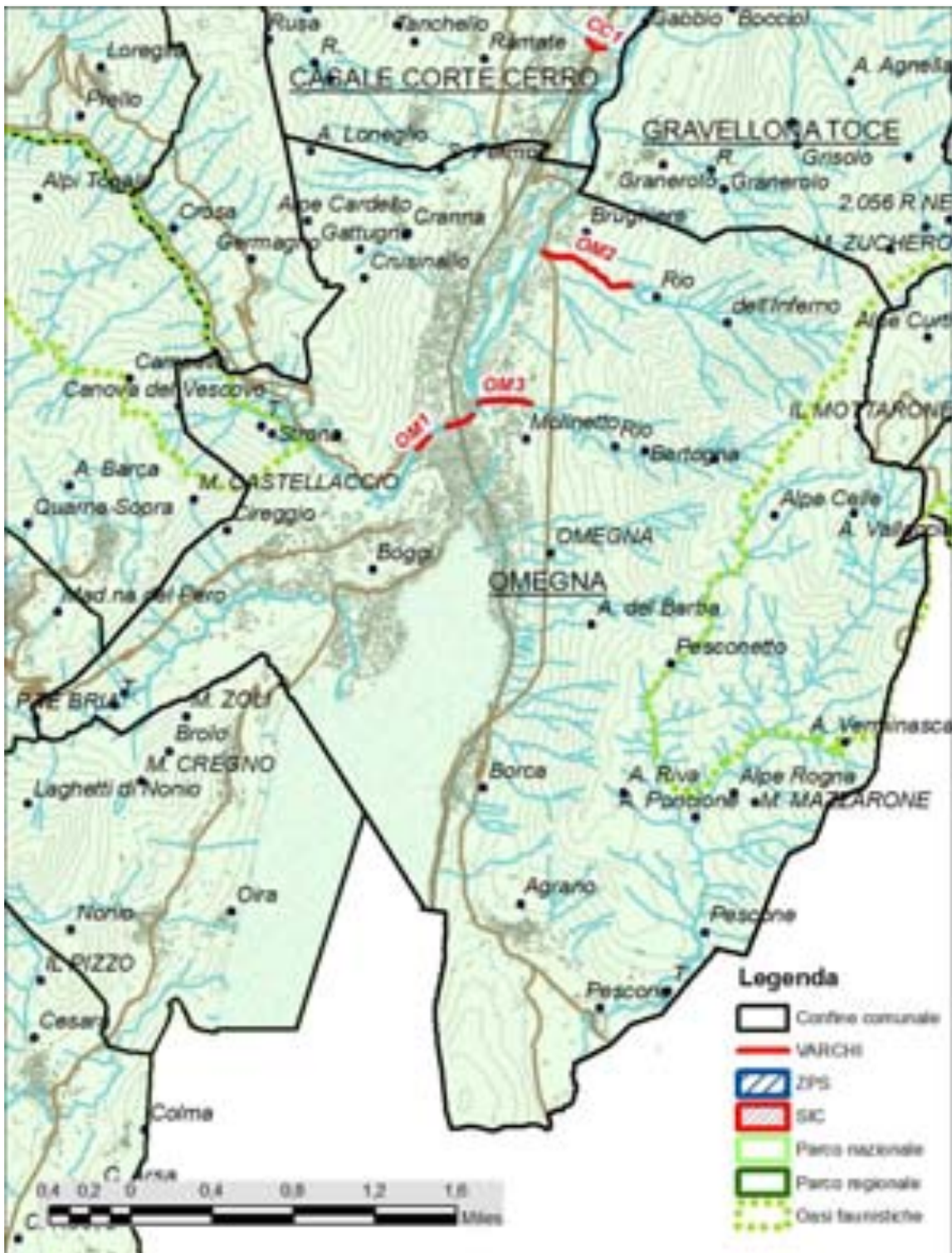
## **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nessuna segnalazione.

## **PROGETTI IN CORSO**

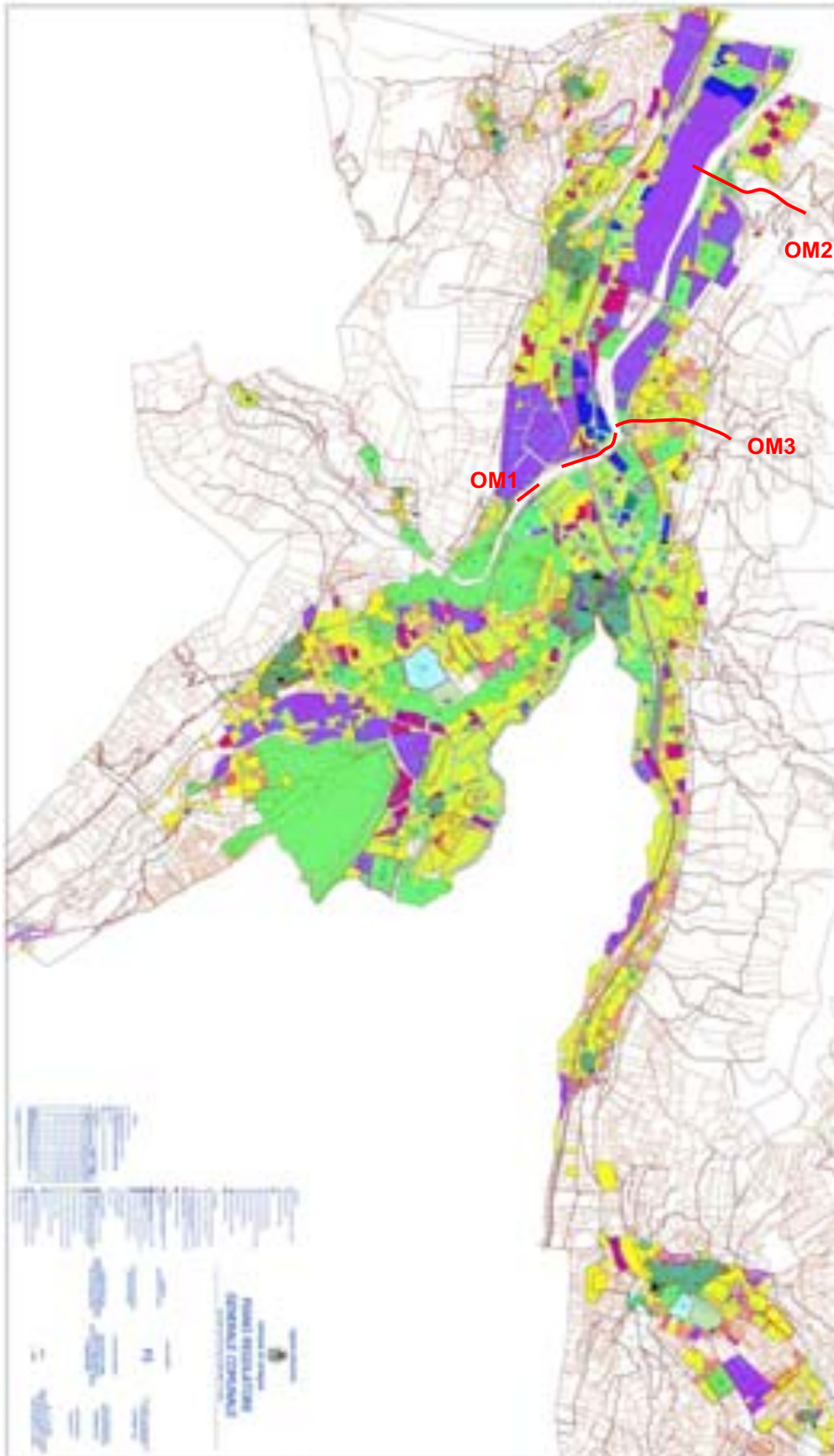
Nessuna segnalazione.

CARTOGRAFIA



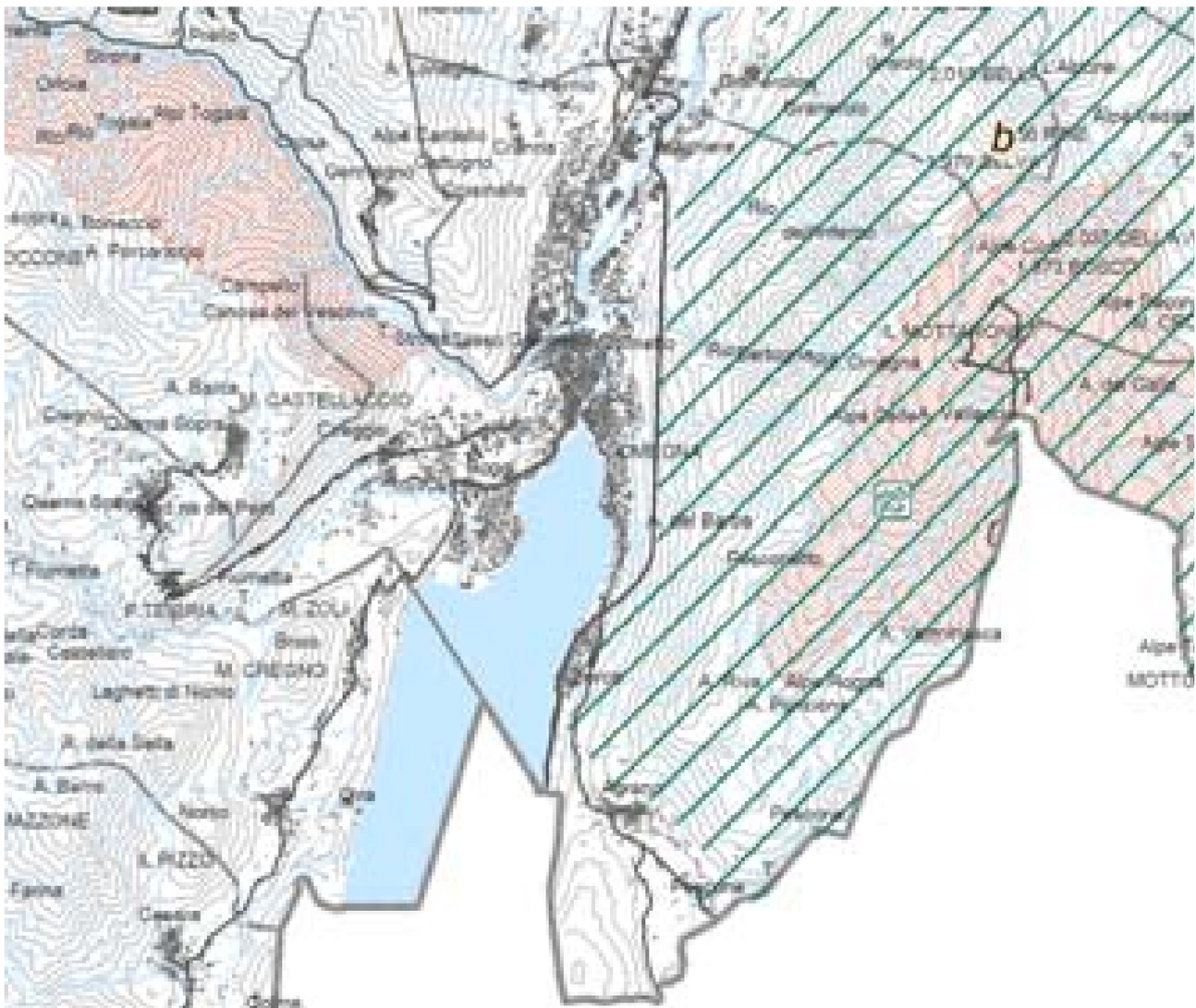
*Inquadramento dei varchi sul territorio comunale*

**PIANIFICAZIONE VIGENTE**



*Inquadramento dei varchi sul PRGC vigente del Comune di Omegna*

## PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Assetto della tutela naturalistica - scala 1: 50.000

### PARCHI E RISERVE

-  Parco Nazionale della Val Grande
-  Parchi e Riserve Naturali Regionali
-  Zona di Salvaguardia del Parco Naturale Regionale del Veglia - Devero

### AMBITI A TUTELA AMBIENTALE E NATURALISTICA

-  Biotopi e Aree di Importanza Naturalistica (AIN)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
-  Zone di Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Regionale (SIR)
-  Oasi faunistiche
-  Proposta di Parchi Provinciali

Identificativo	<b>OM1</b>	Denominazione	<b>Strona Monte</b>
Comune/i	<b>Omegna</b>		
Siti RN2000			
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

#### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il varco OM1 è localizzato lungo il corso del torrente Strona nell'area urbana di Omegna in corrispondenza dei ponti di Via De Angeli e Via 4 Novembre e del ponte ferroviario.

#### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il PRGC mantiene le attuali destinazioni produttive/artigianali consolidate lungo la sponda nord dello Strona. Lungo la sponda le numerose aree indelicate sono destinate agli usi pubblici per attrezzature di interesse comune (B) e parcheggi (P).

#### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Il PTP classifica il torrente Strona come "Corridoio fluviale primario".

#### **PROGETTI IN CORSO**

E' in corso la realizzazione di una serie di centraline per la captazione dell'acqua lungo l'alveo dello Strona, individuate nel PRGC e autorizzate dalla Provincia.

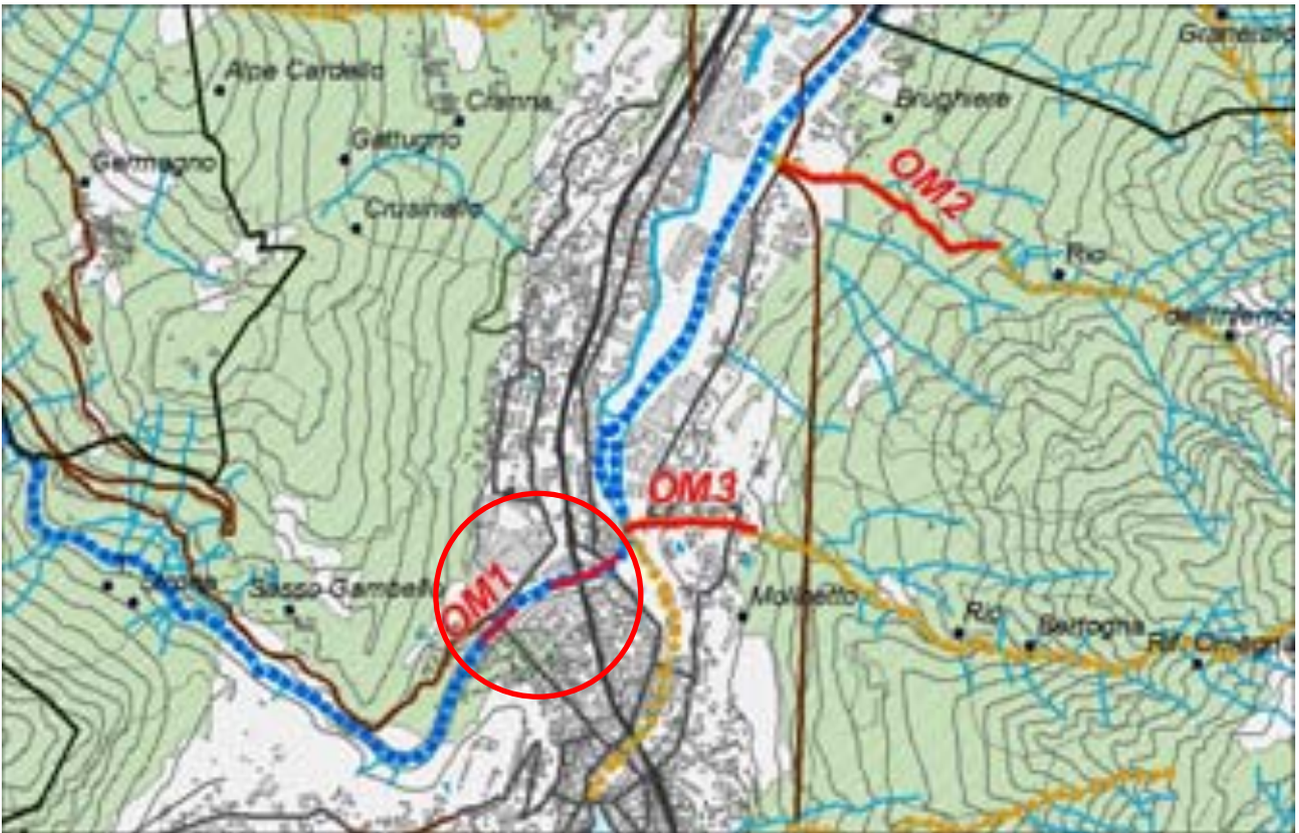
#### **MINACCE**

Il PRGC non contiene previsioni urbanistiche in contrasto con la connessione ecologica e non sono previsti interventi infrastrutturali.

#### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 5.000*

**PIANIFICAZIONE VIGENTE**



*Estratto PRGC vigente – Comune di Omegna – scala 1: 2.000 rid.*

**USI PRODUTTIVI**

-  AREE CON IMPIANTI ESISTENTI AD USO PREVALENTEMENTE PRODUTTIVO INDUSTRIALE ED ARTIGIANALE DA CONFERMARE (I.P.I.C.)
-  DEPOSITI EDILI
-  AREE CON IMPIANTI ESISTENTI AD USO ARTIGIANALE E DI TERZIARIO COMMERCIALE E DI SERVIZIO (I.A.T.)
-  AREE DI RIUSO CON ATTIVITA' PRODUTTIVE DISPERSE O DA RELOCALIZZARE

**USI RESIDENZIALI**

-  AREE EDIFICATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE (A.E.U.R.)

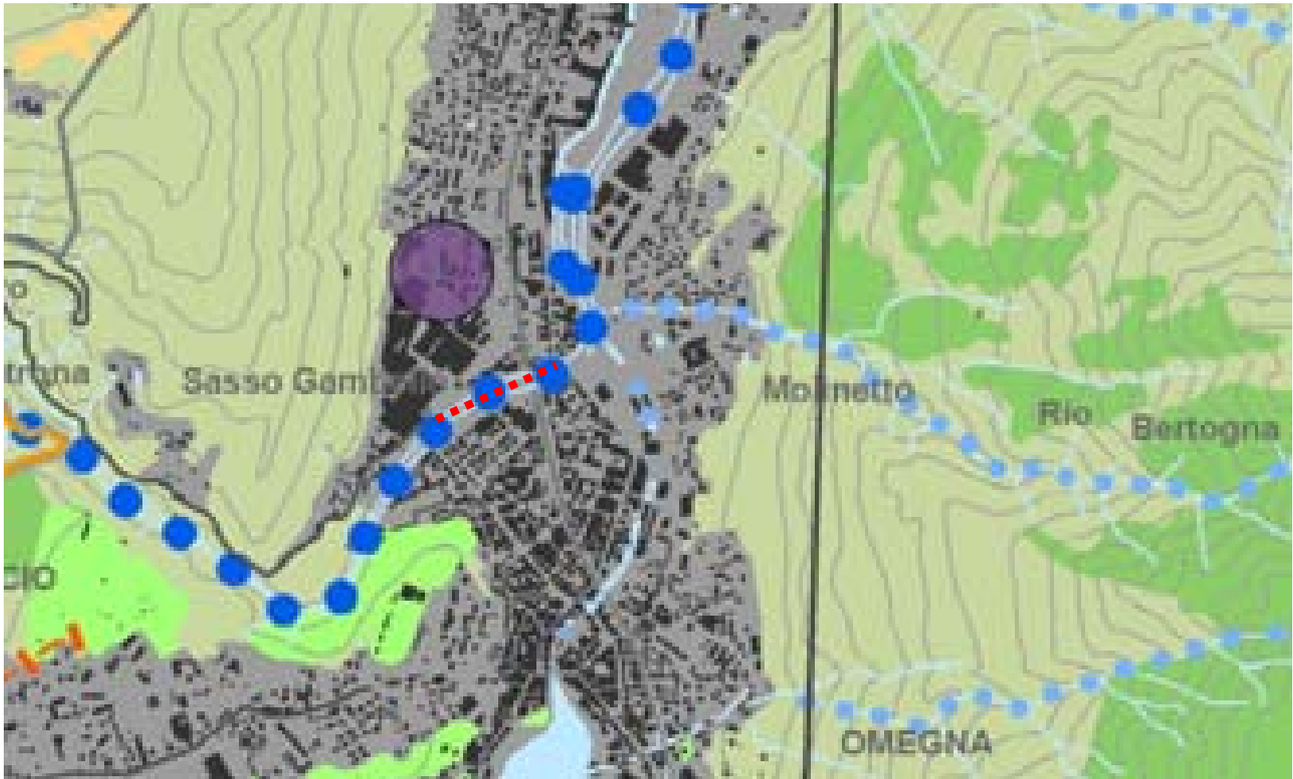
**USI PUBBLICI**

-  AREE DI SOSTA E PARCHEGGIO PUBBLICO O DI USO PUBBLICO
-  PARCHEGGIO IN SUPERFICIE
-  PARCHEGGIO PLURISPANNO E/O INTERRATO
-  AREE DELLE FERROVIE DELLO STATO



- A AREE ED ATTREZZATURE PER L'ISTRUZIONE
- B AREE ED ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
- C AREE PER SPAZI PUBBLICI A PARCO, PER IL GIOCO E IL TEMPO LIBERO
- D AREE PER ISTRUZIONE SUPERIORE
- E AREE ED ATTREZZATURE SOCIO-SANITARIE
- F AREE PER PARCHI URBANI
- G AREE PER IMPIANTI URBANI E SERVIZI TECNOLOGICI

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>OM2</b>	Denominazione	<b>Rio dell’Inferno alla confluenza con il torrente Strona</b>
Comune/i	<b>Omegna</b>		
Siti RN2000			
Valutazione	<b>POSSIBILE</b>		

### **DESCRIZIONE DELL’AREA**

Il varco OM2 corrisponde al tratto finale del Rio dell’Inferno alla confluenza con il Torrente Strona. Il varco è attraversato dalla strada regionale 229 del Lago d’Orta.

### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il varco OM2 ricade interamente in aree agricole. Le aree inedificate in corrispondenza della confluenza tra il Rio dell’Inferno con lo Strona e dell’intersezione con la strada regionale 229 hanno destinazione “per spazi pubblici a parco, per il gioco e il tempo libero”.

### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP il Rio dell’Inferno è definito “Corridoio fluviale secondario” e fino all’area urbanizzata scorre all’interno della matrice naturale primaria in quanto il versante è classificato come “Unità sensibile di tipo naturalistico ed ecosistemico”.

### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

### **MINACCE**

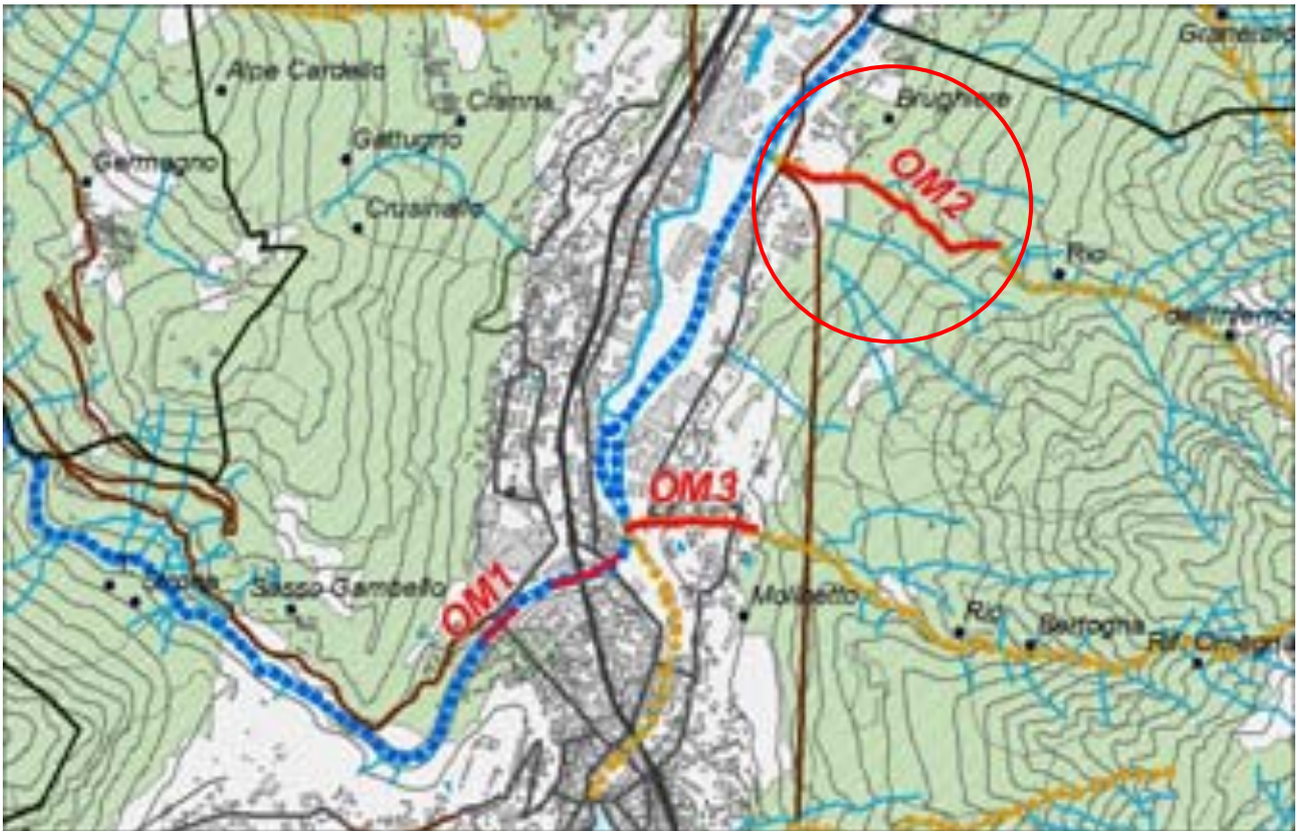
Il PRGC non contiene previsioni urbanistiche in contrasto con la connessione ecologica in quanto le aree interessate sono in edificabili e non sono previsti interventi infrastrutturali.

### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche.

E’ opportuno che nelle aree destinate “per spazi pubblici a parco, per il gioco e il tempo libero” vengano garantite opportune fasce a verde e quant’altro necessario a favorire la connessione ecologica attraverso il varco.

CARTOGRAFIA

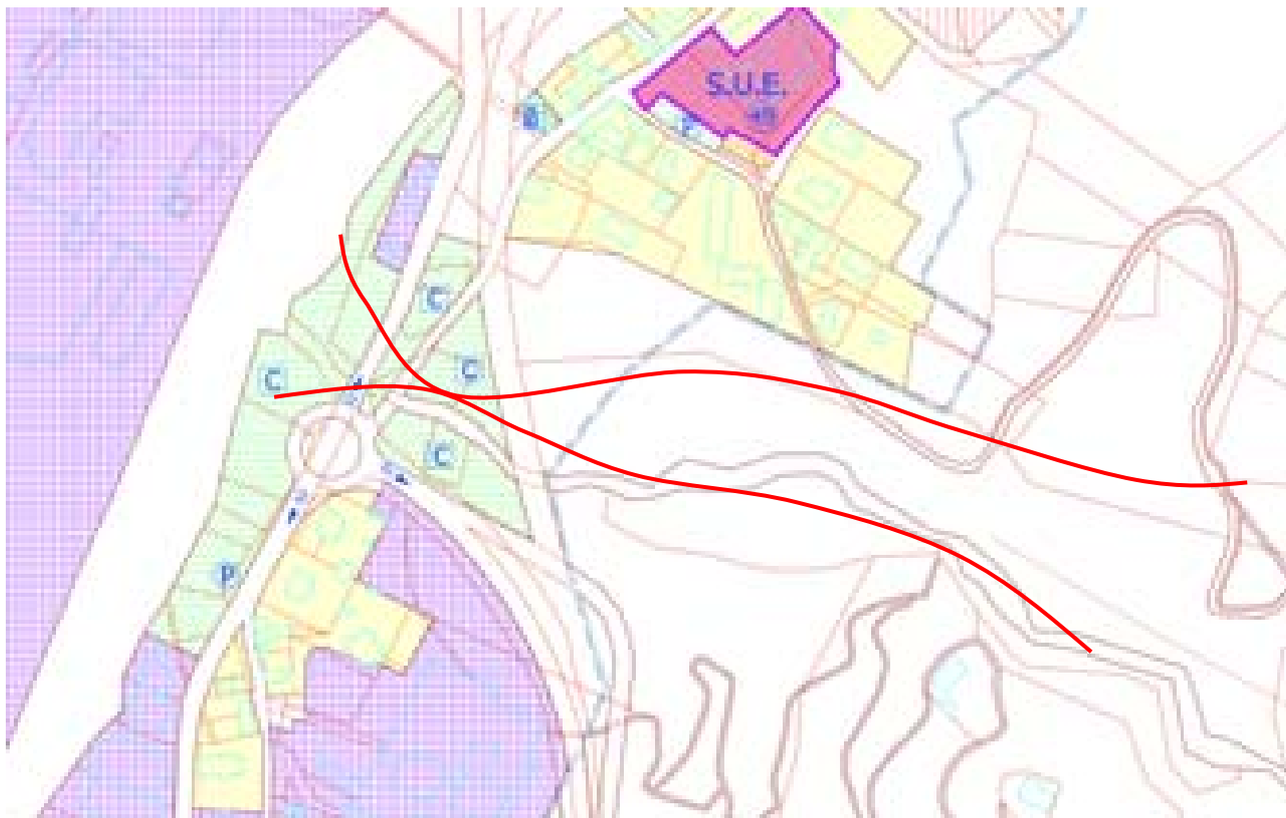


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 5.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Omegna – scala 1: 2.000 rid.

USI PRODUTTIVI

 AREE CON IMPIANTI ESISTENTI AD USO PREVALENTEMENTE PRODUTTIVO INDUSTRIALE ED ARTIGIANALE DA CONFERMARE (I.P.C.)

USI AGRICOLI E FORESTALI

 AREE LIBERE INTERSTIZIALI  
 AREE AGRICOLE

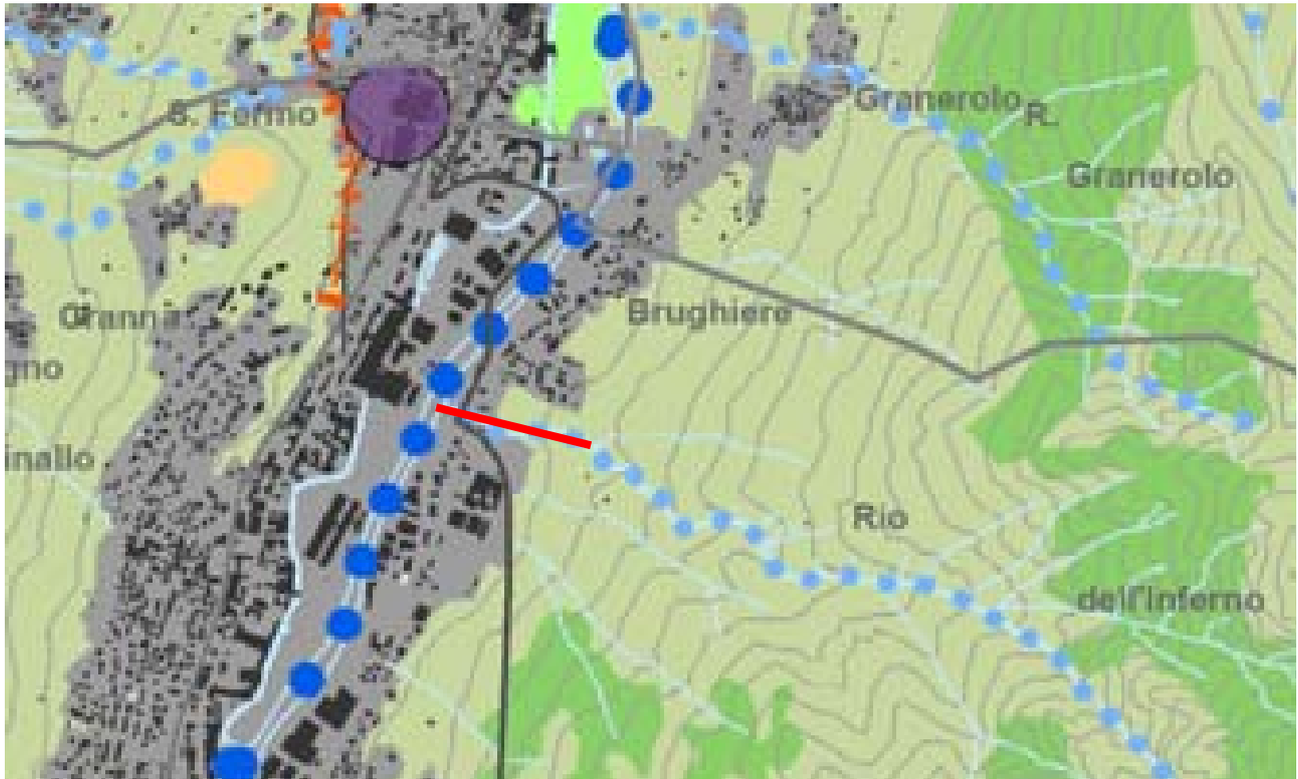


**A** AREE ED ATTREZZATURE PER L'ISTRUZIONE

**B** AREE ED ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE

**C** AREE PER SPAZI PUBBLICI A PARCO, PER IL GIOCO E IL TEMPO LIBERO

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>OM3</b>	Denominazione	<b>Rio Bertogna alla confluenza con il torrente Strona</b>
Comune/i	<b>Omegna</b>		
Siti RN2000			
Valutazione	<b>POSSIBILE</b>		

### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il varco OM3 corrisponde allo sbocco del rio Bertogna nel Torrente Strona.

### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il Rio Bertogna scorre all'interno di un tessuto quasi completamente saturo e a destinazione residenziale. Le sponde del torrente sono tutelate da vincolo idrogeologico e PAI. Lungo la sponda sinistra idr. è prevista una nuova area di espansione residenziale a bassa densità sulla quale verranno costruite tre nuove unità immobiliari nella porzione di terreno lontana dal corso d'acqua.

### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP il Rio Bertogna è definito "Corridoio fluviale secondario" all'interno dell'area urbanizzata, definita a sua volta come barriera insediativa rispetto alla rete ecologica. All'esterno dell'area urbanizzata il rio scorre nella matrice naturale primaria in quanto il versante è classificato come "Unità sensibile di tipo naturalistico ed ecosistemico". Lungo la sponda destra idr. le aree di versante sono definite "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria".

### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

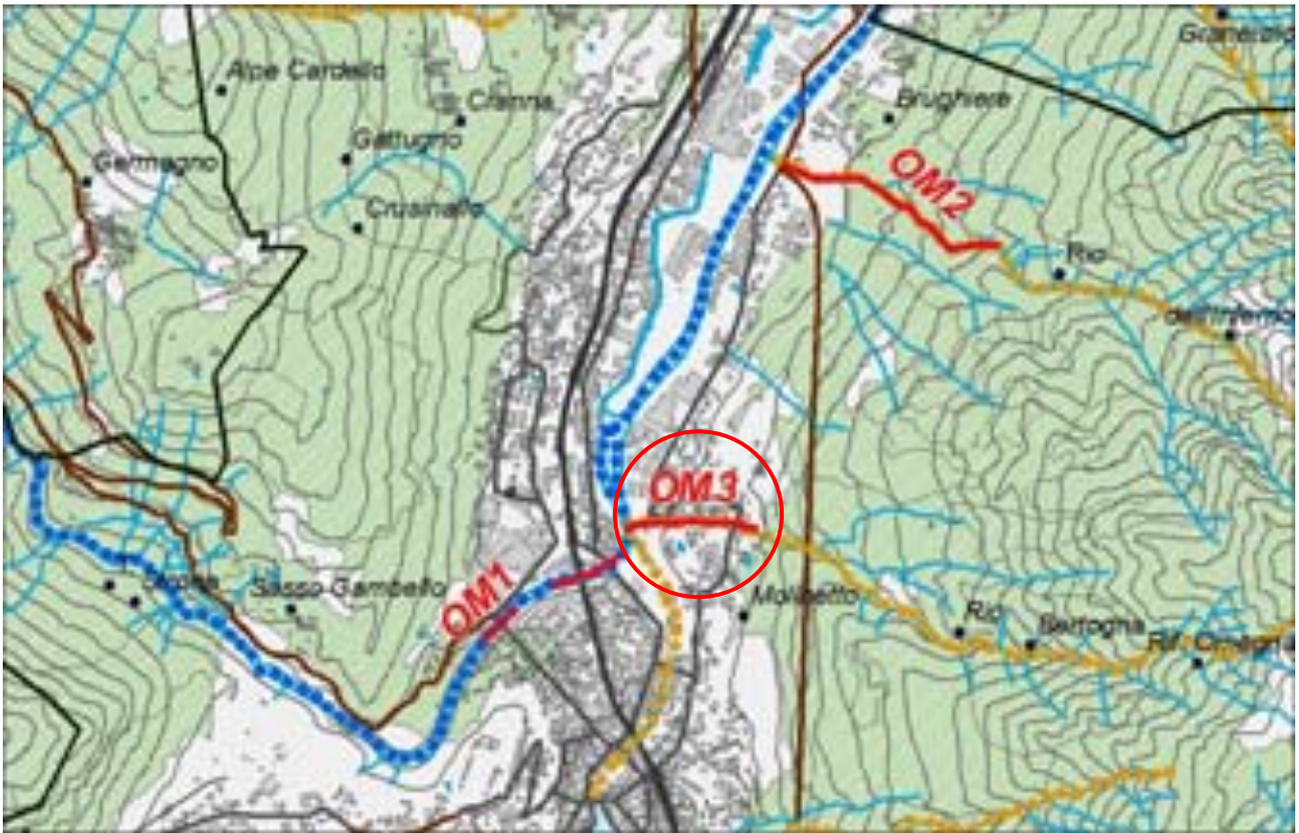
### **MINACCE**

Il PRGC non contiene previsioni urbanistiche in contrasto con la connessione ecologica in quanto le aree interessate sono in edificabili e non sono previsti interventi infrastrutturali.

### **INDICAZIONI**

Si ritiene che le nuove edificazioni non andranno ad interferire con la funzionalità del varco in quanto verranno realizzate al di fuori della fascia di rispetto del corso d'acqua. E' tuttavia opportuno che lungo la sponda del torrente venga garantita una fascia a verde, priva di recinzioni ed altri ostacoli, a favorire la connessione ecologica.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Omegna – scala 1: 2.000 rid.

USI AGRICOLI E FORESTALI

-  AREE LIBERE INTERSTIZIALI
-  AREE AGRICOLE



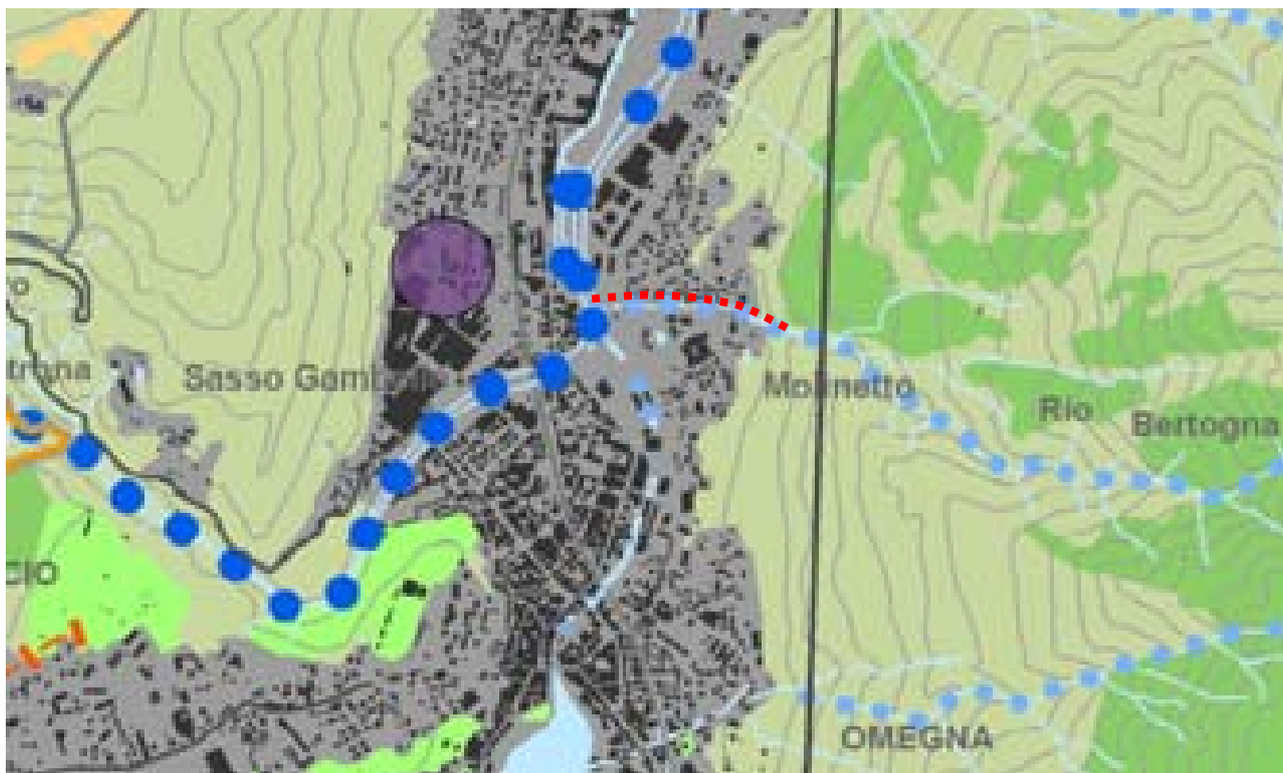
- A** AREE ED ATTREZZATURE PER L'ISTRUZIONE
- B** AREE ED ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
- C** AREE PER SPAZI PUBBLICI A PARCO, PER IL GIOCO E IL TEMPO LIBERO

-  AREE DI COMPLETAMENTO AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE IN REGIME DI CONCESSIONE SEMPLICE (A.C.R.)

USI RESIDENZIALI

-  AREE EDIFICATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE (A.E.R.)
-  AREE DI RIUSO CON ATTIVITA' PRODUTTIVE DISMESSE O DA RILOCALEZZARE

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Comune	<b>Ornavasso</b>
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>
<b>PRGC vigente</b>	
<b>Varchi</b>	<b>OR1 – OR2 – OR3 – OR4 – OR5 – OR6 – OR7 – OR8</b>

## **INCONTRO CON IL COMUNE**

**Comune di Ornavasso – 20/10/2010**

Il PRGC è stato elaborato dal 1991 al 2009 con più varianti.

L'Ufficio tecnico segnala che gli elettrodotti presenti nel fondovalle sono stati ridotti.

Varco OR2: coincide con un sottopasso esistente.

Varchi OR3/OR4: coincidono con il precedente alveo del Fiume Toce sul quale sarà sempre impossibile l'edificazione a causa del rischio idrogeologico e del pericolo di esondazione e pertanto definito dal PAI "Aree di laminazione naturale". Non sono previsti nuovi argini.

La destinazione delle aree interessate dai varchi resterà quindi agricola a causa del rischio idraulico.

Il Comune non ha chiesto la ripermetrazione della ZPS e segnala come invece abbia presentato un'osservazione alla Provincia per farla inserire nella cartografia del PTP adottato.

Sul territorio di Ornavasso l'unica cava attiva si trova lungo la strada che porta al Santuario della Madonna del Boden.

Il tratto stradale maggiormente pericoloso per la fauna è il rettilineo alberato tra Anzola ed Ornavasso dove è frequente il rinvenimento di caprioli.

## **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nessuna segnalazione.

## **PROGETTI IN CORSO**

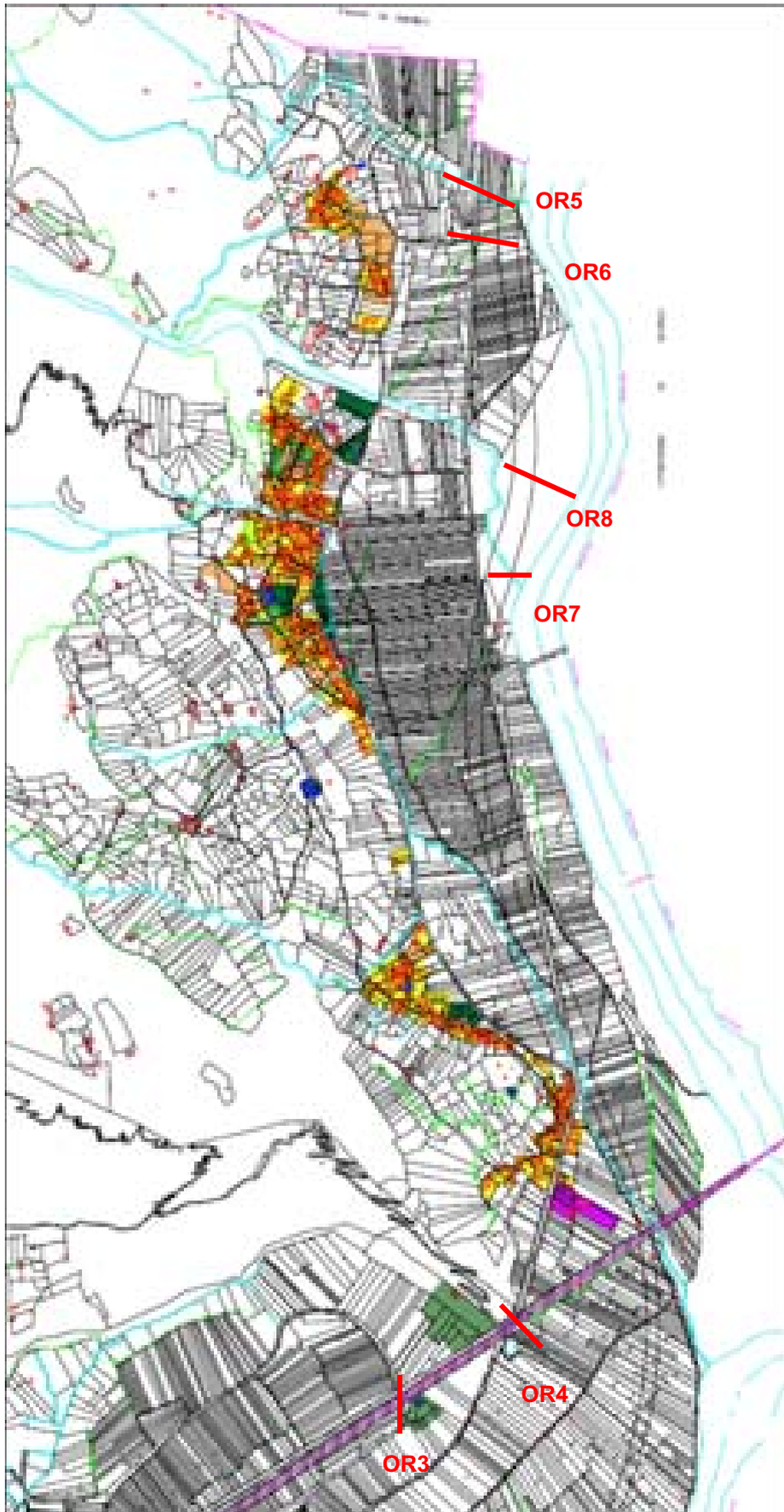
Nessuna segnalazione.

CARTOGRAFIA

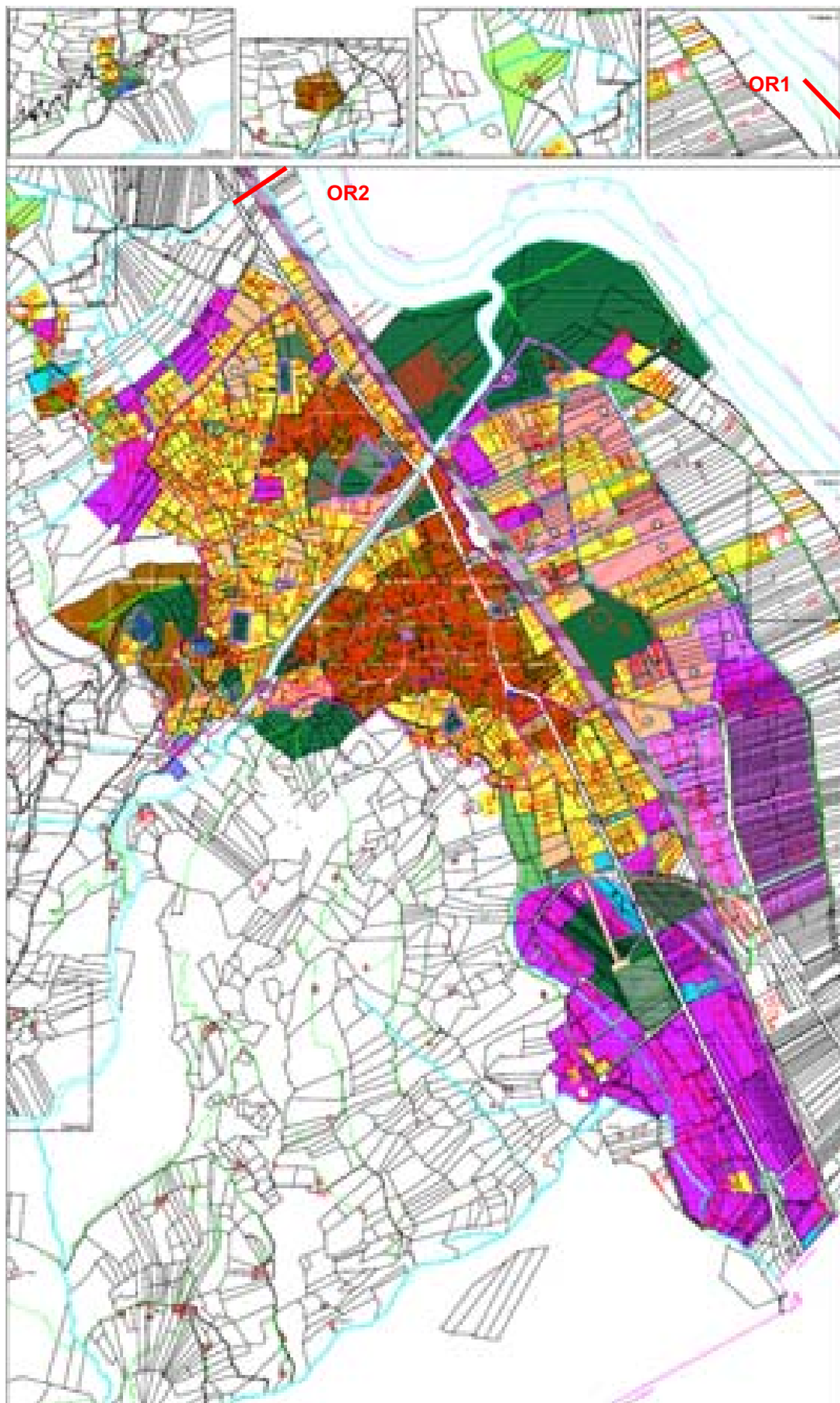


*Inquadramento dei varchi sul territorio comunale*

**PIANIFICAZIONE VIGENTE**

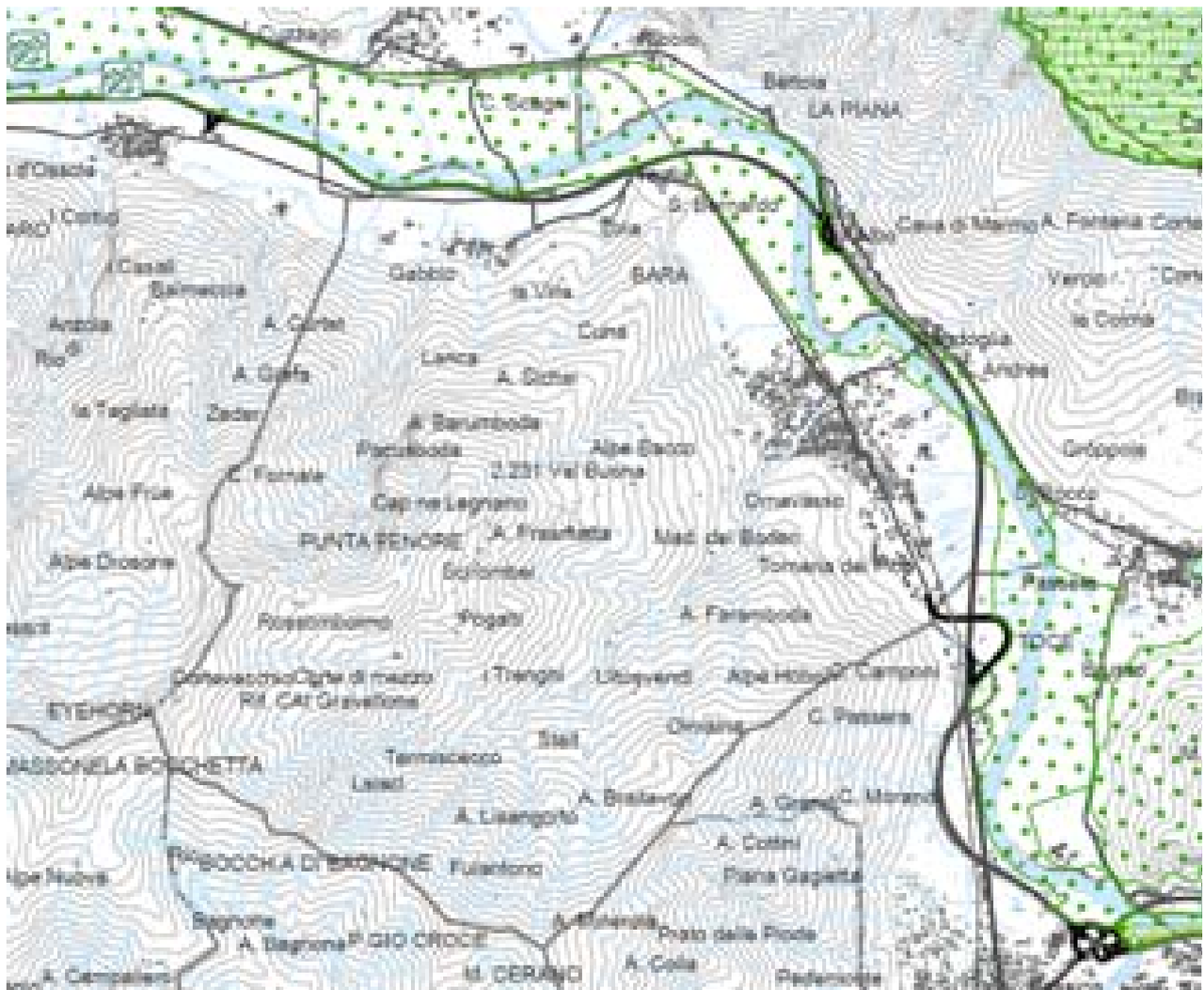


*Inquadramento dei varchi sul PRGC vigente del Comune di Ornavasso - cartografia ruotata*



*Inquadramento dei varchi sul PRGC vigente del Comune di Ornavasso*

**PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**



*Estratto PTP adottato – Assetto della tutela naturalistica - scala 1: 50.000*

**PARCHI E RISERVE**

-  Parco Nazionale della Val Grande
-  Parchi e Riserve Naturali Regionali
-  Zona di Salvaguardia del Parco Naturale Regionale del Veglia - Devero

**AMBITI A TUTELA AMBIENTALE E NATURALISTICA**

-  Biotopi e Aree di Importanza Naturalistica (AIN)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
-  Zone di Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Regionale (SIR)
-  Oasi faunistiche
-  Proposta di Parchi Provinciali

Identificativo	<b>OR1</b>	Denominazione	<b>Ponte superstrada sul Fiume Toce</b>
Comune/i	<b>Ornavasso</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

#### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il varco OR1 corrisponde all'attraversamento del Fiume Toce da parte della SS 33/E 62 del Sempione. Il varco si trova all'interno della ZPS Fiume Toce.

#### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il PRGC del Comune di Ornavasso prevede per la sponda del Toce la destinazione agricola.

#### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP il varco è inserito all'interno della Matrice naturale primaria e lungo il Fiume Toce che costituisce un "Corridoio ecologico fluviale primario". La sponda del Toce che ricade nel territorio di Ornavasso a cavallo della SS 33/E62 è classificata come "Area agro-pastorale".

#### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

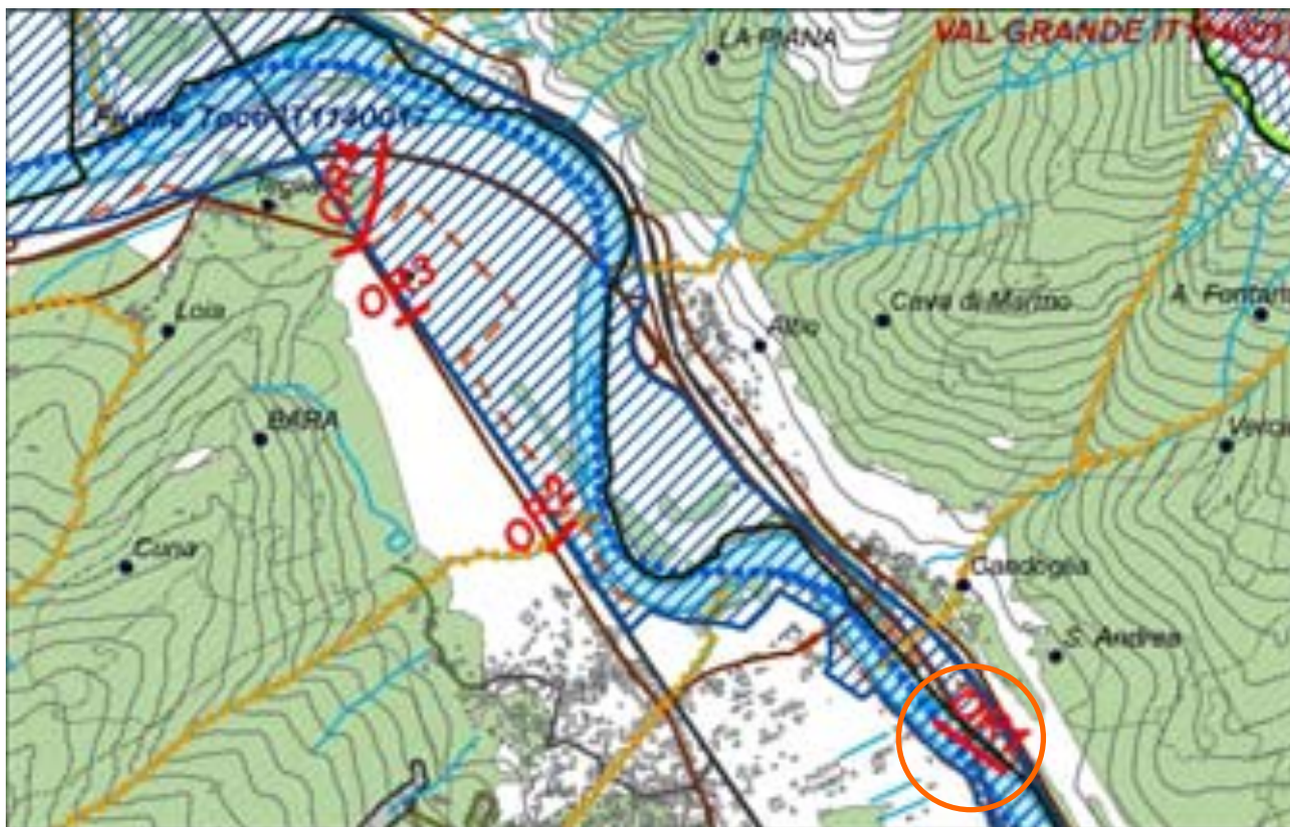
#### **MINACCE**

Il PRGC non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica.

#### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

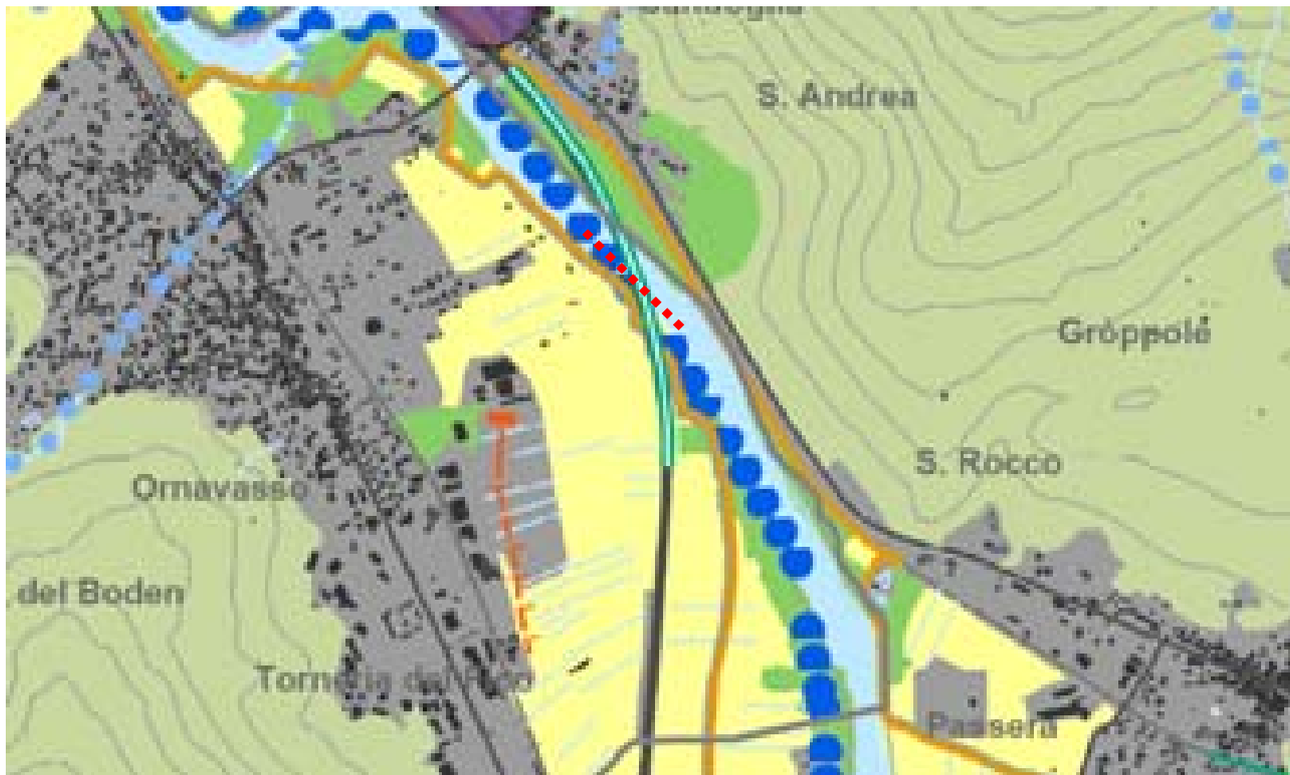
PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Ornavasso – scala 1: 2.000 rid.

	AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA
	ART. 25, L.R. 56/77

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>OR2</b>	Denominazione	
Comune/i	<b>Ornavasso</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il varco OR2 si trova lungo il Rio Hinn, affluente del Fiume Toce, nel tratto attraversato dalla SP 166 e dalla linea ferroviaria Milano-Domodossola. Il varco ricade nella ZPS Fiume Toce a partire dalla linea ferroviaria fino all'immissione nel Toce.

### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il Rio Hinn attraversa un'ampia area destinata all'attività agricola sulla quale non sono previsti interventi edilizi ed infrastrutturali.

### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP il Rio Hinn è classificato come "Corridoio ecologico fluviale secondario", mentre il Fiume Toce è definito come "Corridoio ecologico fluviale primario" e scorre all'interno della ZPS Fiume Toce, a sua volta "Unità sensibile con livelli diversi di tutela". Le aree agricole attraversate dal Rio Hinn e che occupano il territorio in edificato a nord del nucleo di Ornavasso sono classificate come "Aree agro-pastorali" in appoggio alla matrice naturale primaria. Le aree in edificare comprese tra la SP 166 e la ferrovia Milano-Domodossola, invece, sono definite dal PTP come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria".

### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

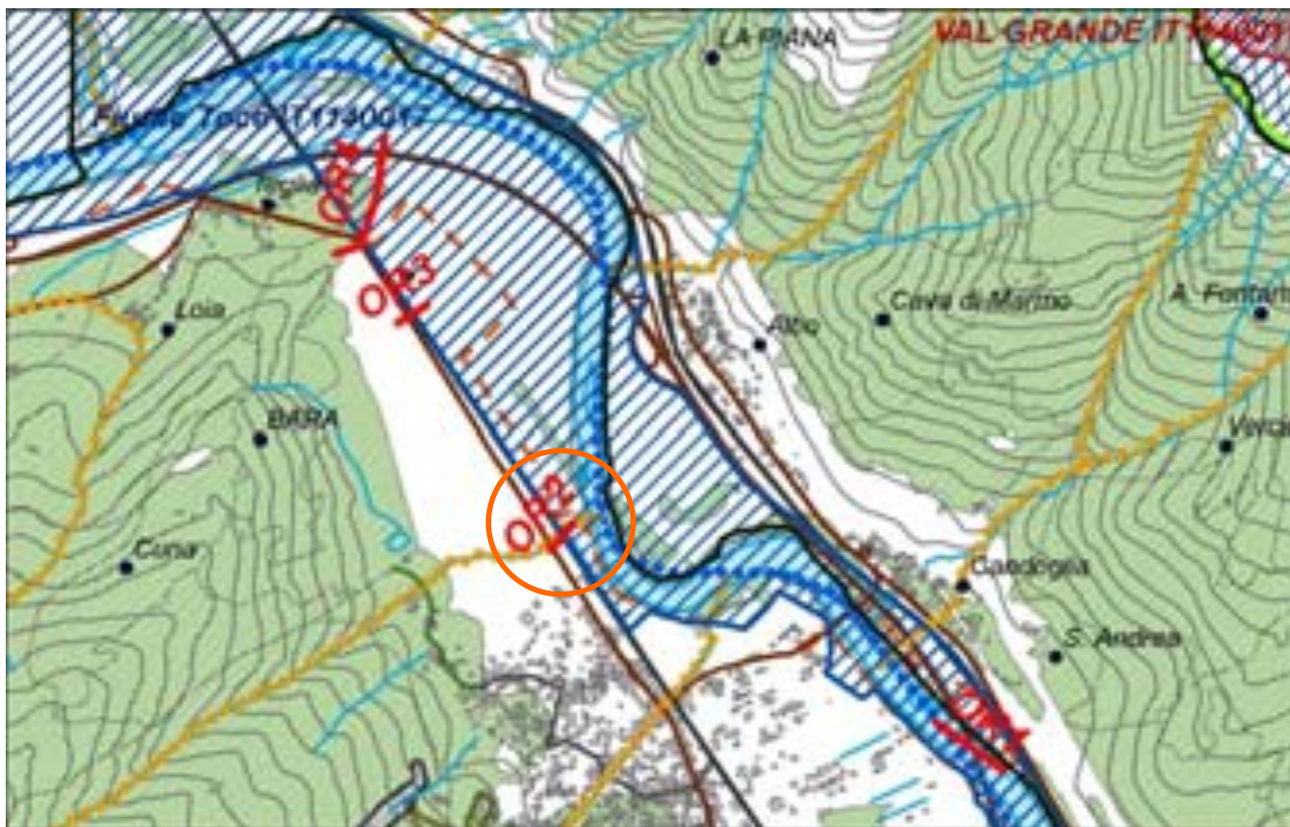
### **MINACCE**

Il PRGC del Comune di Ornavasso non contiene previsioni di trasformazione delle aree agricole esistenti nell'ambito del Rio Hinn, pertanto si ritiene che il varco sia tutelato dal punto di vista urbanistico.

### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*

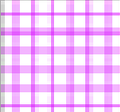


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Ornavasso – scala 1: 2.000 rid.

AREE PER ATTIVITA' PRODUTTIVA	
	<p>AREE PRODUTTIVE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI ESISTENTI E DI                      COMPLETAMENTO                      ART. 13, 3° comma, punto A) B) C) D) F) L.R. 36/77</p> <p>LOTTO DI COMPLETAMENTO</p>
	<p>AREE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI DI NUOVO IMPIANTO</p> <p>ART. 13, 3° comma, punto G) L.R. 36/77</p>
	<p>AREE PER INSEDIAMENTI COMMERCIALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO</p> <p>ART. 26, 1° comma, punto F) L.R. 36/77</p> <p>LOTTO DI COMPLETAMENTO</p>
	<p>ATTREZZATURE PRIVATE PER LO SPORT E IL TEMPO LIBERO</p>
	<p>AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA</p> <p>ART. 25, L.R. 36/77</p>

**E** AREE DESTINATE ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000

Legenda art. 64.2.1 e 6.3.8

Mattino sviluppo primario

Unità censite nei territori di valle (area protetta, SIC, ZPS, fascia costiera)

Unità censite di spandimento ed estensione

Comparti ecologici forestali

Comparto ecologico forestale primario

Comparto ecologico forestale secondario

Area verde e folta

Coni e vegetazione alta folla

Mattino naturali intercomunali

Area di tutela e conservazione agricola e forestale del mattino naturale primario

Areole di origine sito (destinazione agro pastorale di appoggio alla mattino naturale primario)

Assogruppamenti

Assogruppi di alta produttività agricola

Area principali di appoggio della rete in ambito urbano

Area verdi urbana e periurbane

Principali barriere infrastrutturali ed insediative

Insediamenti (residenziali, produttivi, commerciali ecc...)

Reti e servizi

Reti principali

Reti secondarie

Reti terziarie

Reti quaternarie

Reti quinarie

Linee

Linee ferroviarie, canali e strutture connesse al sistema idrico di interesse

Direttorie di permeabilità terrestri

Confini terrestri

Direttorie di permeabilità verso territori adiacenti

Areole di criticità sensibilità della rete

Principali punti di interazione negativa della rete con le principali barriere

Areole urbane periferiche della infrastruttura ecologica diffusa

Areole di interazione negativa con le principali barriere e reti

Areole di collegamento in ambito urbano collinare

Stato di biodiversità

Stato e Area d'interesse naturalistico

Base cartografica

Confini di provincia

Confini comunali

Edifici

Identificativo	<b>OR3 OR4</b>	Denominazione	<b>Sottopasso ferroviario e cavalcavia E62 nei pressi di Teglia</b>
Comune/i	<b>Ornavasso</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

I varchi OR3 e OR4 sono due sottopassi lungo la SP 166 in località Teglia/S. Bernardo. Entrambi i varchi connettono le aree agricole e boschive poste ad ovest della SP 166 con la ZPS Fiume Toce.

Il varco OR3 è localizzato lungo la Strada comunale del Piano di Sopra detta Romana in corrispondenza della cappella di S. Bernardo.

Il varco OR4 si estende dai boschi di versante di Teglia fino alla SS 33 del Sempione

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Il PRGC vigente del Comune di Ornavasso individua un'area destinata a "parco urbano" in corrispondenza di ciascun varco e prevede la destinazione agricola per tutte le aree inedificate che si estendono dal versante fino al Fiume Toce.

Il regime dei vincoli PAI che interessano l'intera area agricola relativa ai varchi OR3 e OR4 ne esclude l'edificabilità.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP le aree agricole interessate da i varchi OR3 e OR4 sono definite come "Aree agro-pastorali" e sono incluse all'interno dell' "Unità sensibile" ZPS Fiume Toce a partire dalla ferrovia Milano-Domodossola.

Il versante montano è classificato come "Unità sensibile di tipo naturalistico ed eco-sistemico" sul quale sono individuate alcune "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria" in corrispondenza del varco OR4.

### PROGETTI IN CORSO

Nessuna segnalazione.

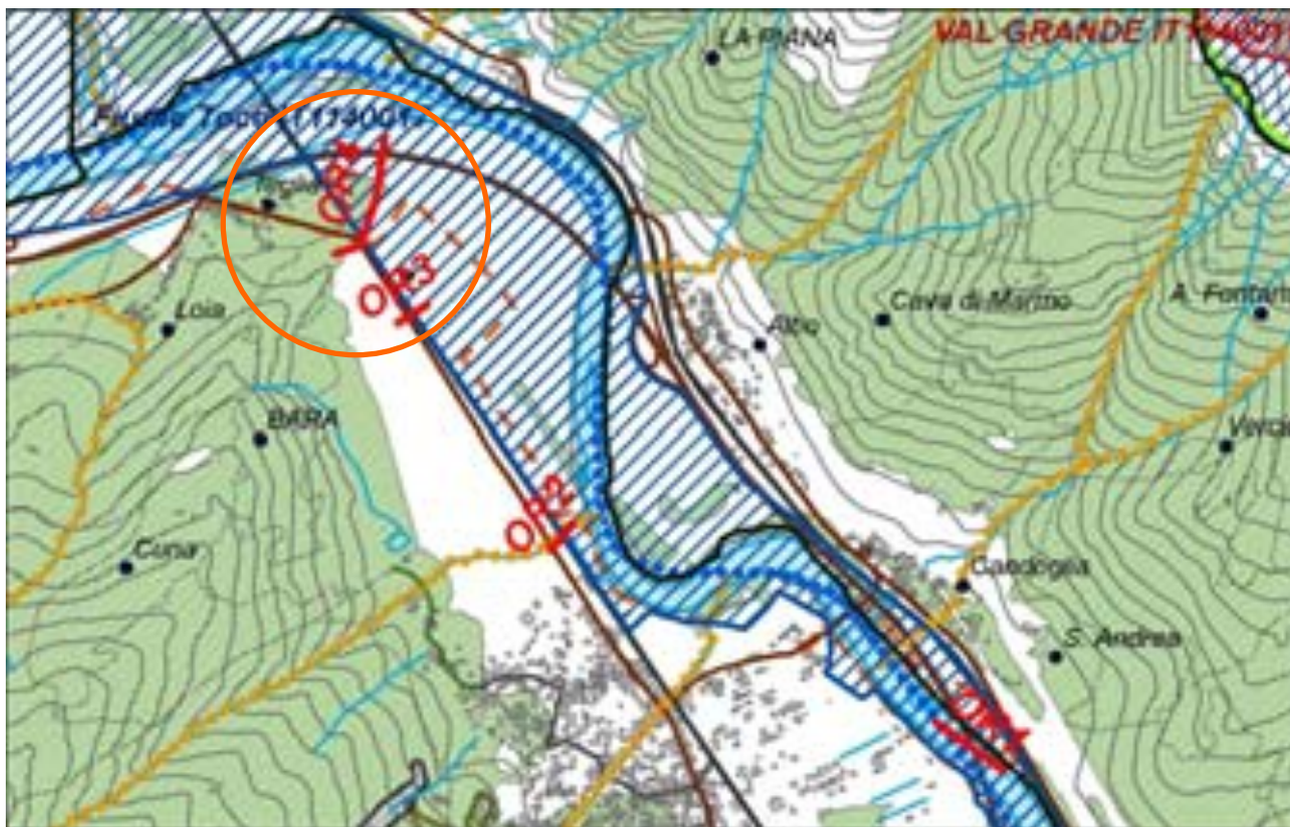
### MINACCE

Il PRGC del Comune di Ornavasso non contiene previsioni di trasformazione delle aree agricole esistenti, pertanto si ritiene che i varchi OR3 e OR4 siano tutelati dal punto di vista urbanistico.

### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



*Estratto PRGC vigente – Comune di Ornavasso – scala 1: 2.000 rid.*

	AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA ART. 25, L.R. 56/77
--	--



*Dettaglio varco OR3*



*Dettaglio varco OR4*

	AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA ART. 25, L.R. 56/77
---	--

AREE PER SERVIZI SOCIALI ED  
ATTREZZATURE DI INTERESSE GENERALE

AREE A PARCO URBANO

ART. 22, L.R. 7/77 (1/86)



*Estratto PRGC del Comune di Ornavaaso - Carta della pericolosità geomorfologica*

**PIANO STRALCIO PER LA DIFESA IDROGEOLOGICA E DELLA  
RETE IDROGRAFICA DEL BACINO DEL FIUME PO**

FASCE FLUVIALI PER IL BACINO DEL FIUME TOCE ADOTTATE  
DALL'AUTORITA' DI BACINO IN DATA 11 MAGGIO 1999

 LIMITE TRA LA FASCIA A E LA FASCIA B

 LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C

 LIMITE ESTERNO DI FASCIA C

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000

Leggenda art. 46.2.1.1 e 46.2.2

Matrici e natura del territorio

- Unità censite nei territori di tutela (area protetta, SIC, ZPS, riserva naturalistica)
- Unità censite di territorio storico ed ambientale

Elementi ecologici rilevanti

- Corridoio ecologico forestale primario
- Corridoio ecologico forestale secondario

Spazi verdi e blu

- Spazi verdi e blu

Opere e vegetazione delle aree

- Opere e vegetazione delle aree

Matrici naturali interconnesse

- Aree verdi e spazi verdi interconnessi di interesse del territorio storico primario

Ambiti di origine sito (distinzione ogni qualvolta di appoggio)

- Aree naturali naturali protette
- Aree agricole ed altre potenzialità agricole

Aree principali di appoggio della rete in ambito urbano

- Aree verdi urbane e periurbane

Principali barriere infrastrutturali ed insediative

- Infrastrutture (autostrade, ferrovie, commerciali, ecc...)

Reti e servizi

- Rete primaria
- Rete secondaria
- Rete terziaria
- Rete quaternaria
- Rete

Linee

- Linea
- (Linee ferroviarie, canali e strutture connesse ad attività agricole ed allevamento)

Direttorie di permeabilità terrestri

- Corridoio terrestre
- Direzione di permeabilità verso territori adiacenti

Ambiti di criticità ambientale della rete

- Principali punti di interazione negativa della rete con le principali barriere
- Ambiti critici per l'attuazione della ricostruzione ecologica (RPEA)
- Ambiti di interconnessione infrastrutturale da creare e potenziare a fini
- Aree di collegamento in ambito rurale collinare

Reti di biodiversità

- Reti e Aree d'interesse naturalistico

Basi cartografiche

- Contorno di governo
- Rete d'acqua
- Edificio

Identificativo	<b>OR5 OR6</b>	Denominazione	<b>Sottopasso strada europea E62 in corrispondenza di corso d'acqua nell'abitato di Migiandone</b>
Comune/i	<b>Ornavasso</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

#### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

I varchi OR5 e OR6 sono individuati lungo la SP 65 in località Migiandone e rispettivamente lungo il corso del Rio Langhett e di una strada vicinale esistente. I varchi si estendono fino alla ZPS Fiume Toce mediante due sottopassi collocati lungo la SS 33 del Sempione/E 62.

#### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il PRGC vigente del Comune di Ornavasso prevede la destinazione agricola per tutte le aree inedificate nell'ambito dei varchi OR3 e OR4.

Il regime dei vincoli PAI che interessano l'intera area agricola relativa ai varchi OR3 e OR4 ne esclude l'edificabilità.

#### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP le aree agricole interessate da i varchi OR5 e OR6 sono definite come "Aree agro-pastorali". La ZPS Fiume Toce, definita "Unità sensibile" comprende il Fiume Toce classificato come "Corridoio ecologico fluviale primario" e l'obiettivo di tutela del greto del fiume stesso.

#### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

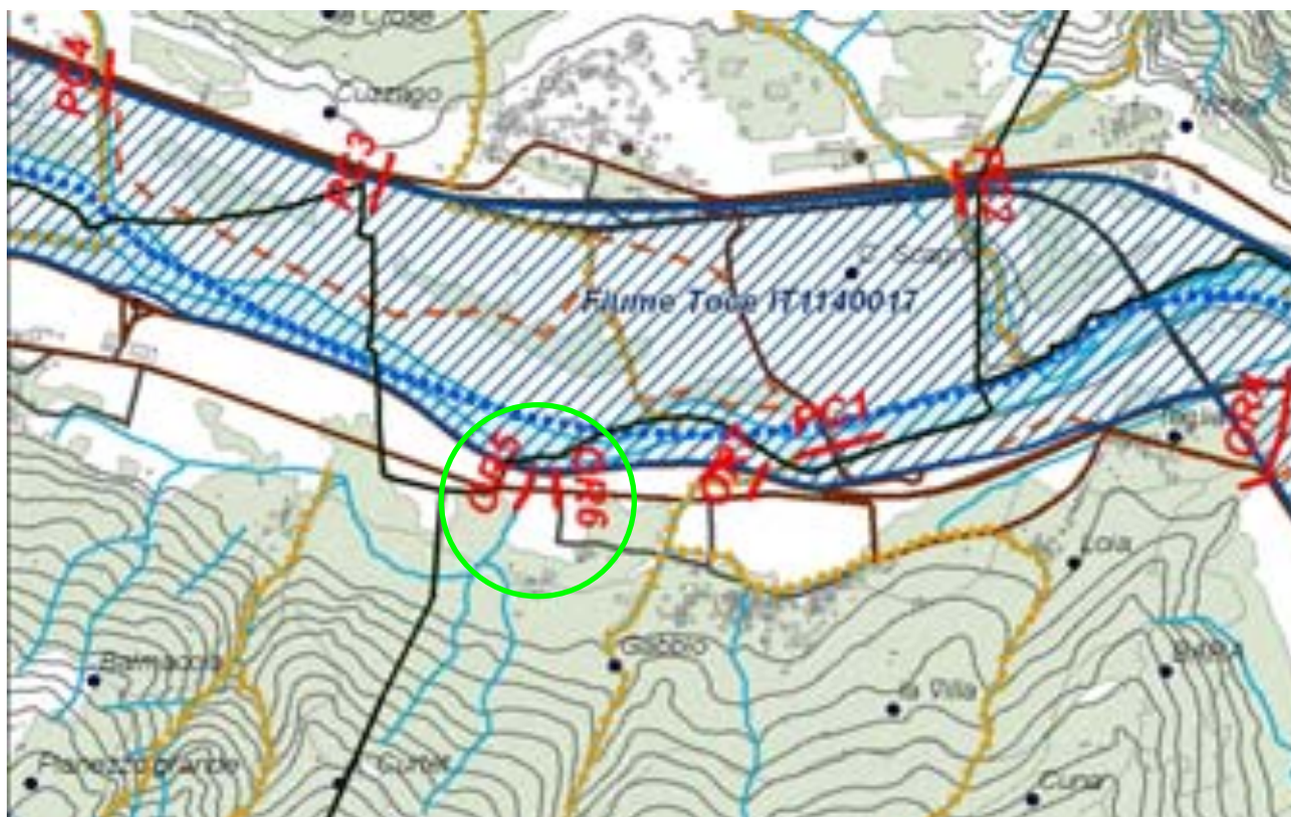
#### **MINACCE**

Il PRGC del Comune di Ornavasso non contiene previsioni di trasformazione delle aree agricole esistenti, pertanto si ritiene che i varchi OR5 e OR6 siano tutelati dal punto di vista urbanistico.

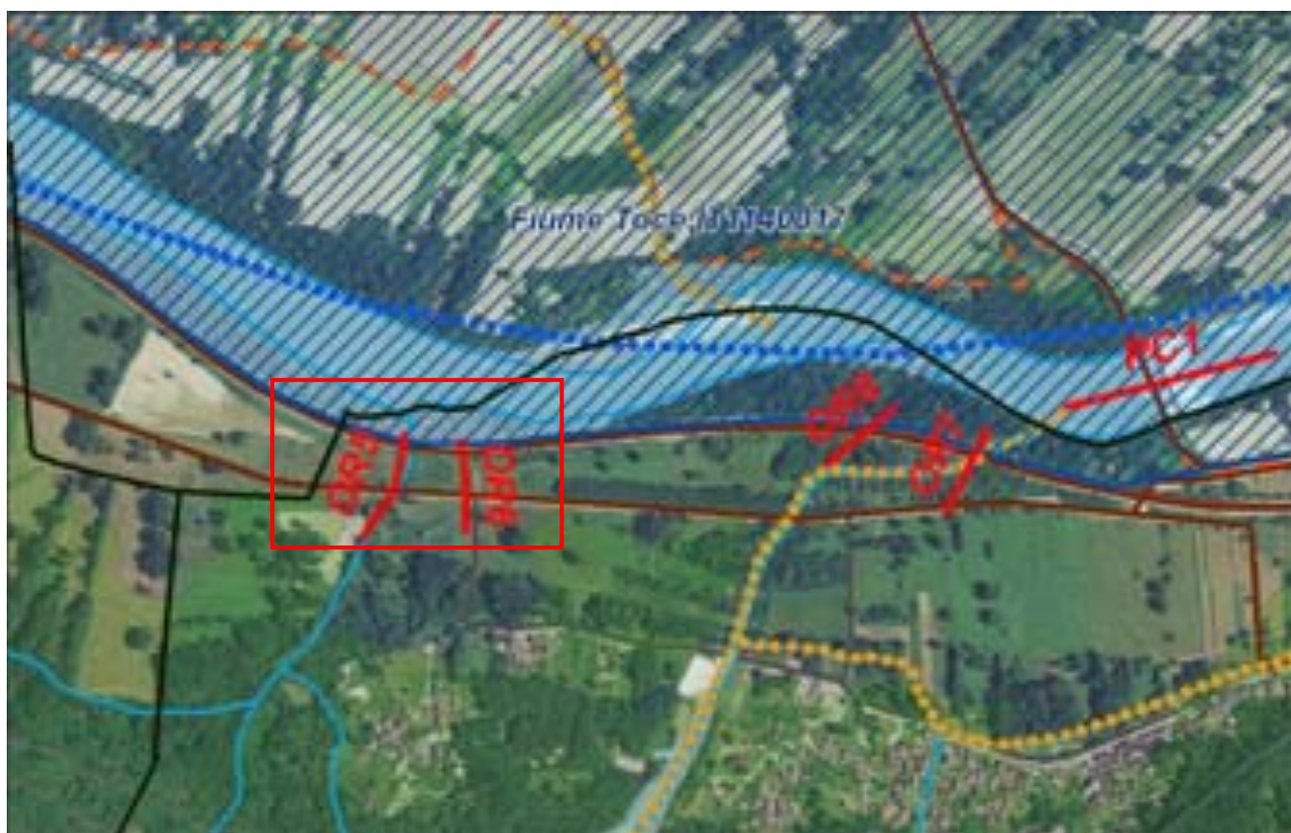
#### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Ornavasso – scala 1: 2.000 rid.

AREE PER ATTIVITA' PRODUTTIVA	
	<p>AREE PRODUTTIVE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO                      ART. 13, 3° comma, punto A) B) C) D) F) L.R. 56/77</p> <p>LOTTO DI COMPLETAMENTO</p>
	<p>AREE DESTAGATE ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA</p>
	<p>AREE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI DI NUOVO IMPIANTO                      ART. 13, 3° comma, punto G) L.R. 56/77</p>
	<p>AREE PER INSEDIAMENTI COMMERCIALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO                      ART. 26, 1° comma, punto F) L.R. 56/77</p> <p>LOTTO DI COMPLETAMENTO</p>
	<p>ATTREZZATURE PRIVATE PER LO SPORT E IL TEMPO LIBERO</p>
	<p>AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA                      ART. 15, L.R. 56/77</p>



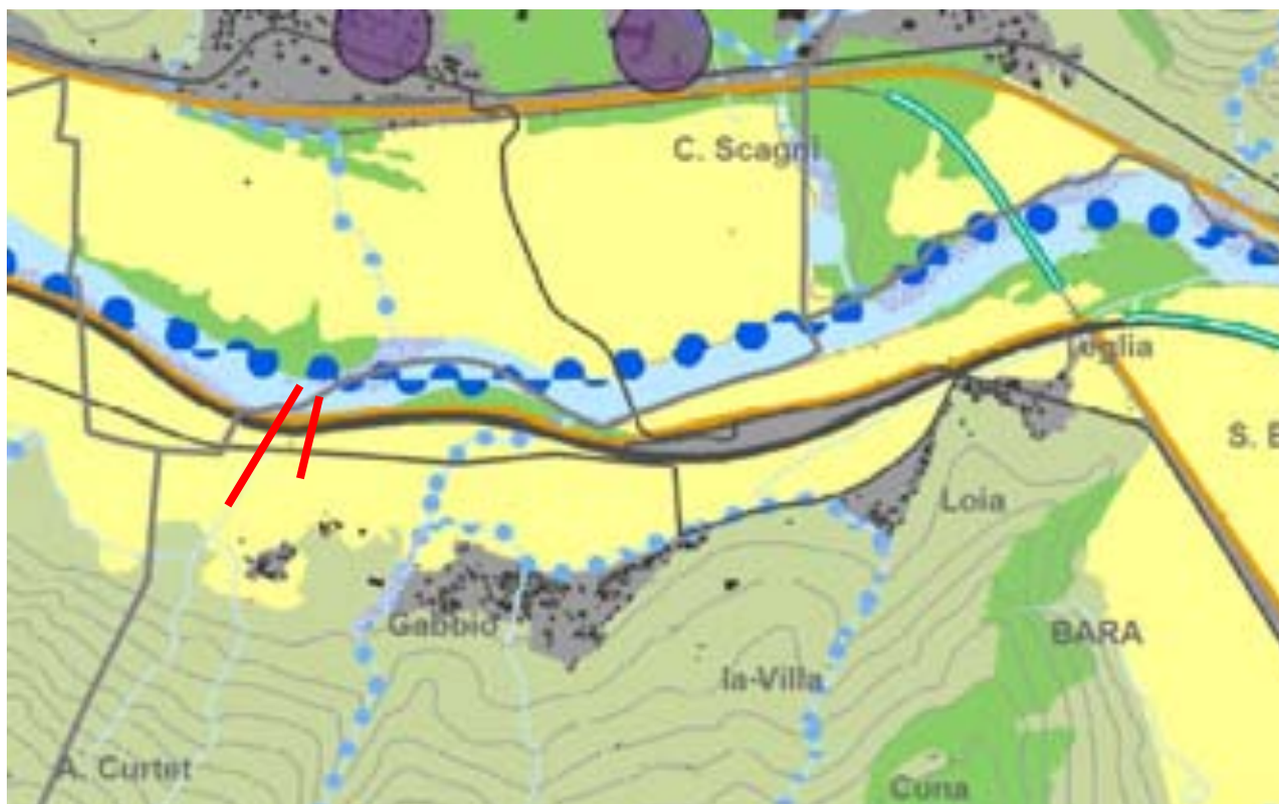
*Estratto PRGC del Comune di Ornavasso - Carta della pericolosità geomorfologica*

**PIANO STRALCIO PER LA DIFESA IDROGEOLOGICA E DELLA  
RETE IDROGRAFICA DEL BACINO DEL FIUME PO**

FASCE FLUVIALI PER IL BACINO DEL FIUME TOCE ADOTTATE  
DALL'AUTORITA' DI BACINO IN DATA 11 MAGGIO 1999

-  LIMITE TRA LA FASCIA A E LA FASCIA B
-  LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
-  LIMITE ESTERNO DI FASCIA C

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000

Legenda art. 16.2.1.1 e 16.3.3

**Mattino e sviluppo primario**

- Zone sensibili nei tratti di bacini a valle (area protetta, SIC, ZPS, riserva costiera)
- Zone sensibili di tipo insediamento ed ambientale

**Condotti ecologici fluviali**

- ■ ■ ■ Condotti ecologici fluviali primari
- ■ ■ ■ ■ Condotti ecologici fluviali secondari

**Spazi verdi e habitat**

- Spazi verdi e habitat
- Spazi a vegetazione d'alta fienca

**Matrici naturali interconnesse**

- Aree naturali e a loro vicino rappresentative e connesse alle matrici naturali primarie

**Ambiti di origine o in trasformazione agro pastorale di appoggio**

- Aree agro pastorali
- Aree agricole ed agro pastorali secondarie

**Aree principali di appoggio della rete in ambito urbano**

- Aree verdi urbane e periurbane

**Principali barriere infrastrutturali ed insediative**

- Infrastrutture (aeromobili, portuali, ferroviari, ecc...)

**Reti e servizi**

- Reti principali
- Reti regionali
- Reti locali
- Reti
- Cuneo
- (Spazi di interesse, centri e barriere) connesse ad attività urbane ed insediative

**Direttori di permeabilità terrestri**

- Condotti ecologici
- Direttori di permeabilità verso territori esterni

**Ambiti di criticità sensibilità della rete**

- Principali punti di interazione negativa della rete con le principali barriere
- Aree urbane e periferiche della distribuzione ecologica diffusa
- Aree di interconnessione infrastrutturali da creare e potenziare a fini
- Aree di collegamento in ambito montano collinare

**Spazi di biodiversità**

- Spazi e aree d'interesse naturalistico

**Base cartografica**

- Contorno di provincia
- Contorno comune
- Edificio

Identificativo	<b>OR7 OR8</b>	Denominazione	<b>Sottopasso superstrada Sottopasso superstrada</b>
Comune/i	<b>Ornavasso</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

#### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

I varchi OR7 e OR8 sono individuati in corrispondenza di due sottopassi lungo la SS 33 del Sempione in località Migliandone.

In particolare, il varco OR7 interessa il corso del Rio del Blet, affluente del Fiume Toce.

#### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Il PRGC vigente del Comune di Ornavasso prevede la destinazione agricola per tutte le aree inedificate nell'ambito dei varchi OR7 e OR8.

Il regime dei vincoli PAI che interessano l'intera area agricola relativa ai varchi OR3 e OR4 ne esclude l'edificabilità.

#### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP le aree agricole interessate da i varchi OR7 e OR8 sono definite come "Aree agro-pastorali". Le aree poste lungo il lato nord della SS 33 del Sempione e, quindi, all'interno della ZPS Fiume Toce, sono classificate come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria". La ZPS Fiume Toce, definita "Unità sensibile" comprende il Fiume Toce classificato come "Corridoio ecologico fluviale primario", mentre il Rio Blett è segnalato come "Corridoio ecologico fluviale secondario".

#### **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

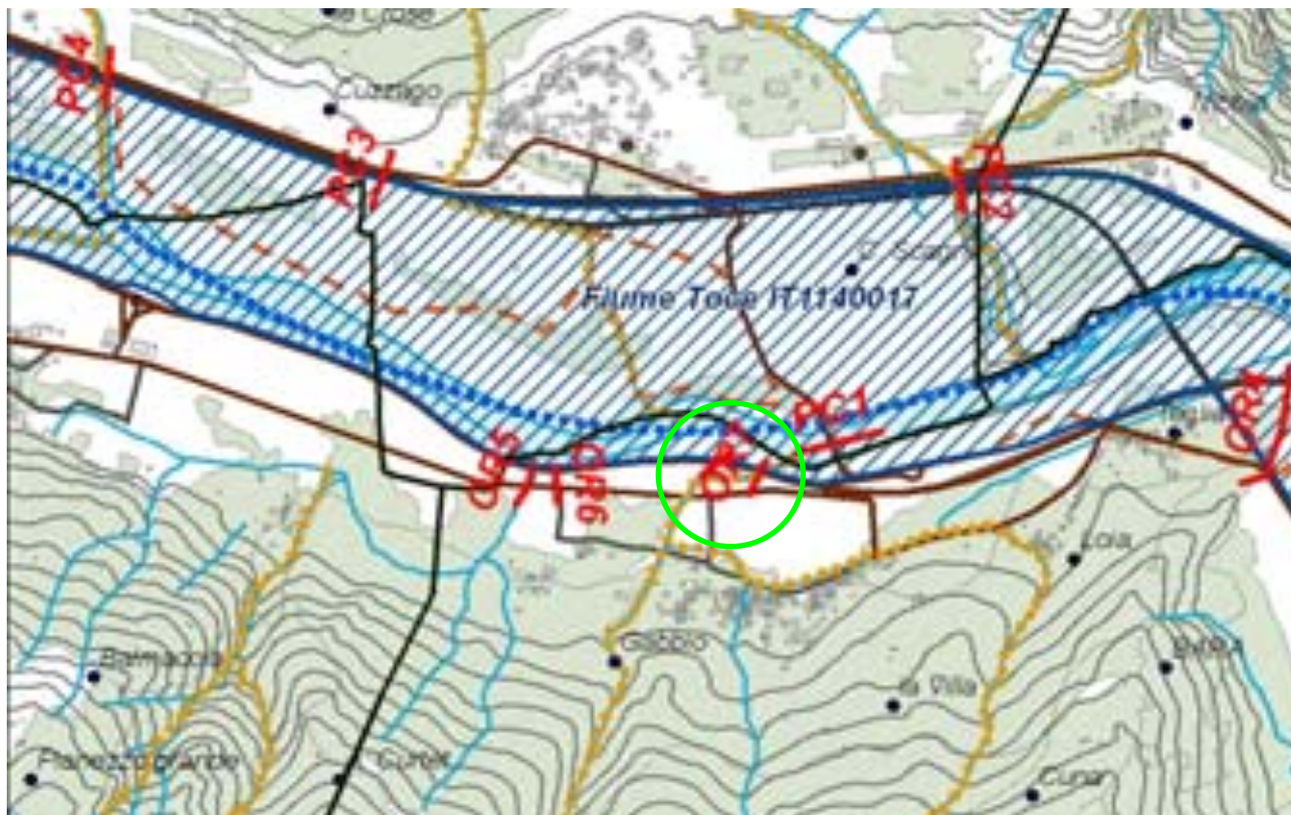
#### **MINACCE**

Il PRGC del Comune di Ornavasso non contiene previsioni di trasformazione delle aree agricole esistenti, pertanto si ritiene che i varchi OR7 e OR8 siano tutelati dal punto di vista urbanistico.

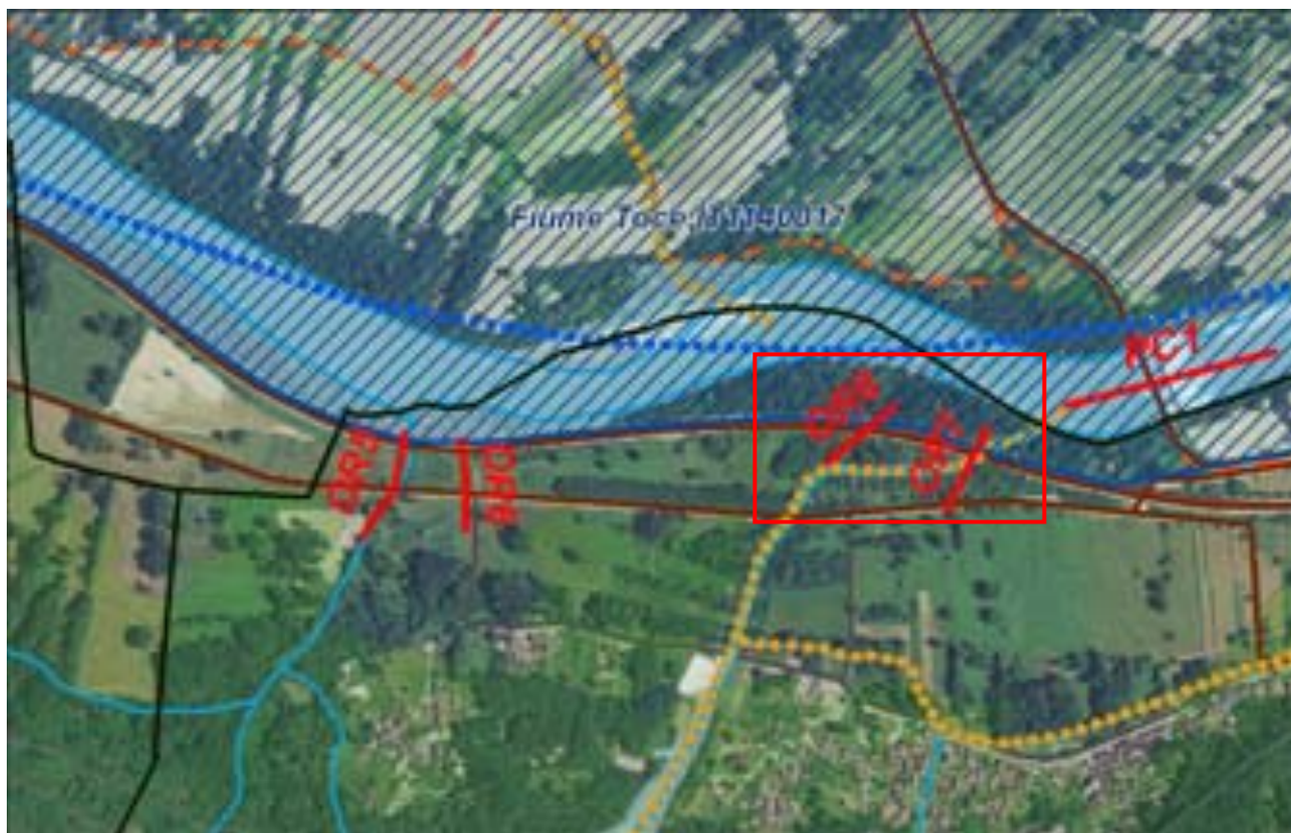
#### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

CARTOGRAFIA

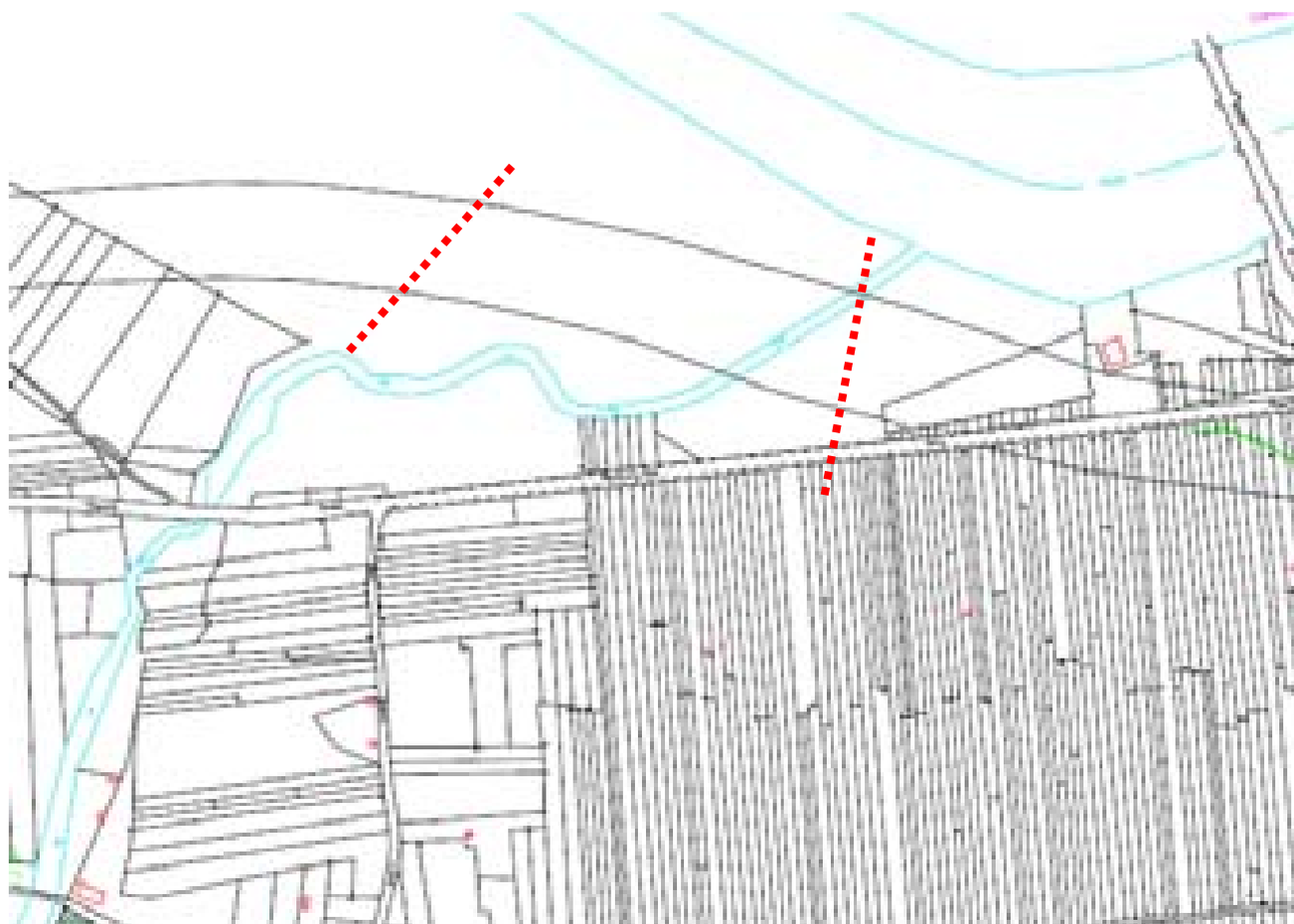


*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*

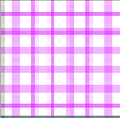
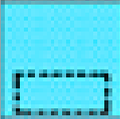


*Inquadramento dei varchi su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Ornavasso – scala 1: 2.000 rid.

AREE PER ATTIVITA' PRODUTTIVA	
	AREE PRODUTTIVE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO ART. 13, 3° comma, punto A) B) C) D) F) L.R. 36/77 LOTTO DI COMPLETAMENTO
	AREE DESTINATE ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA
	AREE ARTIGIANALI-INDUSTRIALI DI NUOVO IMPIANTO ART. 13, 3° comma, punto G) L.R. 36/77
	AREE PER INSEDIAMENTI COMMERCIALI ESISTENTI E DI COMPLETAMENTO ART. 26, 1° comma, punto F) L.R. 36/77 LOTTO DI COMPLETAMENTO
	ATTREZZATURE PRIVATE PER LO SPORT E IL TEMPO LIBERO
	AREE PER ATTIVITA' AGRICOLA ART. 25, L.R. 36/77



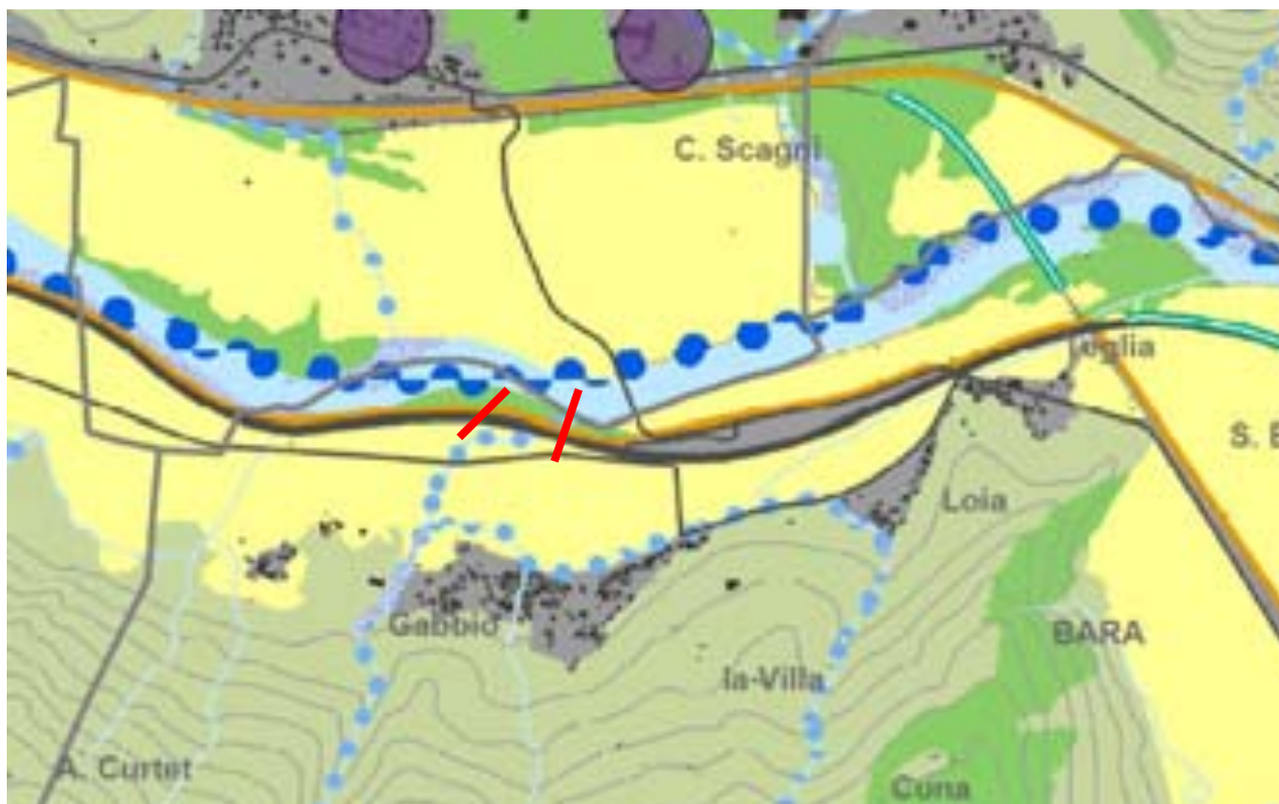
*Estratto PRGC del Comune di Ornavasso - Carta della pericolosità geomorfologica*

**PIANO STRALCIO PER LA DIFESA IDROGEOLOGICA E DELLA  
RETE IDROGRAFICA DEL BACINO DEL FIUME PO**

FASCE FLUVIALI PER IL BACINO DEL FIUME TOCE ADOTTATE  
DALL'AUTORITA' DI BACINO IN DATA 11 MAGGIO 1999

-  LIMITE TRA LA FASCIA A E LA FASCIA B
-  LIMITE TRA LA FASCIA B E LA FASCIA C
-  LIMITE ESTERNO DI FASCIA C

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000

Legenda art. 62.1.1 e 63.8

**Matrice culturale primaria**

- Zone sensibili nei territori storici (valli, zone protette, SIC, ZPS, Parchi, castelli...)
- Zone sensibili di spazializzazione ed insediamento
- Elementi ecologici forestali**
- Corridoi ecologici forestali protetti
- Corridoi ecologici forestali sensibili
- Aree verdi e labili
- Siti e spazialità delle Aree
- Matrici naturali interconnesse**
- Aree naturali e a loro vicino rappresentative di connessioni alle matrici naturali protette
- Ambiti di origine o di destinazione agraria pastorale di appoggio alla matrice naturale primaria**
- Aree agricole

- Aree agricole ad alta potenziale produttiva
- Aree principali di appoggio della rete in ambito urbano**
- Aree verdi urbane e periurbane
- Principali sistemi infrastrutturali ed insediativi**
- Insediamenti (residenziali, produttivi, commerciali, ecc...)
- Reti e servizi**
- Reti principali
- Reti regionali
- Reti locali
- Reti
- Cune
- Elementi infrastrutturali, storici e spaziali connessi agli assetti urbani ed insediativi

**Direttori di permeabilità terrestri**

- Corridoi lineari
- Direttori di permeabilità verso territori esterni
- Ambiti di criticità sensibilità della rete**
- Principali punti di interazione negativa della rete con le principali barriere
- Aree urbane e periurbane della distribuzione ecologica diffusa
- Aree di interconnessione infrastrutturali da creare e potenziare a fini
- Aree di collegamento in ambito montano-collinare

**Siti di biodiversità**

- Siti e Aree d'interesse naturalistico

**Basi cartografiche**

- Contorni provinciali
- Contorni comunali
- Edifici

Comune	<b>Pallanzeno</b>
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b> <b>SIC Greto del Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola</b> <b>ZPS Alte valli Anzasca, Antrona e Bognanco</b>
<b>PRGC vigente</b>	
<b>Varchi</b>	<b>PA1 – PA2</b>

## **INCONTRO CON IL COMUNE**

### **Comune di Pallanzeno – 29/09/2010**

Varco PA2: si tratta di uno sbarramento ad opera di tre linee dell'alta tensione che partono dalla centrale.

Varchi PA1 e PA2: sono sottopassi esistenti sotto la superstrada. PA1 si trova sul canale ed è il più grande.

Il Comune afferma che la ZPS non pone problemi dal punto di vista della perimetrazione perché si trova fuori dall'urbanizzato.

Viene segnalata la presenza di aironi nel fondovalle.

L'area di maggiore pregio paesaggistico è quella sotto ai cavi dell'alta tensione, attualmente agricola e coltivata.

Viene segnalato come in genere gli animali si spostino di preferenza lungo la mezzacosta senza scendere nel fondovalle in quanto carente di frutti e bacche.

Inoltre, il regime variabile del Toce causa frequenti alterazioni all'assetto del fondovalle rimuovendo il materiale presente sulle rive. A questo proposito il Comune illustra come lo studio sul regime del Fiume Toce sia durato alcuni anni ed abbia in seguito comportato la modifica dell'alveo e degli argini. Nonostante le opere già eseguite, il comportamento del fiume si rivela spesso imprevedibile.

Il Canale di Domodossola costituisce un problema in quanto spesso all'interno vengono rinvenuti animali anche di grossa taglia, quindi il Comune auspica l'installazione di sistemi di risalita o protezioni lungo le sponde.

Il Comune segnala che nella fascia compresa tra il canale di scarico della centrale e la SS33, oltre gli impianti sportivi, è previsto un impianto eolico su aree attualmente agricole.

L'Ufficio Tecnico ricorda infine come il Toce era una volta navigabile fino al Croppo di Trontano dove ora c'è il ponte e il varco TR2.

## **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nessuna segnalazione.

## **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

# CARTOGRAFIA



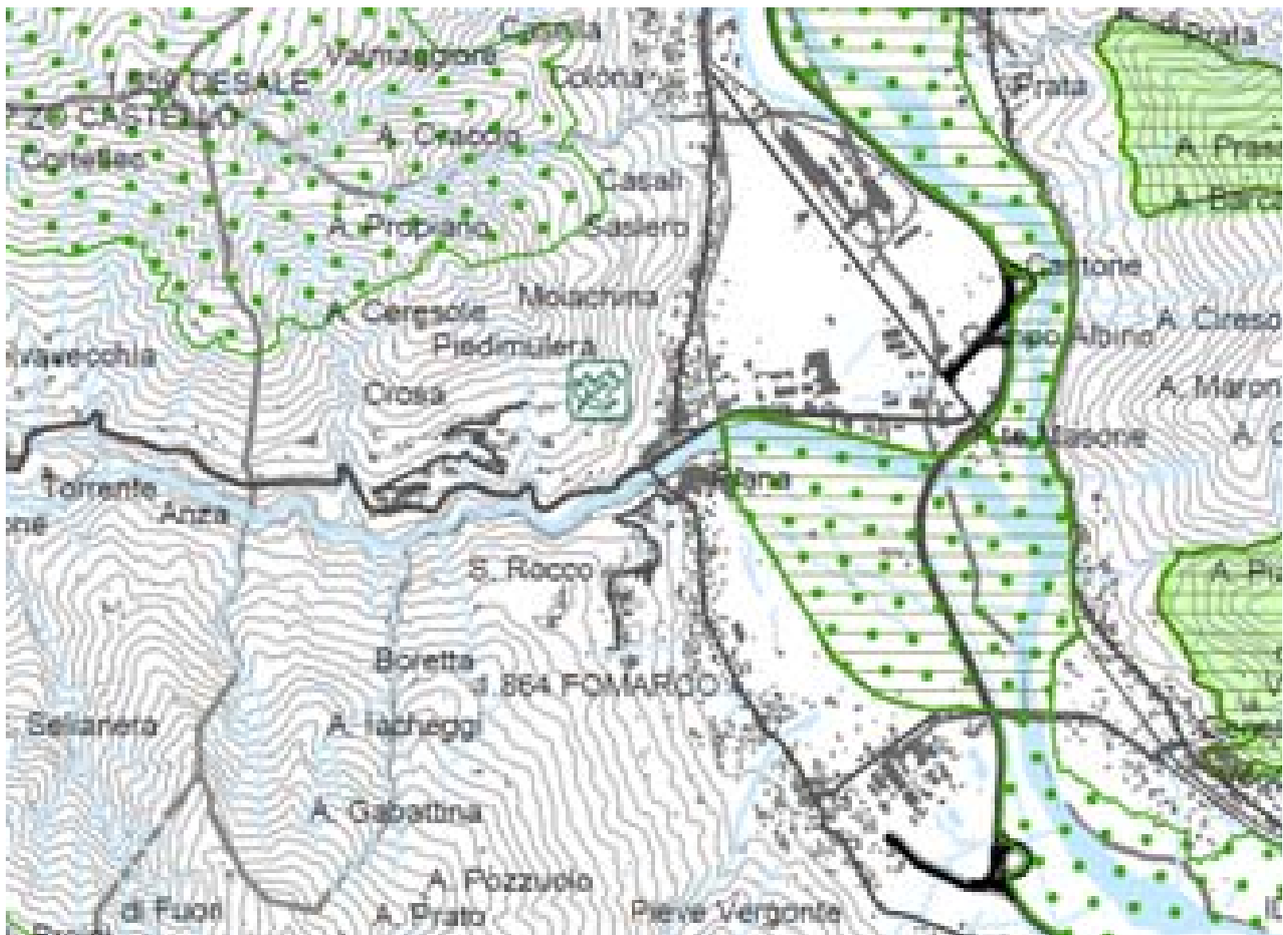
Inquadramento dei varchi sul territorio comunale

**PIANIFICAZIONE VIGENTE**



*Inquadramento dei varchi sul PRGC vigente del Comune di Pallanzeno - cartografia ruotata*

## PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



*Estratto PTP adottato – Assetto della tutela naturalistica - scala 1: 50.000*

### PARCHI E RISERVE

-  Parco Nazionale della Val Grande
-  Parchi e Riserve Naturali Regionali
-  Zona di Salvaguardia del Parco Naturale Regionale del Veglia - Devero

### AMBITI A TUTELA AMBIENTALE E NATURALISTICA

-  Biotopi e Aree di Importanza Naturalistica (AIN)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
-  Zone di Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Regionale (SIR)
-  Oasi faunistiche
-  Proposta di Parchi Provinciali

Identificativo	PA1	Denominazione	Ponte superstrada sul Fiume Toce
Comune/i	Pallanzeno/Vogogna		
Siti RN2000	ZPS Fiume Toce SIC Greto Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola		
Valutazione	INTEGRO		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PA1 corrisponde al ponte della SS 33 del Sempione /E62 lungo il canale industriale di Domodossola, affluente del Toce, tra Pallanzeno e Vogogna. Il varco interessa la ZPS Fiume Toce/SIC Greto Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Il PRGC del Comune di Pallanzeno prevede per le aree inedificate lungo la sponda nord del canale la destinazione "agricola per attività florovivaistiche, agro-pastorali e boschive".

Lungo la sponda meridionale del canale, invece, si concentrano le zone destinate alle attività produttive consolidate e confermate.

Il PRGC del Comune di Vogogna prevede, coerentemente con le previsioni del PRGC del Comune di Pallanzeno, la destinazione agricola produttiva (E1) per le aree localizzate lungo la sponda nord del canale e conferma la destinazione industriale/artigianale per il tessuto già urbanizzato lungo la sponda sud/ovest.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP il canale industriale di Domodossola è definito "Corridoio ecologico fluviale secondario", le aree agricole lungo le sponde del canale lungo il lato ovest della SS33/E62 sono classificate come "Aree agro-pastorali".

Nel PTP le aree agricole localizzate lungo il lato est della SS33/E62, che ricadono all'interno della ZPS/SIC Fiume Toce, sono classificate come "Aree agricole ad alta potenzialità ecologica".

### PROGETTI IN CORSO

Nessuna segnalazione.

### MINACCE

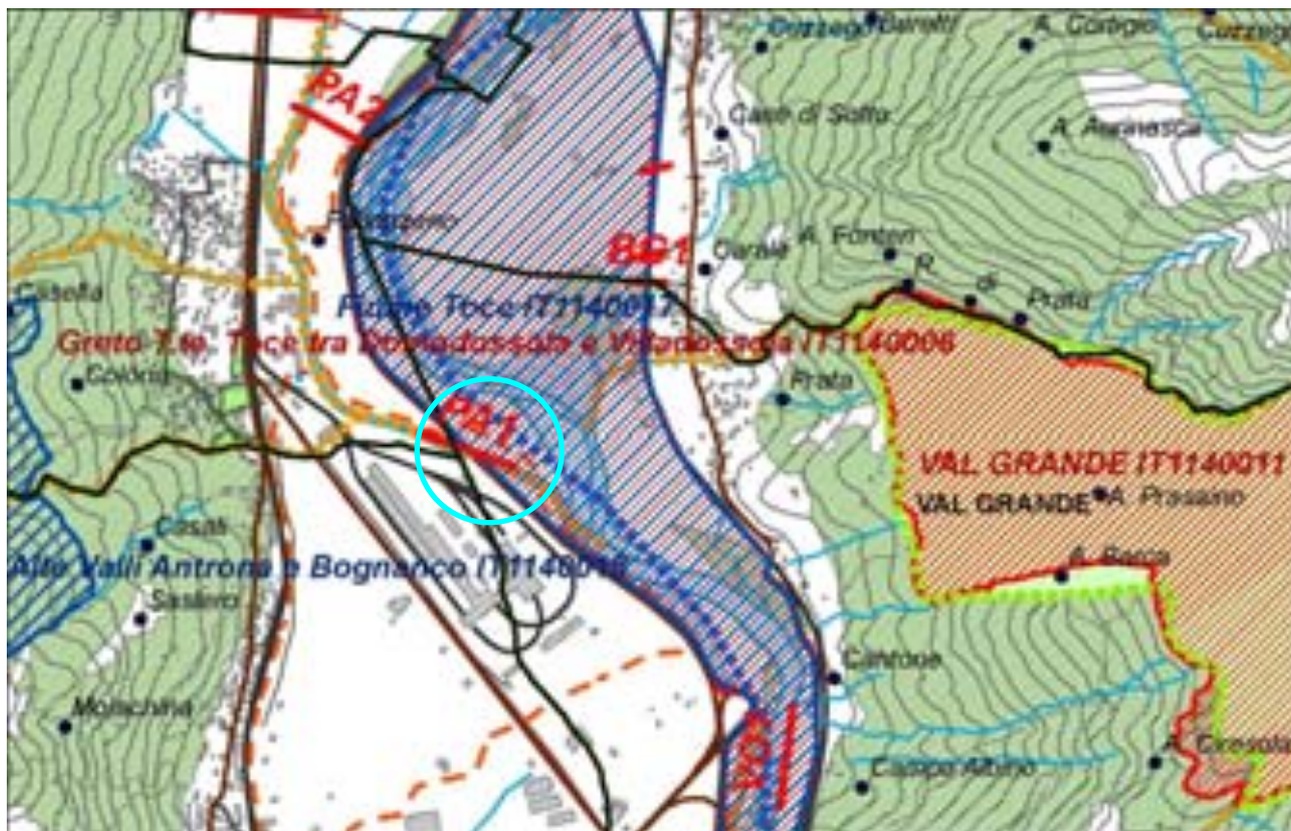
Non si rilevano criticità dal punto di vista urbanistico in relazione all'obiettivo di connessione ecologica.

### INDICAZIONI

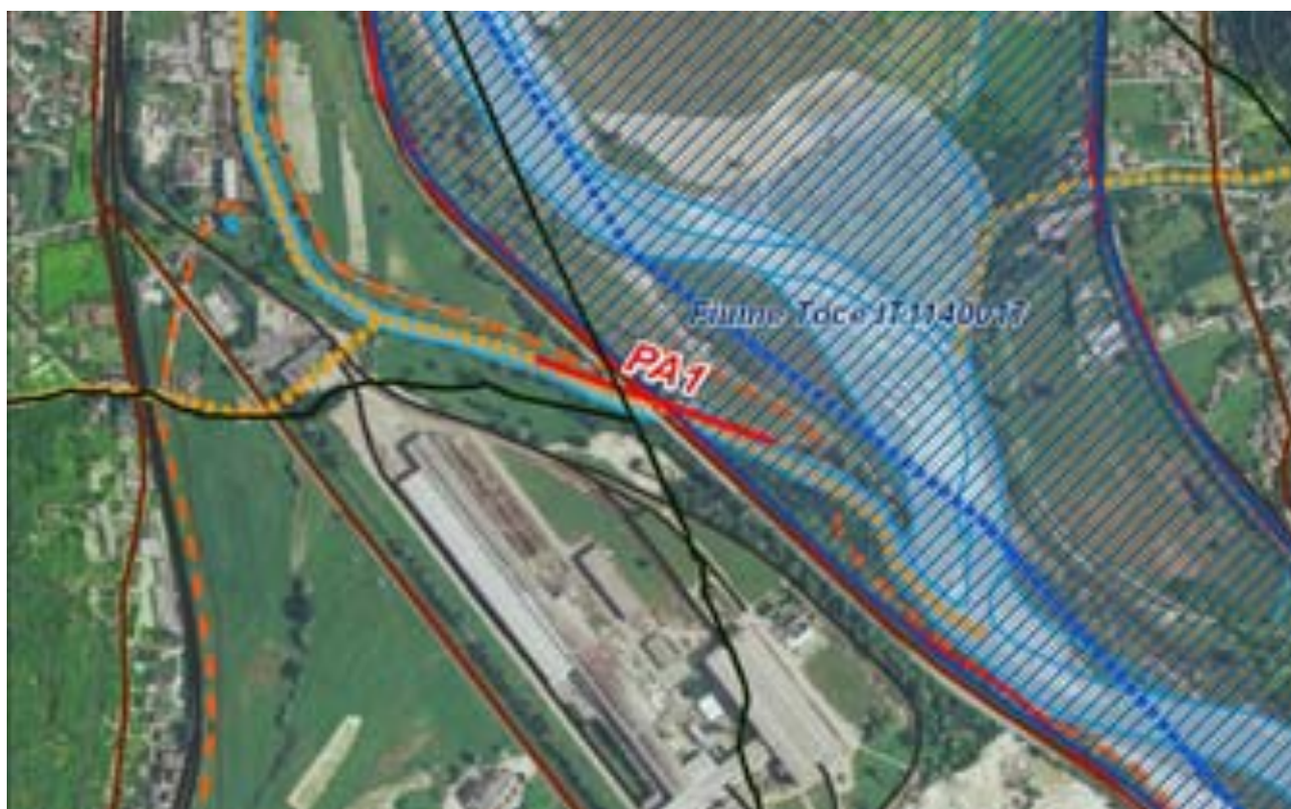
Mantenimento delle destinazioni urbanistiche agricole.

Si segnala la necessità di proteggere le sponde del canale e convogliare gli animali verso attraversamenti esistenti sicuri.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pallanzeno – scala 1: 2.000 rid.

E2		AREE AGRICOLE FLORIVIVAISTICHE AGRO-PASTORALI E BOSCHIVE		33
		FASCIA DI RISPETTO CIMITERIALE		17
D1		AREE INDUSTRIALI ESISTENTI E CONFERMATE NELLA LORO UBICAZIONE	Re. $\leq 1/2$	28
D/A1		AREE ARTIGIANALI DI COMPLETAMENTO PARZIALMENTE EDIFICATE	Re. $\leq 1/2$	30
		FASCIA DI RISPETTO DELLE AREE INDUSTRIALI ARTIGIANALI		16



*Estratto PRGC vigente – Comune di Vogogna – scala 1: 2.000 rid.*

**D1** Industriali e Artigianali confermate  
(art. 3.3.1. NA)

**E1** Ad elevata produttività (art. 3.5.1. NA)

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>PA2</b>	Denominazione	
Comune/i	<b>Pallanzeno</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce SIC Greto del Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola</b>		
Valutazione	<b>POSSIBILE</b>		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PA2 è localizzato nella parte settentrionale del territorio comunale di Pallanzeno connettendo le aree agricole lungo le sponde del canale di Domodossola con la ZPS Fiume Toce/SIC Greto del Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola.

Il varco interseca la SS 33/E62 del Sempione lungo la sponda destra del Toce.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Le aree inedificate che costituiscono il varco PA2 sono classificate dal PRGC vigente del Comune di Pallanzeno come “aree agricole per attività florovivaistiche, agro-pastorali e boschive”.

Il PRGC prevede un’espansione delle aree destinate a “verde pubblico attrezzato” esistenti a valle del varco PA2.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP il canale industriale di Domodossola è definito “Corridoio ecologico fluviale secondario”, le aree agricole lungo le sponde del canale sono classificate come “Aree agro-pastorali”.

Nel PTP le aree agricole localizzate lungo il lato est della SS33/E62, che ricadono all’interno della ZPS/SIC Fiume Toce, sono classificate come “Aree agricole ad alta potenzialità ecologica”.

La ZPS Fiume Toce costituisce “Unità sensibile” all’interno della Matrice naturale primaria ed è definito “Corridoio ecologico fluviale primario”.

### PROGETTI IN CORSO

Il Comune segnala che nella fascia compresa tra il canale di scarico della centrale e la SS33, oltre gli impianti sportivi, è previsto un impianto eolico su aree attualmente agricole.

### MINACCE

Le previsioni urbanistiche sull’area interessata dal varco PA2 non costituiscono criticità rispetto all’obiettivo di connessione ecologica.

Si segnala la presenza consistente di elettrodotti tesi in direzione est-ovest.

La previsione di un impianto eolico in prossimità del varco PA2 costituisce un possibile elemento critico per la connessione ecologica all’interno del Sito Natura 2000.

### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni urbanistiche agricole.

Si segnala la necessità di proteggere le sponde del canale e convogliare gli animali verso attraversamenti esistenti sicuri.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

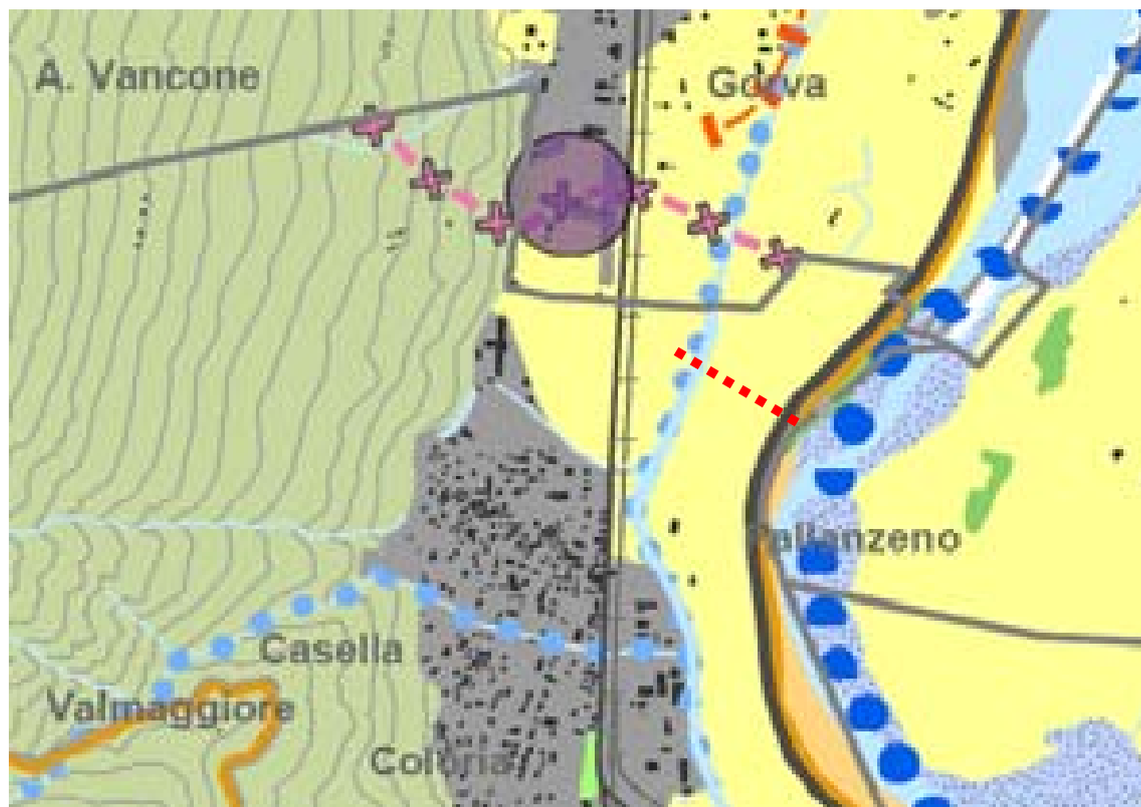
PIANIFICAZIONE VIGENTE



*Estratto PRGC vigente – Comune di Pallanzeno – scala 1: 2.000 rid.*

E2		AREE AGRICOLE FLORIVMASTICHE AGRO-PASTORALI E BOSCHIVE	33
ST/V		VERDE PUBBLICO ATTREZZATO esistente	35
ST/V		VERDE PUBBLICO ATTREZZATO da reperire	35

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



<b>Comune</b>	<b>Pieve Vergonte</b>
<b>Siti RN2000</b>	<b>ZPS Fiume Toce</b> <b>SIC Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola</b>
<b>PRGC vigente</b>	
<b>Varchi</b>	<b>PV1 – PV2 – PV3 – PV4 – PV5 – PV6</b>

## **INCONTRO CON IL COMUNE**

**Comune di Pieve Vergonte – 29/09/2010**

La ZPS del Toce non è perimetrata nel PRGC vigente.

Nel PRGC è stato inserito quanto definito dal progetto Life – Natura LIFE02NAT/IT/8572 “Fiume Toce:conservazione di ambienti ripariali a favore dell’avifauna nidificante e migratoria” redatto dalla Provincia del VCO per i Comuni di Domodossola, Pieve Vergonte, Villadossola e Vogogna nel 2004.

Sul territorio comunale è presente l’area Snam per la quale sono in atto le operazioni di bonifica per la dismissione degli impianti per la produzione di cloro derivati. L’area resterà produttiva, ma verranno bonificate le zone a cielo aperto e gli edifici dismessi e da ricostruire.

## **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nessuna segnalazione.

## **PROGETTI IN CORSO**

Nessuna segnalazione.

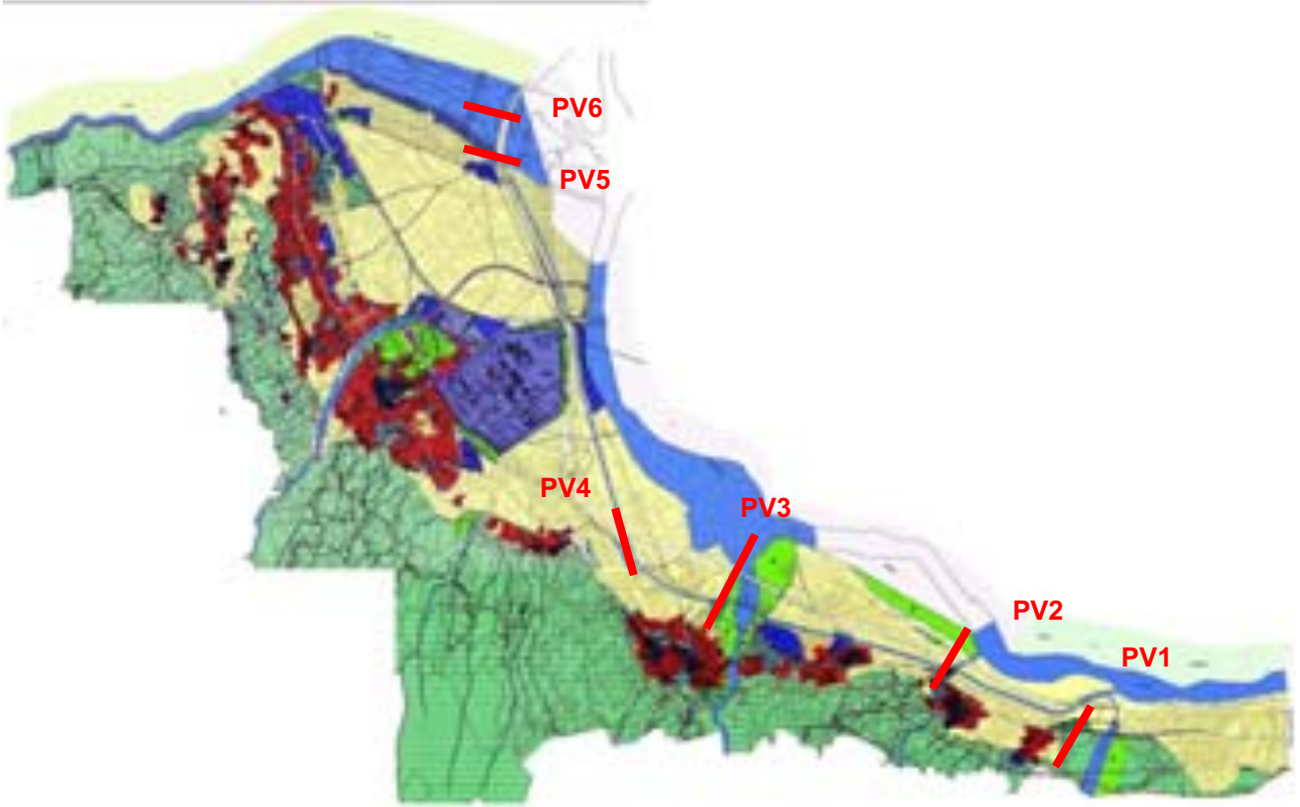
# CARTOGRAFIA



*Inquadramento dei varchi sul territorio comunale*

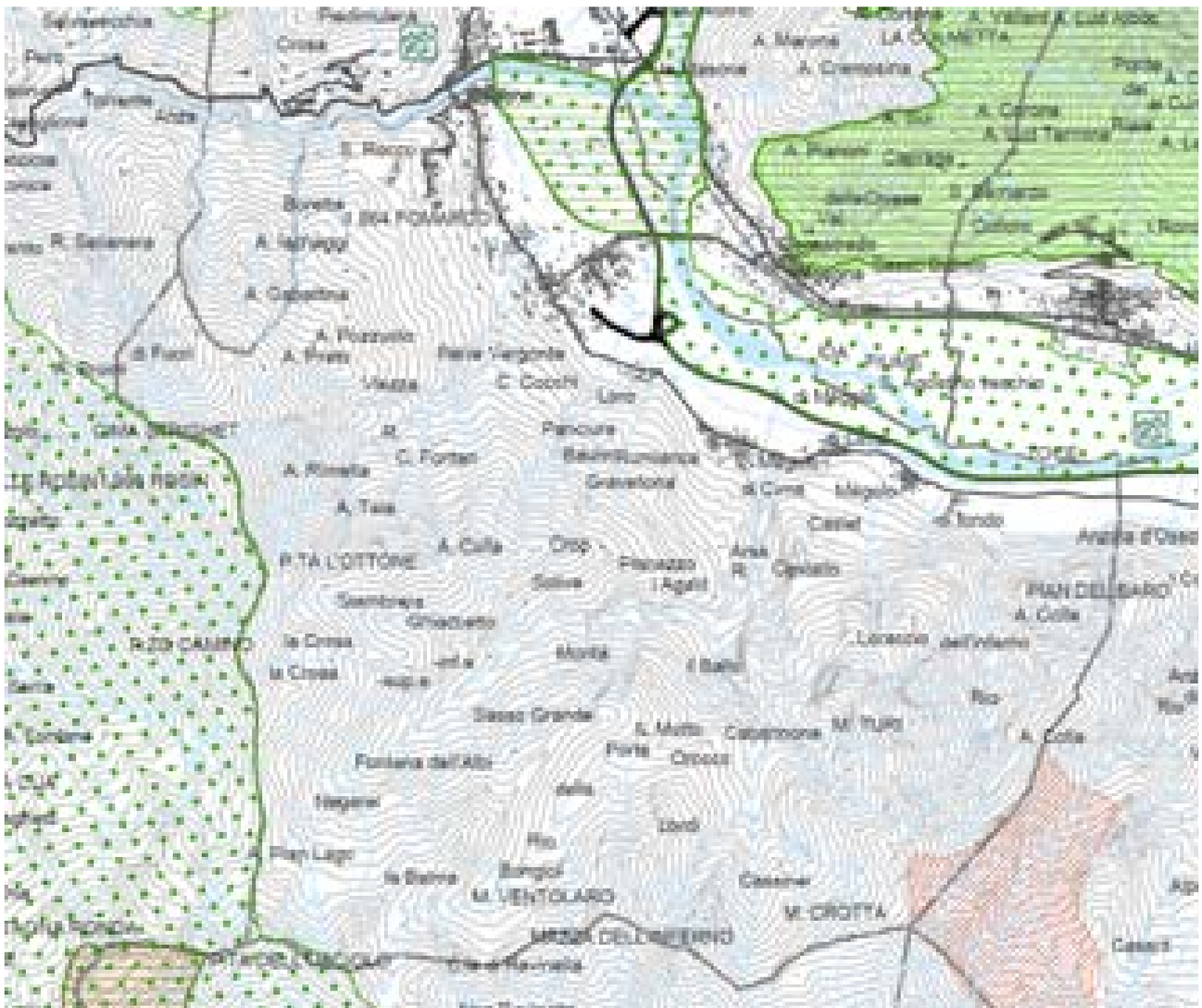
**PIANIFICAZIONE VIGENTE**

---



*Inquadramento dei varchi sul PRGC vigente del Comune di Pieve Vergonte*

**PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**



*Estratto PTP adottato – Assetto della tutela naturalistica - scala 1: 50.000*

**PARCHI E RISERVE**

-  Parco Nazionale della Val Grande
-  Parchi e Riserve Naturali Regionali
-  Zona di Salvaguardia del Parco Naturale Regionale del Yeglia - Devero

**AMBITI A TUTELA AMBIENTALE E NATURALISTICA**

-  Biotopi e Aree di Importanza Naturalistica (AIN)
-  Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
-  Zone di Protezione Speciale (ZPS)
-  Siti di Importanza Regionale (SIR)
-  Oasi faunistiche
-  Proposta di Parchi Provinciali

Identificativo	PV1	Denominazione	
Comune/i	Pieve Vergonte		
Siti RN2000	ZPS Fiume Toce		
Valutazione	POSSIBILE		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PV1 è localizzato ad est dell'abitato di Megolo di Fondo in corrispondenza del cavalcavia della SS 33/E 62 del Sempione e connette le aree agricole periurbane esistenti con la ZPS Fiume Toce. Il varco interessa le aree agricole comprese tra il depuratore e il Rio dell'Inferno fino all'immissione di quest'ultimo nel Canale industriale della Rumianca ed è attraversato dalla SP 65.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Il PRGC Comune di Pieve Vergonte prevede la destinazione agricola per le aree comprese tra la SP 65 e il Fiume Toce e la destinazione a bosco per quelle a valle della SP 65. Il varco interessa l'ambito di rispetto del depuratore comunale situato lungo la SP 65.

Si segnala la presenza di più elettrodotti tesi in direzione est-ovest tra la SS 33 del Sempione e la SP 65.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP le aree agricole comprese tra la SP 65 e il Fiume Toce sono definite come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria", mentre le aree classificate come bosco nel PRGC sono definite come "Unità sensibili di tipo naturalistico ed ecosistemico".

Il Canale della Rumianca e il Rio dell'Inferno sono classificati come "Corridoi ecologici fluviali secondari".

Le aree a nord della SS 33 del Sempione, che coincidono con la ZPS Fiume Toce, sono "Unità sensibili" nella Matrice naturale primaria.

### MINACCE

Il PRGC non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica.

La presenza degli elettrodotti sull'area interessata dal varco potrebbe costituire fattore di frammentazione dello stesso.

### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni agricole e boschive.

CARTOGRAFIA

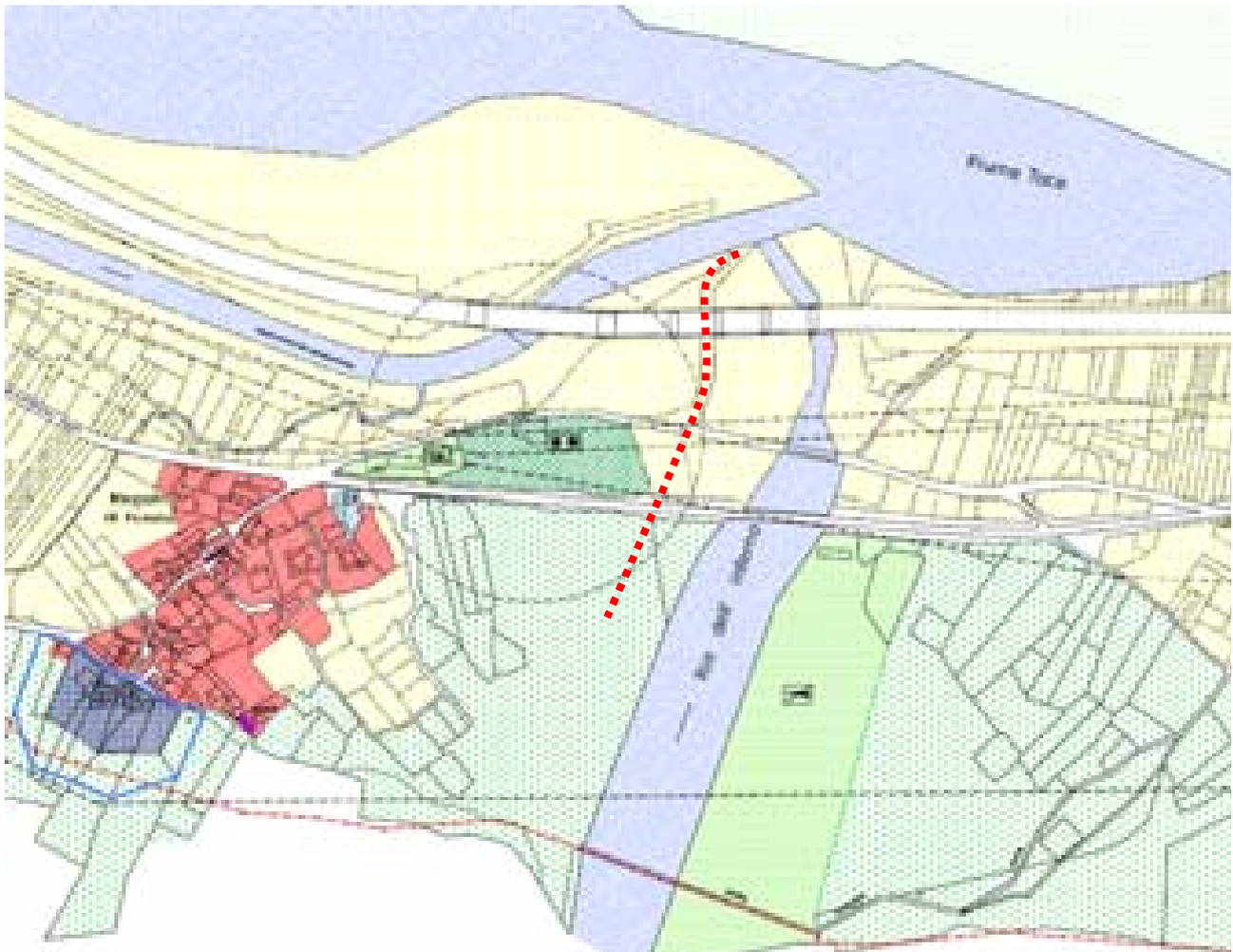


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale IOrtofoto scala 1: 5.000*

PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.

	AREE AGRICOLE INTERNE	Art. 4.4.1	PRODOTTORE SPA
	AREE AGRICOLE	Art. 4.4.2	
	AREE BOSCHIVE	Art. 4.4.4	
.....	LINEE FRANGIA DI RISPETTO CONTINUALE	Art. 5.1.3	CASPARETO (INTEGRA)
	ELETTRODOTTI	Art. 5.1.5	
-----	LINEE FRANGIA DI RISPETTO OPERE DI CAPTAZIONE E DEPURAZIONE	Art. 5.1.8	
	AREE PER ATTREZZATURE TECNOLOGICHE ED IMPIANTI URBANI		Art. A.1.4
	centrale idroelettrica		
	impianto di stoccaggio intermedio notticcio urbano		
	depuratore acque nere		



Identificativo	PV2	Denominazione	Cavalcavia Strada europea E62 e passerelle sul canale Edison nei pressi di Megolo di Mezzo
Comune/i	Pieve Vergonte		
Siti RN2000	ZPS Fiume Toce		
Valutazione	POSSIBILE		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PV1 si trova in corrispondenza dell'abitato di Megolo di Mezzo lungo il Rio della Chiesa, affluente del Fiume Toce ed è compreso tra la SP 65 che attraversa il nucleo edificato e la SS 33 del Sempione. Il varco attraversa il canale industriale della Rumianca e la SS 33/E 62 del Sempione tramite un sottopasso.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Il PRGC Comune di Pieve Vergonte prevede per le aree comprese tra il canale della Rumianca e la SS 33/E 62 la destinazione agricola. Le aree poste lungo la sponda nord della SS 33/E 62 del Sempione sono destinate a verde pubblico e attrezzature sportive.

Le aree comprese tra il canale della Rumianca e il Rio della Chiesa sono destinate ad attrezzature di interesse comune/centro sociale (CS).

Si segnala la presenza di più elettrodotti tesi in direzione est-ovest tra la SS 33 del Sempione e la SP 65.

Le aree inedificate poste a ovest del nucleo di Megolo di Mezzo sono destinate all'attività agricola e boschiva e sono rese inedificabili dal vincolo di rispetto cimiteriale.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP le aree comprese tra la SP 65 e il canale della Rumianca sono definite "Aree agro-pastorali", mentre tutte le aree che dal canale si estendono fino al Fiume Toce sono classificate come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria". Il Rio della Chiesa e il canale della Rumianca sono definiti come "Corridoi ecologici fluviali secondari".

### MINACCE

Il PRGC non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica attraverso il varco PV2.

L'attuazione delle attrezzature di interesse comune/centro sociale (CS) lungo il Toce potrebbe introdurre elementi di frammentazione, pertanto è opportuno che in fase attuativa vengano garantite opportune fasce a verde e quant'altro necessario a favorire la connessione ecologica attraverso il varco.

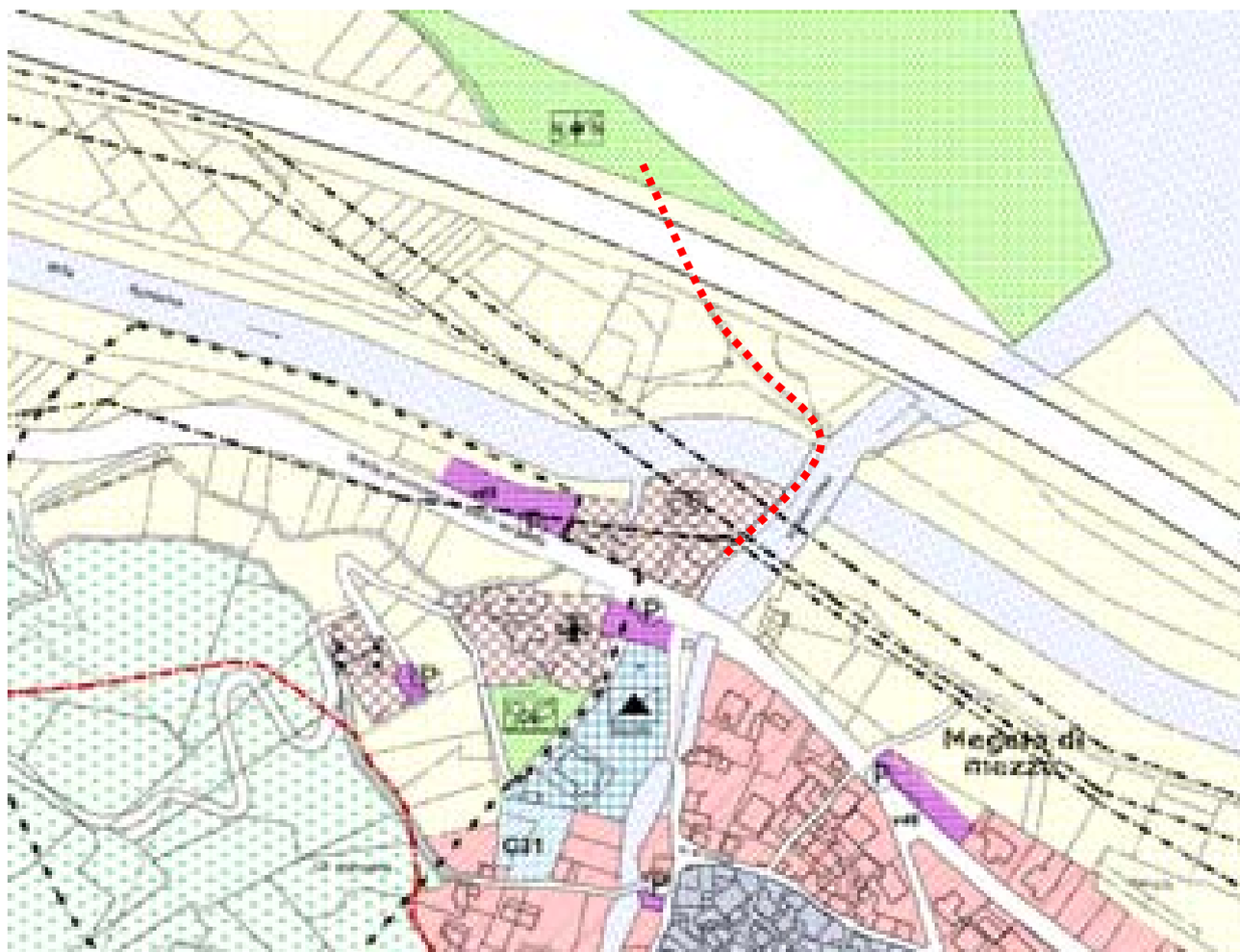
### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni agricole, boschive e a verde.

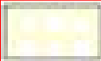
Si segnala la necessità di proteggere le sponde del canale e convogliare gli animali verso le passerelle esistenti.



PIANIFICAZIONE VIGENTE

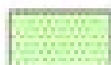


Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.

	AREE AGRICOLE INTERNE	Art. 4.4.1	INQUADRO RURA
	AREE AGRICOLE	Art. 4.4.2	
	AREE BOSCHIVE	Art. 4.4.4	
	LINEE FASCIA DI RISPETTO CIMITERIALE	Art. 5.1.1	CANTABILITÀ (RURA)
	ELETTRODOTTI	Art. 5.1.1	
	LINEE FASCIA DI RISPETTO OPERE DI CAPTAZIONE E DEPURAZIONE	Art. 5.1.8	



PARCHI PUBBLICI  
art.21 LR 56/77 e smi



VERDE PUBBLICO A PARCO,  
PER IL GIOCO E LO SPORT  
art.21 LR 56/77 e smi



AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE  
art. 21 LR 56/77 e smi



parcheggio pubblico

Art.4.1.1



verde generale

Art.4.1.1



viale alberato



campo sportivo



area attrezzata e gioco



parco giochi per bambini



foro a segno pubblico



municipio

Art.4.1.1



centro sociale



area mercabile



campo



sala conferenze

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	PV3	Denominazione	Cavalcavia Strada europea E62 e passerelle sul canale Edison nei pressi di Rumianca
Corridoio		Comune/i	Pieve Vergonte
Siti RN2000	ZPS Fiume Toce		
Valutazione	POSSIBILE		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PV3 è localizzato in corrispondenza dell'abitato di Rumianca all'immissione dell'omonimo canale e del Torrente Arsa nel Toce.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Nel PRGC del Comune di Pieve Vergonte le sponde del Torrente Arsa sono destinate a verde pubblico attrezzato per il tempo libero, mentre le aree lungo la sponda destra del canale industriale della Rumianca sono classificate come agricole.

Lungo la sponda sud del canale industriale è localizzato il nuovo impianto di stoccaggio intermedio nettezza urbana (NU).

Si segnala la presenza di più elettrodotti tesi in direzione est-ovest tra il canale della Rumianca e la SS 33 del Sempione.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP tutte le aree interessate dal varco PV3 fino al Fiume Toce sono definite come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria".

Il canale della Rumianca e il Torrente Arsa sono classificati come "Corridoi ecologici fluviali secondari". Il PTP segnala l'importanza ecologico-ambientale del greto del Torrente Arsa.

### PROGETTI IN CORSO

Nessuna segnalazione.

### MINACCE

Il nuovo impianto di stoccaggio intermedio nettezza urbana (NU) provoca la discontinuità delle aree inedificate lungo la sponda sud del canale della Rumianca.

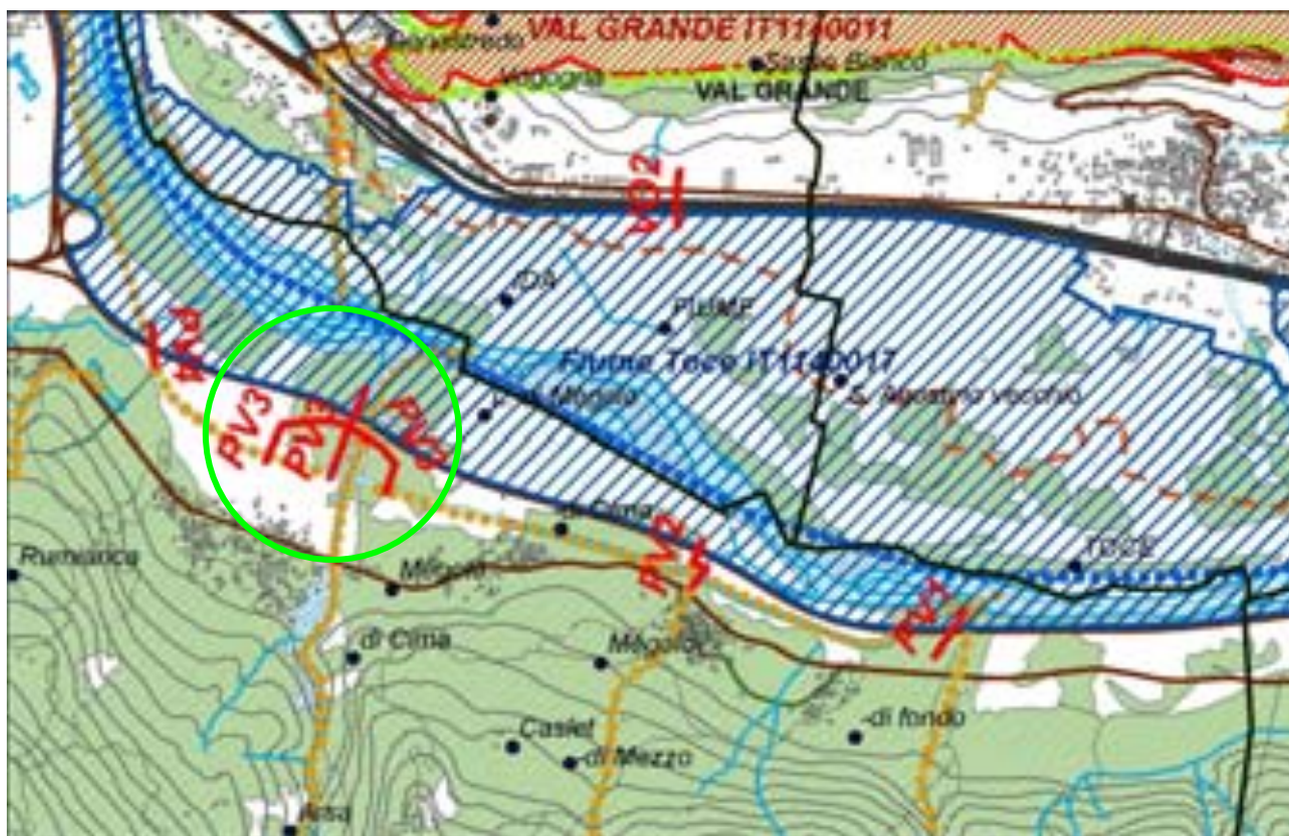
### INDICAZIONI

Mantenimento delle destinazioni previste agricole e a verde pubblico.

E' opportuno che nelle aree destinate per spazi pubblici a parco, per il gioco e il tempo libero vengano garantite opportune fasce a verde e quant'altro necessario a favorire la connessione ecologica attraverso il varco.

Si segnala la necessità di proteggere le sponde del canale e convogliare gli animali verso le passerelle esistenti.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*

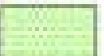


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 5.000*

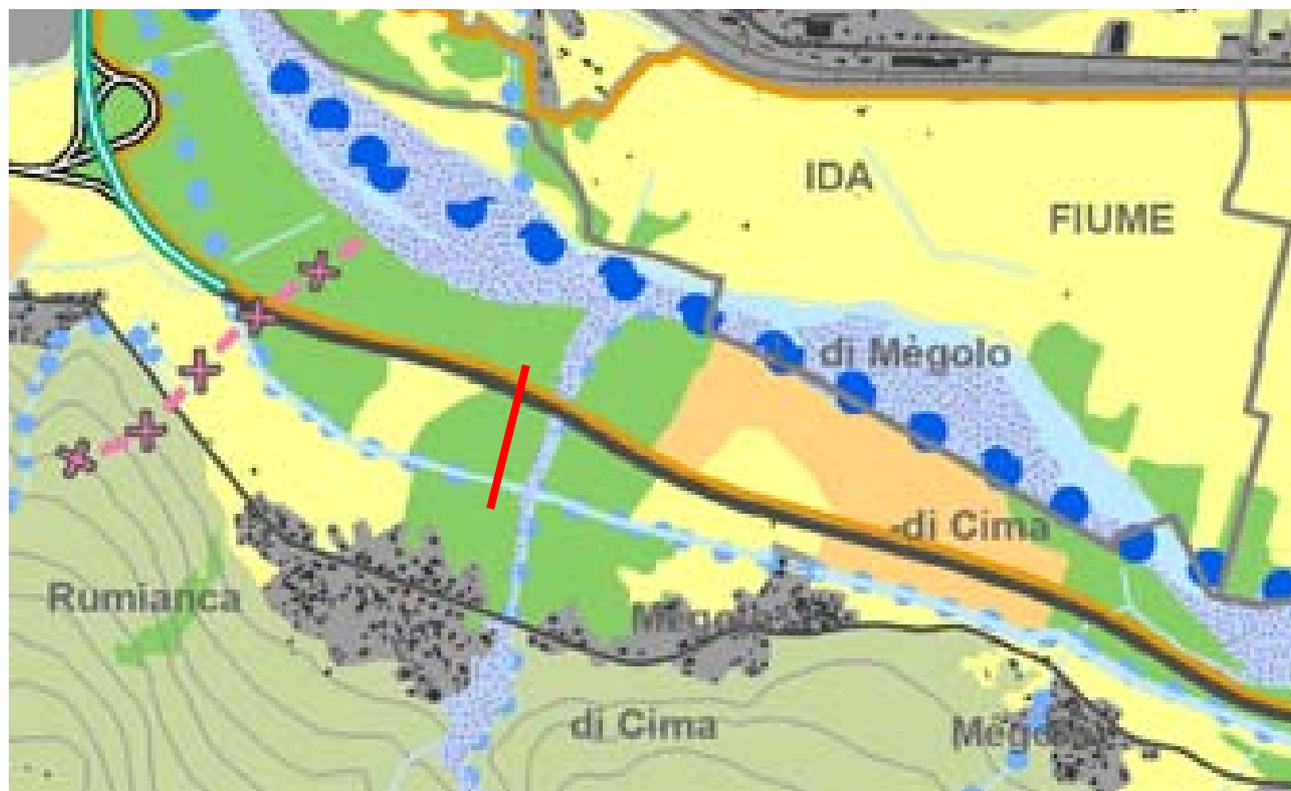
PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.

	AREE AGRICOLE INTERNE	Art. 4.4.1	FUCINE DEI
	AREE AGRICOLE	Art. 4.4.2	
	AREE BOSCHIVE	Art. 4.4.4	
-----	LINEE FASCIA DI RISPETTO CIMITERIALE	Art. 5.1.2	CANTIERI NUO FUCINE
-----	ELETTRODOTTI	Art. 5.1.3	
-----	LINEE FASCIA DI RISPETTO OPERE DI CAPTAZIONE E DEPURAZIONE	Art. 5.1.8	
	AREE PER ATTREZZATURE TECNOLOGICHE ED IMPIANTI URBANI	Art. 4.1.4	
	VERDE PUBBLICO A PARCO PER IL GIOCO E LO SPORT art.11 LR 30/77 e art.	Art. 4.1.1	
	centrale idroelettrica		
	impianto di stoccaggio intermedio rete rete urbana		
	depuratore acque nere		
	verde generico		
	viale alberato		
	campi sportivo		
	area attrezzata a parco		
	parco giochi per bambini		
	linea a segno pubblico		

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>PV4</b>	Denominazione	
Comune/i	<b>Pieve Vergonte</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PV4 corrisponde al sottopasso della SS33/E62 del Sempione lungo il Canale industriale della Rumianca nei pressi dell'abitato di Loro. Il varco ricade nella ZPS Fiume Toce per il tratto lungo la sponda settentrionale della SS33/E62 del Sempione.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Nel PRGC del Comune di Pieve Vergonte tutte le aree lungo le sponde del canale della Rumianca che si estendono dalla SP 65 al Fiume Toce sono destinate all'attività agricola.

Si segnala la presenza di un elettrodotto teso in direzione sud-est/nord-ovest lungo la SS 33 del Sempione.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP il canale industriale della Rumianca è "Corridoio ecologico fluviale secondario". Le aree lungo la sponda sinistra idrografica del canale sono definite "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria", quelle invece situate lungo la sponda destra idr. sono "Aree agro-pastorali".

Il PTP individua in corrispondenza del varco un ambito di criticità/sensibilità della rete, in particolare riferito all'interazione negativa delle infrastrutture presenti.

La cartografia del PTP inoltre prevede un "Ambito di interconnessione matrice/corridoio da creare/potenziare a fini polivalenti" che colleghi il versante con la ZPS Fiume Toce intersecando il canale della Rumianca e la SS33/E62 del Sempione nell'area interessata dal varco PV4.

### MINACCE

La pianificazione vigente non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica.

### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni agricole.

Si segnala la necessità di proteggere le sponde del canale e convogliare gli animali verso le passerelle esistenti.

CARTOGRAFIA

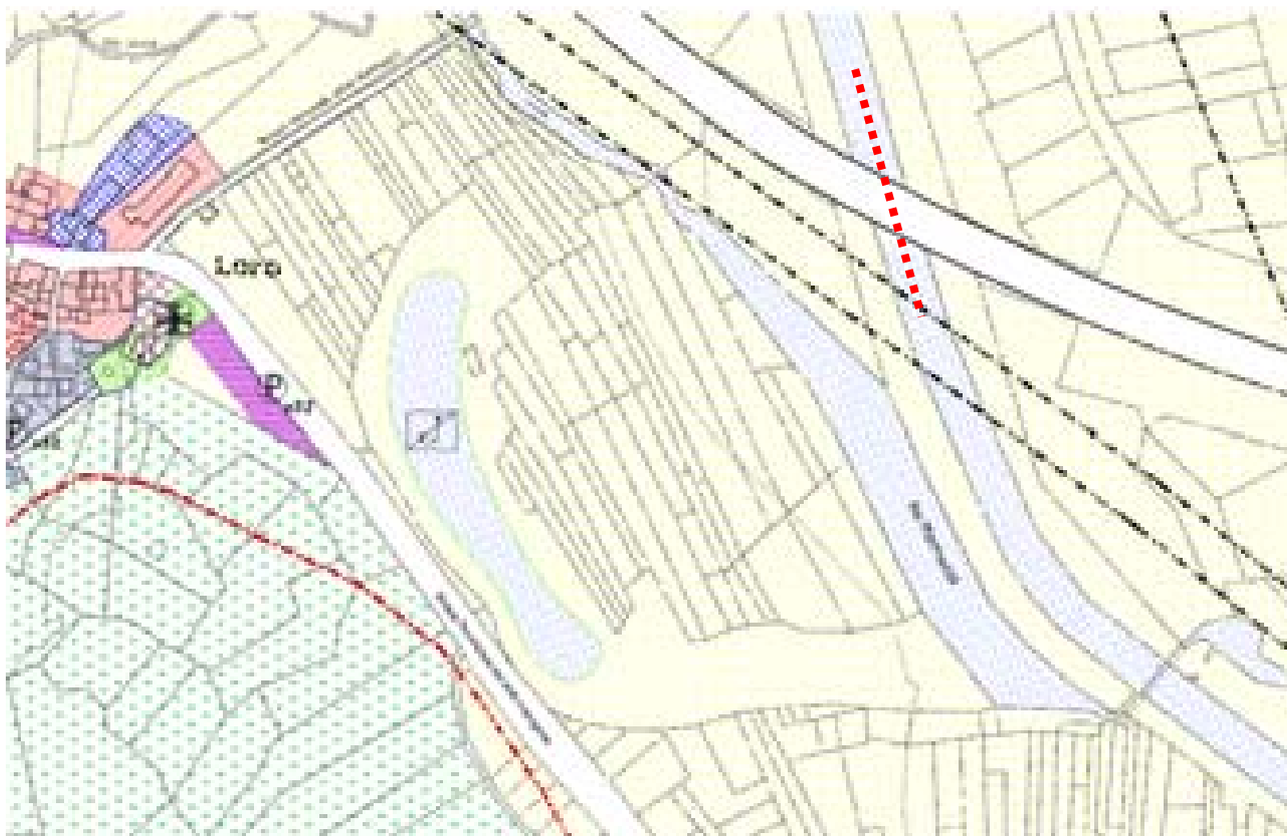


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 10.000*

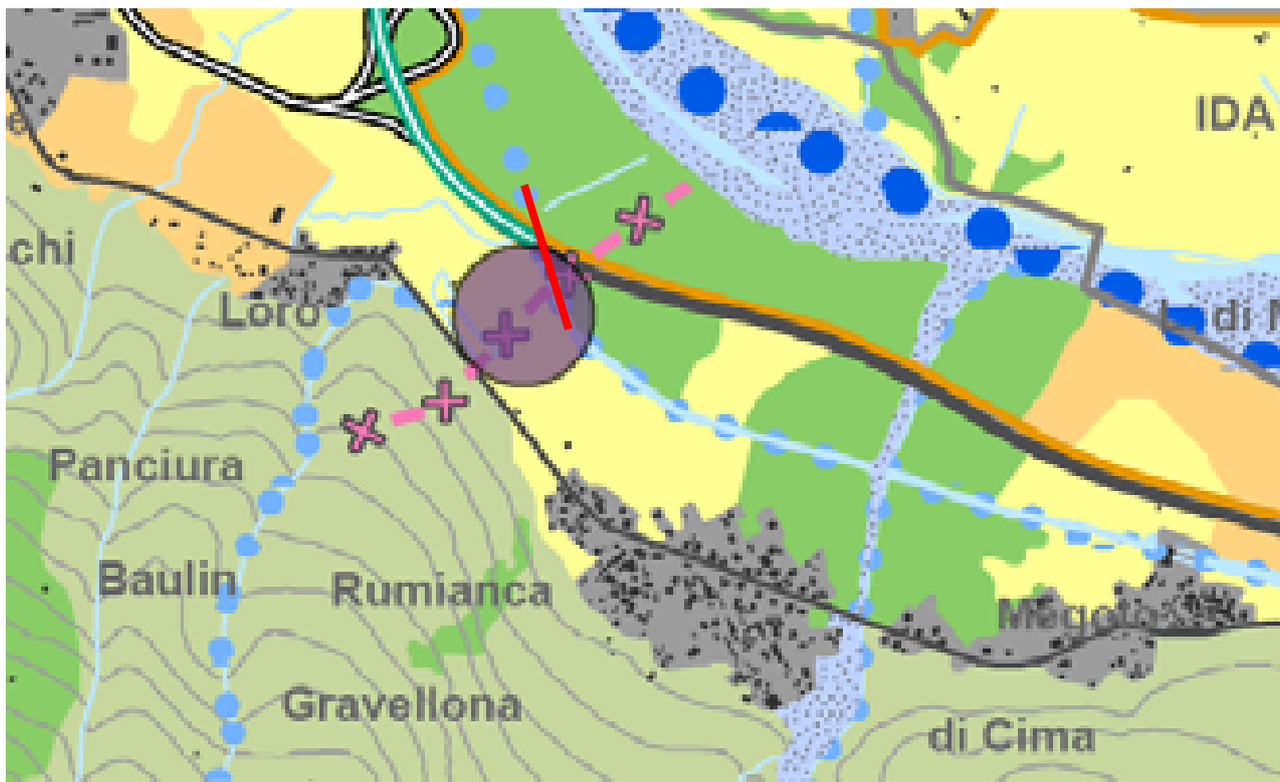
PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.



PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	PV5	Denominazione	Sottopassaggio superstrada - Canale
Comune/i	Pieve Vergonte		
Siti RN2000	ZPS Fiume Toce SIC Greto del Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola		
Valutazione	INTEGRO		

### DESCRIZIONE DELL'AREA

Il varco PV5 corrisponde ad un sottopasso lungo la linea ferroviaria Novara-Domodossola in località Piana, in prossimità della centrale idroelettrica di Pieve Vergonte lungo il Torrente Anza

Il varco è compreso all'interno della ZPS Fiume Toce e SIC Greto dei Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola.

### PIANIFICAZIONE VIGENTE

Nel PRGC vigente del Comune di Pieve Vergonte la sponda destra idrografica del Torrente Anza è destinata ad attività agricola ed è classificata come "Area di interesse comunitario" fino al canale adduttore della centrale idroelettrica.

### PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE

Nel PTP la sponda destra idr. del Torrente Anza è classificata come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria".

Nel PTP il varco PV5 ricade nella Matrice naturale primaria in quanto interno alla ZPS/SIC Fiume Toce.

Il Torrente Anza è definito come "Corridoio ecologico fluviale primario" e ne viene segnalata l'importanza ecologico-ambientale del greto.

### MINACCE

La pianificazione vigente non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica.

### INDICAZIONI

Mantenimento delle attuali destinazioni agricole.

CARTOGRAFIA



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*



*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 5.000*

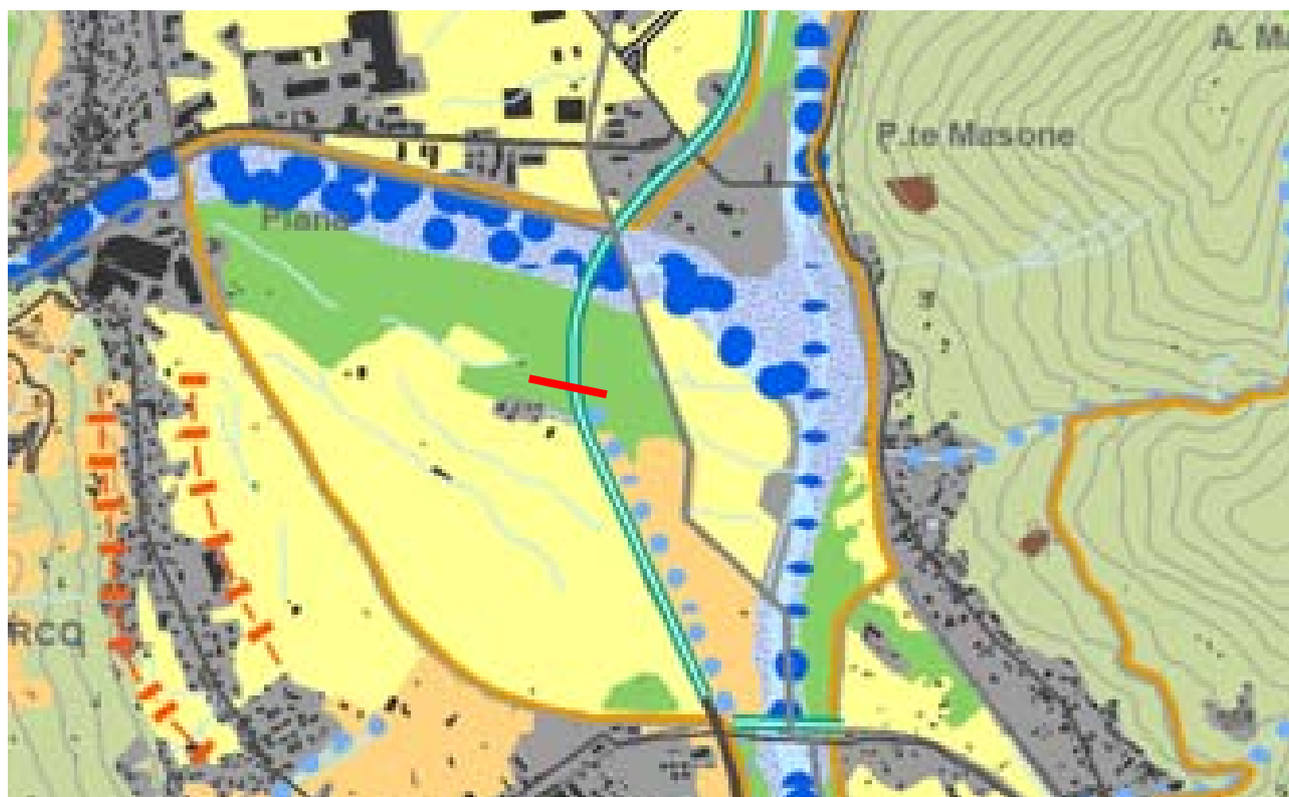
PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.

	AREE AGRICOLE INTERNE	Art. 4.4.1	} PRODOTTORE RUS
	AREE AGRICOLE	Art. 4.4.2	
	AREE BOSCHIVE	Art. 4.4.4	
	AREA DI INTERESSE COMUNITARIO	Art. 4.1.3	} TRONCHI DI TRONCA
	AREA DI TUTELA AMBIENTALE	Art. 4.4.7	
	LINEE VINCOLO IDROGEOLOGICO	Art. 5.1.1	
	ELETTRODOTTI		
	AREE CON IMPIANTI PRODUTTIVI ESISTENTI CHE SI CONFERMANO	Art. 4.3.1	

PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000



Identificativo	<b>PV6</b>	Denominazione	
Comune/i	<b>Pieve Vergonte</b>		
Siti RN2000	<b>ZPS Fiume Toce SIC Greto del Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola</b>		
Valutazione	<b>INTEGRO</b>		

#### **DESCRIZIONE DELL'AREA**

Il varco PV6 corrisponde al ponte ferroviario della linea Novara-Domodossola sul Torrente Anza a confine con il Comune di Piedimulera. Il varco è compreso all'interno della ZPS Fiume Toce e SIC Greto dei Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola.

#### **PIANIFICAZIONE VIGENTE**

Nel PRGC vigente del Comune di Pieve Vergonte la sponda destra idrografica del Torrente Anza è destinata ad attività agricola ed è classificata come "Area di interesse comunitario" fino al canale adduttore della centrale idroelettrica. Si segnala la presenza di un elettrodotto in attraversamento del Torrente Anza in prossimità della linea ferroviaria.

#### **PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE**

Nel PTP il varco PV6 ricade nella Matrice naturale primaria in quanto interno alla ZPS/SIC Fiume Toce.

Il Torrente Anza è definito come "Corridoio ecologico fluviale primario" e ne viene segnala l'importanza ecologico-ambientale del greto.

La sponda destra idr. del Torrente Anza è classificata come "Aree naturali a scarso valore vegetazionale di connessione alla matrice naturale primaria".

#### **MINACCE**

La pianificazione vigente non contiene previsioni in contrasto con l'obiettivo di connessione ecologica.

#### **INDICAZIONI**

Mantenimento delle attuali destinazioni agricole.

CARTOGRAFIA

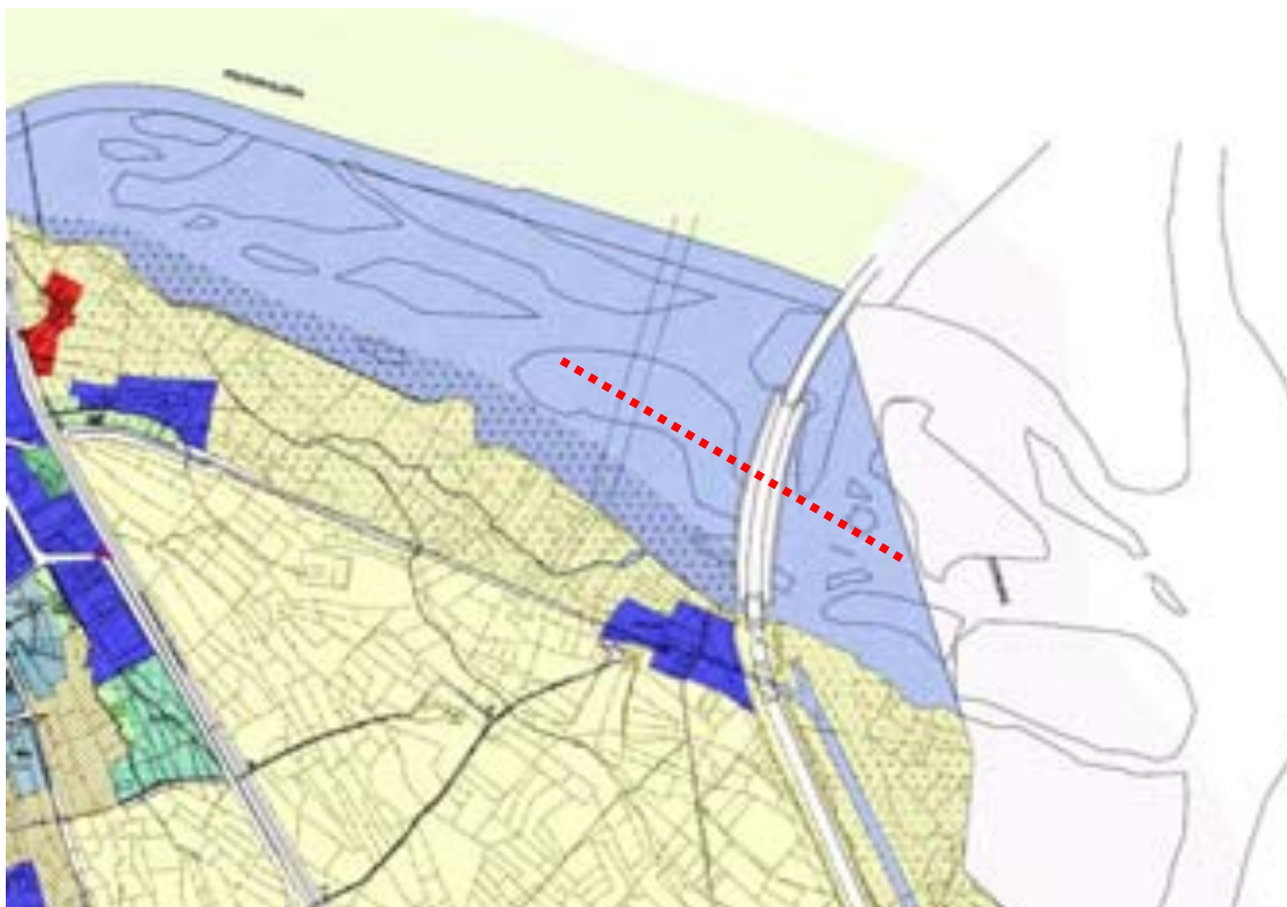


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale scala 1: 25.000*

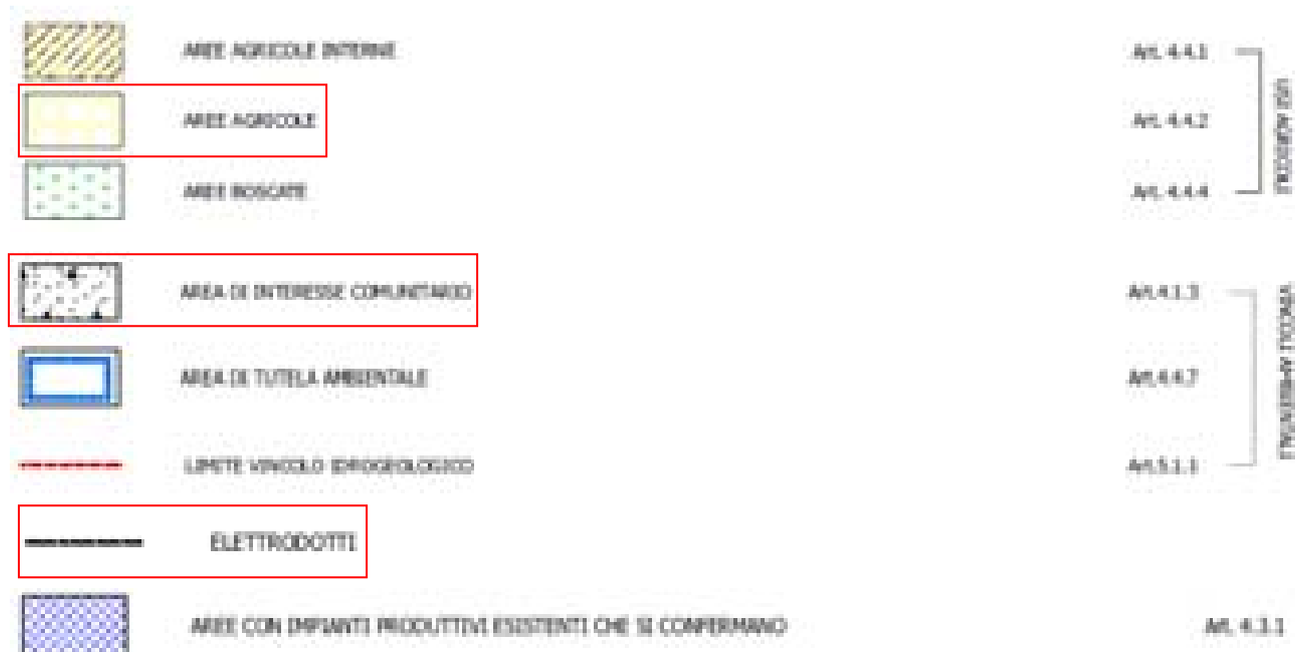


*Inquadramento del varco su Carta Tecnica Regionale/Ortofoto scala 1: 5.000*

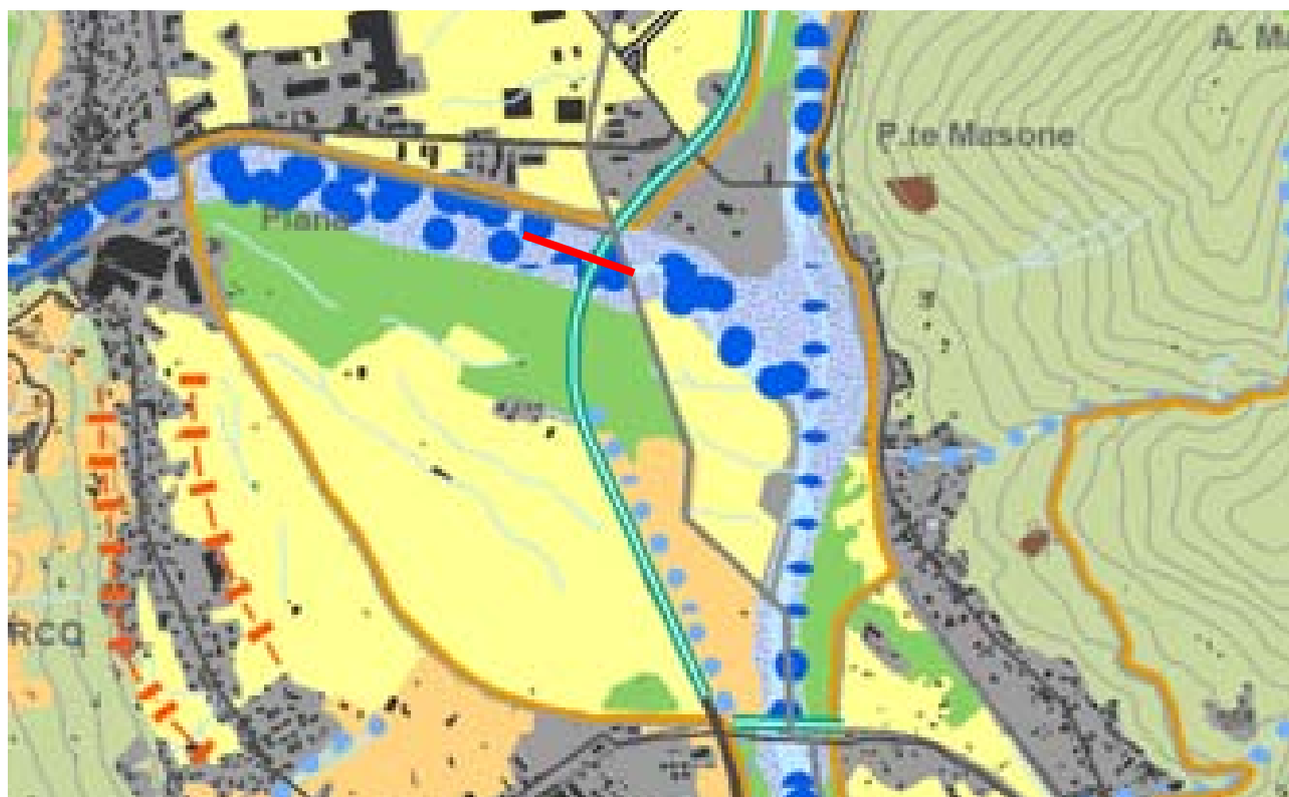
PIANIFICAZIONE VIGENTE



Estratto PRGC vigente – Comune di Pieve Vergonte – scala 1: 2.000 rid.



PIANIFICAZIONE IN CORSO DI ELABORAZIONE



Estratto PTP adottato – Quadro di riferimento strutturale della REP per gli assi vallivi dei Fiumi Toce e Strona - scala 1:25.000

