

Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

Comune di San Vito al Tagliamento

Piano Regolatore Generale Comunale
Variante n. 73

Variante di livello locale ai sensi della L.R. 21/2015

**Verifica dell'incidenza significativa dei contenuti
di piano su SIC/ZPS**

Allegato n. 2

San Vito al Tagliamento, 28/11/2018

arch. Luigino Favot


ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
pordenone
Luigino Favot
albo sezione A
numero 686
architetto

**VERIFICA DELL'INCIDENZA SIGNIFICATIVA DEI CONTENUTI DI PIANO SU
SIC/ZPS**

A. Elementi e criteri di valutazione considerati ai fini della verifica di incidenza significativa sui Siti della Rete Natura 2000 per un PIANO.

1) Denominazione e descrizione del piano

**COMUNE DI S. VITO AL TAGLIAMENTO (PN)
Variante Urbanistica**

La variante urbanistica ha lo scopo di ridefinire la zonizzazione del P.R.G.C: al fine di permettere la realizzazione di una rotatoria in località Gleris

2) Denominazione e breve descrizione del/dei sito/i Natura 2000 e/o della/e ZPS.

All'interno del territorio comunale non sono presenti SIC o ZPS, come evidenziato nell'allegato grafico n°1.

Nel territorio dei comuni limitrofi, così come indicato nell'allegato grafico n°1, è presente il SIC :

- **ZSC IT3310012 Bosco Torrate**
Comuni interessati San Vito al Tagliamento Sup. totale 11,00 ha;
- **ZSC IT3310011 Bosco Marzinis**
Comuni interessati Fiume Veneto, Zoppola Sup. totale 11,00 ha

3) Breve descrizione di altri piani/progetti che insieme al piano in questione possono influire su un SIC o ZPS.

NESSUNO

4) Descrivere i singoli elementi del piano, che possono produrre un impatto sul sito Natura 2000 (singolarmente o congiuntamente con altri piani/progetti).

La presente variante, che permetterà l'adeguamento dell'incrocio tra la via Provinciale e via Morsano in località Gleris, non avrà impatti sul sito Natura 2000.

5) Descrivere eventuali impatti diretti, indiretti e secondari del piano (singolarmente o congiuntamente con altri piani/progetti) sul/i sito/i Natura 2000 in relazione ai seguenti elementi:

<p>1. dimensione delle aree interessate dal piano in termini assoluti e in rapporto alle dimensioni del territorio di competenza;</p> <p>2. localizzazione del sito Natura 2000 o degli elementi chiave rispetto alle aree oggetto di pianificazione;</p> <p>3. fabbisogni in termini di risorse (estrazione di acqua, ecc.);</p> <p>4. emissioni (smaltimento al suolo, in acqua o in aria, rumore, ecc.);</p> <p>5. variazioni nel settore dei trasporti;</p> <p>6. altro.</p>	<p>Le modifiche introdotte dalla variante riguardano circa 275 mq di territorio.</p> <p><i>La distanza minima del territorio comunale dal SIC Magredi del Cellina è di km 3.</i></p> <p>NO</p> <p>il progetto permetterà di abbattere il rumore e le emissioni dei veicoli a motore</p> <p>non ci saranno variazioni significative</p> <p>NO</p>
<p>7) Descrivere ogni probabile impatto sul/i siti Natura 2000 complessivo in termini di:</p> <p>1. interferenze con le principali relazioni ecologiche che determinano la <u>struttura del sito</u> (es. abbondanza, composizione e distribuzione delle comunità, diversità e ricchezza specifica, ecc.);</p> <p>2. interferenze con le principali relazioni ecologiche che determinano il <u>funzionamento del sito</u> (es. ciclo dei nutrienti, disponibilità delle risorse, produttività, ecc.).</p>	<p>NESSUNA</p> <p>NESSUNA</p>
<p>8) Fornire indicatori atti a valutare la significatività dell'incidenza sul sito, identificati in base agli effetti sopra individuati in termini di:</p> <p>1. perdita di habitat;</p> <p>2. frammentazione;</p> <p>3. distruzione;</p> <p>4. perturbazione;</p> <p>5. cambiamenti negli elementi principali del sito (ad esempio, qualità dell'acqua, ecc.).</p>	<p>NO</p> <p>NO</p> <p>NO</p> <p>NO</p> <p>NO</p>

<p>9) Descrivere, in base a quanto sopra riportato, gli elementi del piano o la loro combinazione, per i quali gli impatti individuati possono essere significativi o per i quali l'entità degli impatti non è conosciuta o prevedibile.</p>	<p>NESSUNO</p>	
<p align="center">B. Esclusione di qualsiasi possibile effetto sui Siti della Rete Natura 2000.</p>		
<p>1) Descrivere in sintesi come il progetto/piano (singolarmente o congiuntamente con altri progetti o piani) può produrre effetti sul sito Natura 2000.</p>	<p>Le modifiche introdotte nel P.R.G.C. dalla variante n. 70 riguardano la riconfigurazione dell'incrocio da intersezione a T a rotatoria</p>	<p><i>Effetti sui siti Natura 2000:</i> NO</p>
<p>2) Spiegare le ragioni per cui tali effetti non sono stati considerati significativi.</p>	<p>Si ritiene in conclusione, considerata la distanza del SIC dal territorio comunale di S.Vito al Tagliamento, nonché la portata e le caratteristiche delle nuove previsioni introdotte con la variante, che i contenuti della variante medesima non producano alcun impatto, né di tipo diretto né indiretto, sulle componenti del Sic Magredi del Cellina.</p>	
<p>3) Consultazione eventuale con Organismi e Enti competenti (indicare il soggetto consultato e i risultati)</p>	<p>No</p>	
<p>4) Risultati della consultazione</p>		
<p>5) Dati raccolti ai fini della valutazione</p>		
<p>5a) Responsabili della verifica</p>	<p>Arch. Luigino Favot Via Torrate 10/1 San Vito al Tagliamento (PN)</p>	
<p>5b) Fonte dei dati</p>	<p>Elaborati di Variante.</p>	
<p>5c) Livello di completezza delle informazioni</p>	<p>Buono</p>	
<p>5d) Luogo dove sono conservati e visionabili i dati utilizzati</p>	<p>Comune di San Vito al Tagliamento P.zza del Popolo, 38 (Ufficio Urbanistica)</p>	
<p>6) Valutazione riassuntiva</p> <p align="center">DAI DATI SOPRA ESPOSTI RISULTA ESCLUDIBILE QUALSIASI INCIDENZA SIGNIFICATIVA SUI DUE SIC INDIVIDUATI.</p>		

7) Dichiarazione firmata dal professionista

arch. Luigino Favot

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
pordenone

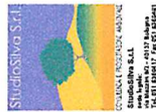


Luigino Favot
albo sezione A
numero 666
architetto



**PIANO DI GESTIONE DEL S.I.C. IT3310012
BOSCO TORRATE**

progettazione



Coordinamento

Dott. For. Paolo Rigoni

Collaborazione

Dott.ssa Sc. Amb. Kim Bishop

codice lavoro
2010055

file
Torrato_Habitat.mxd

formato
ISO A2

emissione
Maggio 2012



**Tav. 3 - Carta degli habitat naturali
di interesse comunitario**

scala 1:5.000

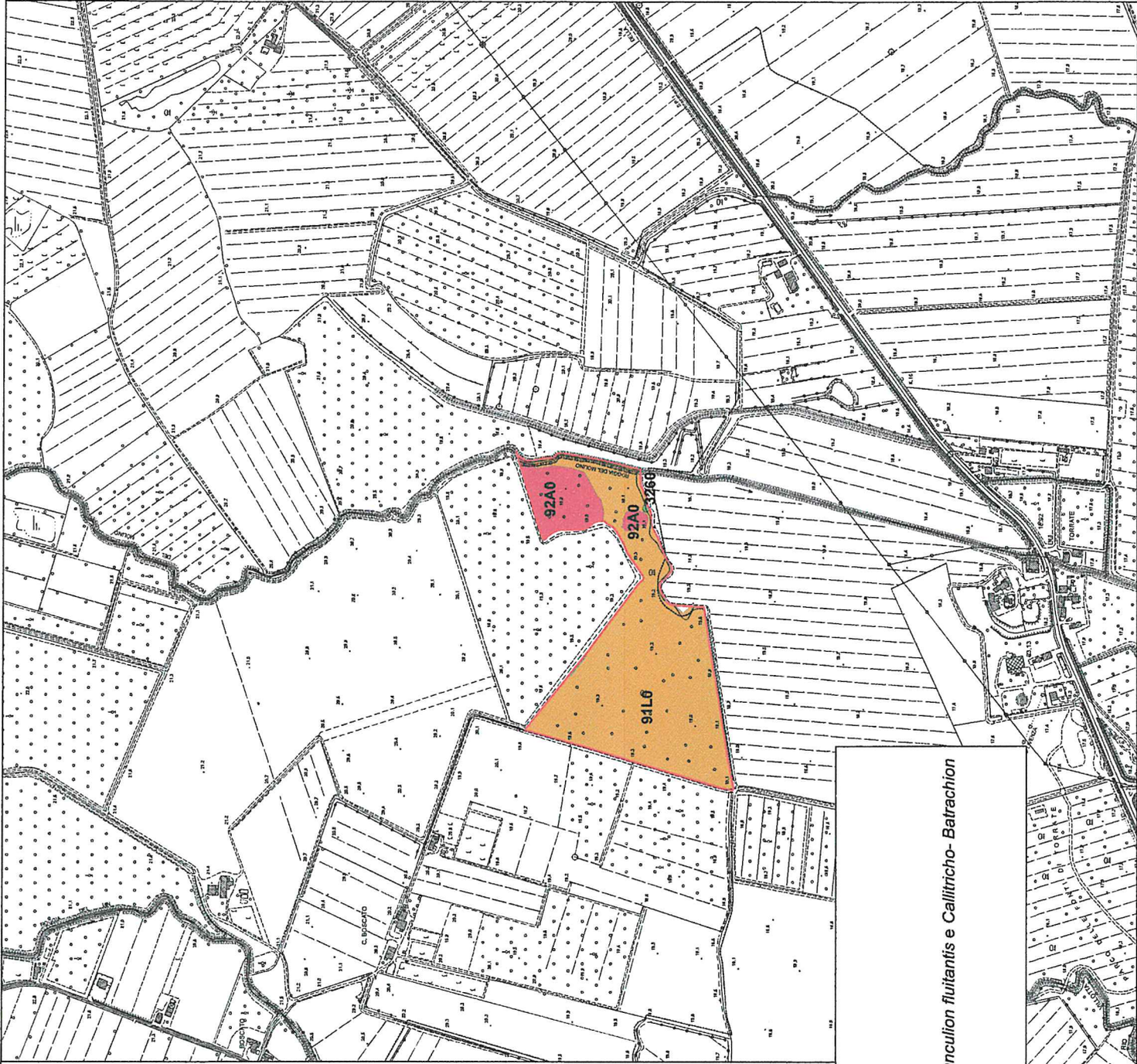
revisione	oggetto	data	controllato
1			
2			
3			
4			

Legenda

SIC IT3310012 Bosco Torrate

Habitat naturali di interesse comunitari

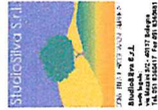
- 3260 - Fiumi delle pianure e montani con vegetazione del *Ranunculus fluitantis* e *Callitriche-Batrachion*
- 91L0 - Querceti di rovere illirici (*Erythronio-Carpinion*)
- 92A0 - Foreste a galleria di *Salix alba* e *Populus alba*





**PIANO DI GESTIONE DEL S.I.C. IT33310011
BOSCO MARZINIS**

progettazione



Coordinamento

Dott. For. Paolo Rigoni



Collaborazione

Dott.ssa Sc. Amb. Kim Bishop

codice lavoro

Z0100055

file

Marzins_Habitat_InfraMed

formato

ISO A2

emissione

Maggio 2012



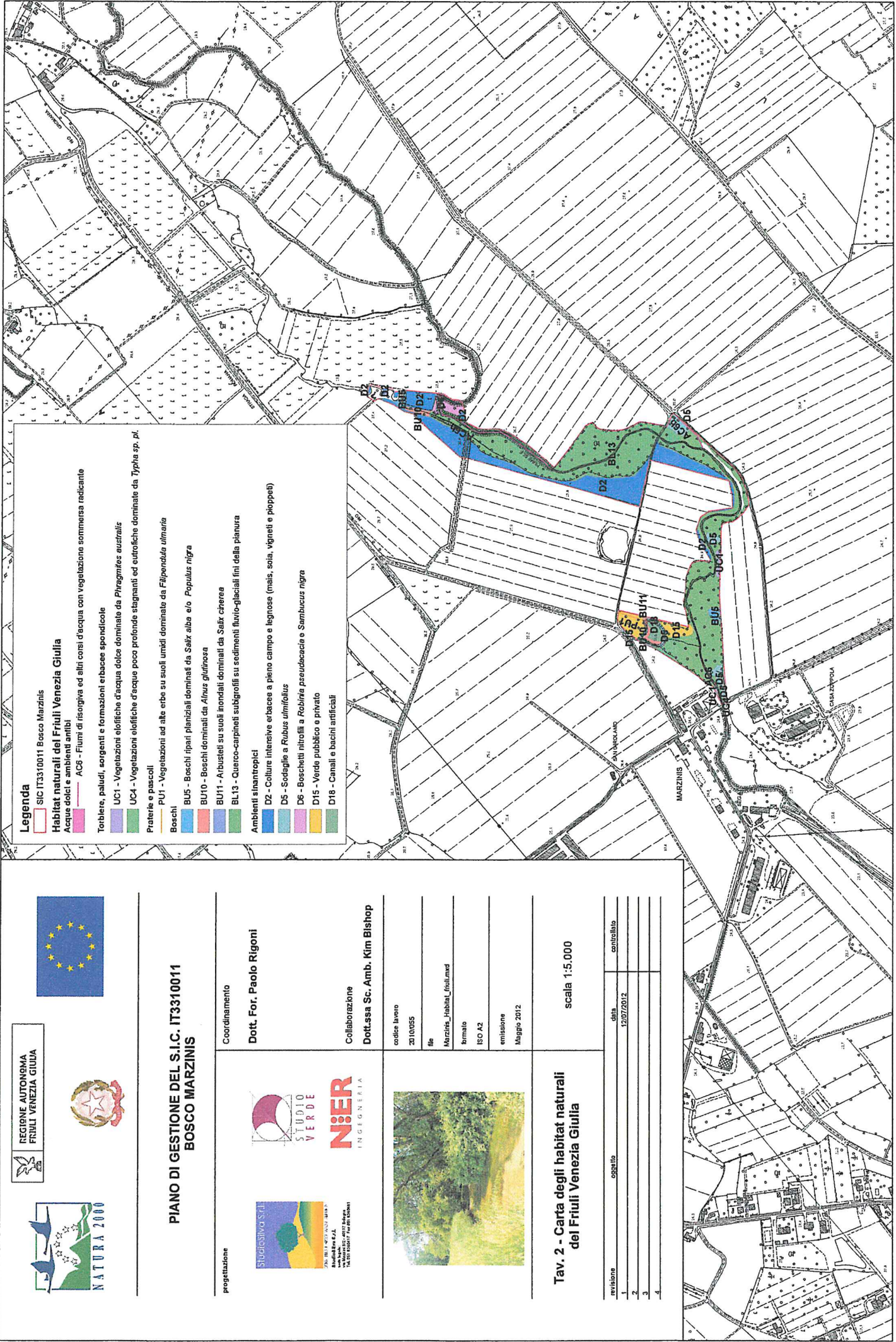
**Tav. 2 - Carta degli habitat naturali
del Friuli Venezia Giulia**

scala 1:5.000

revisione	oggetto	data	controllato
1		12/07/2012	
2			
3			
4			

Legenda

- SIC IT33310011 Bosco Marzins
- Habitat naturali del Friuli Venezia Giulia
- Acque dolci e ambienti anfibi
- ACS - Fiumi di risorgiva ed altri corsi d'acqua con vegetazione sommersa radicante
- Tobliere, paludi, sorgenti e formazioni erbacee spondicole
- UC1 - Vegetazioni eliofliche d'acqua dolce dominate da *Phragmites australis*
- UC4 - Vegetazioni eliofliche d'acqua poco profonde stagnanti ed eutrofiche dominate da *Typha sp. pl.*
- Praterie e pascoli
- PU1 - Vegetazioni ad alte erbe su suoli umidi dominate da *Filipendula ulmaria*
- Boschi
- BU5 - Boschi ripari planiziali dominati da *Salix alba* e/o *Populus nigra*
- BU10 - Boschi dominati da *Alnus glutinosa*
- BU11 - Arbusteti su suoli mondiali dominati da *Salix chrenea*
- BL13 - Querceto-carpineti subgigrofilii su sedimenti fluvioglaciali fini della pianura
- Ambienti sinantropici
- D2 - Colture intensive erbacee a pieno campo e legnosa (mais, soia, vigneti e pioppeti)
- D5 - Sodeglie a *Rubus ulmifolius*
- D6 - Boschetti nitrofilii a *Robinia pseudacacia* e *Sambucus nigra*
- D15 - Verde pubblico e privato
- D18 - Canali e bacini artificiali



AREE TUTELATE

LEGENDA

- ■ ■ confine comunale
- perimetro SIC
- perimetro ZPS
- acque pubbliche
(D. Lgs. 42/2004 art. 142 co. 1 lett. c)
- laghi
(D. Lgs. 42/2004 art. 142 co. 1 lett. b)
- prati stabili
L.R. 9/2005
- Zone vincolate
ai sensi dell'art. 136 D. Lgs. 42/2004
- Biotopi naturali
- A.R.I.A. (L.R. 42/1996 art. 14)

C.T.R. scala 1:50.000

