

REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA  
PROVINCIA DI PORDENONE  
**COMUNE DI AZZANO DECIMO**

**Lavori di realizzazione pista ciclabile a collegamento tra il  
Capoluogo e la frazione di Fagnigola di Azzano Decimo  
CIG ZCA1EDF589**

**VARIANTE PUNTUALE NON SOSTANZIALE  
AL PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE**

---

**VALUTAZIONE DI INCIDENZA S.I.C./Z.P.S.**

---

Il tecnico incaricato  
SET s.r.l.  
arch. Roberto Bove

Con nota prot. PT / 12095 / 4213 del 2 ottobre 2002, la Direzione Regionale dell'Ambiente ha informato le Amministrazioni Comunali sulla necessità di produrre, a corredo degli strumenti urbanistici, la Relazione di Incidenza, finalizzata a verificare le interrelazioni tra le previsioni dei Piani con gli indirizzi di tutela dei Siti di Interesse Comunitario (SIC) e delle Zone di protezione Speciale (ZPS) previste dalle vigenti disposizioni Comunitarie.

La presente relazione verifica le possibili interrelazioni tra le nuove previsioni introdotte dalla Variante n° 77 al PRGC ed i siti di interesse comunitario ricadenti in Comuni contermini al territorio di Azzano Decimo :

1. Bosco Torrate ( SIC – IT 3310012 ) in Comune di S. Vito al Tagliamento,
2. Bosco Marzinis ( SIC - IT 3310011 ) in Comune di Fiume Veneto.

Costituiscono disposizioni normative di riferimento :

- la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992,
- il D.P.R. 8 settembre 1997 n° 357,
- il D.m. 3 aprile 2000,
- la Del. G.R. 18 luglio 2002 n° 2600.

Al fine della redazione della presente relazione, è stata consultata e, per quanto compatibile, utilizzata la "Guida metodologica alle disposizioni dell'art. 6, par. 3 e 4" della direttiva "Habitat 92/43/CEE", predisposta dalla Commissione Europea sui Temi Ambientali nel novembre 2001.

## VALUTAZIONE DI INCIDENZA

### A) VALUTAZIONE DEGLI ELEMENTI PROGETTUALI INTRODOTTI DALLA VARIANTE

#### · **Idrologia**

La Variante al P.R.G.C. interessa il territorio contiguo a corsi d'acqua pubblici prevedendo la possibilità di un attraversamento ciclopedonale della "Fossa delle Lame" per mezzo di un piccolo ponticello adeguatamente inserito nel contesto. In considerazione della tipologia di modifica urbanistica e del contesto di riferimento è possibile affermare che non sussistono problematiche in relazione all'assetto delle aste fluviali, della rete minore di scoli e fossi e delle aree ad essi contigue.

Situazione finale : conferma delle attuali azioni di tutela

Incidenza sui SIC : nulla

#### · **Flora e fauna**

La Variante al P.R.G.C. è limitata a due modifiche puntuali che comportano ricadute non significative sulle risorse ambientali e dell'habitat, in quanto vanno ad interessare aree già interessate da infrastrutturale viarie di tipo urbano e campestre con due soli brevi tratti di raccordo in zona agricola

Situazione finale : conferma delle attuali azioni di tutela

Incidenza sui SIC : nulla

#### · **Aspetti storico – archeologici**

La Variante al P.R.G.C. non interessa aree con valenza architettonica e storico – documentale o prossime a siti di interesse archeologico segnalati.

Situazione finale : conferma delle attuali azioni di tutela

Incidenza sui SIC : nulla

#### · **Aspetti agricoli**

La Variante non ha nessuna incidenza sul territorio agricolo comunale, in quanto le aree destinate alle nuove infrastrutture sono localizzate lungo la viabilità esistente, capezzagne e zone incolte.

Situazione finale : invariata

Incidenza sui SIC : nulla

#### · **Aspetti urbanistici**

La Variante riconferma la generalità delle previsioni, introducendo alcune modeste variazioni che non incidono sulla struttura urbanistica del territorio, né sul consumo di suolo.

Situazione finale : invariata

Incidenza sui SIC : nulla

#### · **Viabilità**

La Variante prevede un miglioramento della maglia viabilistica, incrementando la dotazione di percorsi ciclo-pedonali, al fine di promuovere la mobilità lenta e la sicurezza stradale dei cosiddetti "utenti deboli" della strada.

Situazione finale : invariata

Incidenza sui SIC : nulla

## B) VALUTAZIONE DI INCIDENZA CON MATRICE

La valutazione è effettuata per determinare la stima dell'impatto, sul territorio del Comune di Azzano Decimo, delle nuove previsioni urbanistiche.

I valori considerati per la stesura della matrice vanno da un valore minimo pari a 0, fino ad un valore massimo di 10.

Il valore di riferimento per lo stato iniziale è 5.

I valori crescenti corrispondono a situazioni peggiorative.

I valori decrescenti corrispondono a situazioni migliorative.

	Valori attuali	valore in corso lavori	valore finale
Idrologia	5	5,5	5
Flora e fauna	5	5	5
Aspetti storico archeologici	5	5	5
Aspetti agricoli	5	5,5	5
Aspetti urbanistici	5	5	5
<u>Viabilità</u>	<u>5</u>	<u>4,5</u>	<u>4,5</u>
Media	5	5,08	4,92
Variazioni		+0,08	-0,08

## C) CONCLUSIONI

Sulla base delle valutazioni sopra esposte, è possibile attestare che gli interventi previsti dalla Variante n° 77 al P.R.G.C. producono complessivamente azioni di tutela e di valorizzazione migliorative delle qualità ambientali presenti sul territorio comunale.

Le opere di previsione, nel rispetto degli obiettivi assunti, non potranno in alcun modo, incidere sulla vulnerabilità dei siti oggetto di tutela, ubicati a distanza ragguardevole dal territorio comunale.

## ATTESTAZIONE DI NON INCIDENZA

Il sottoscritto *arch. Roberto Bove*, della società SET s.r.l., iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Pordenone al n.256 – sez. A, con sede a Pordenone in Viale Cossetti n.1, in qualità di Progettista incaricato

### **attesta**

che le previsioni della Variante stessa **non hanno alcuna incidenza** nei riguardi dei Siti di Interesse Comunitario ( SIC ) ed, in particolare, di quelli più prossimi ai limiti del territorio comunale ( Bosco Torrate e Bosco Marzinis ).

Pordenone, 15.02.2018

Il Tecnico incaricato  
SET s.r.l.  
*arch. Roberto Bove*