



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

COMUNE DI MORSANO AL TAGLIAMENTO

PIANO ATTUATIVO COMUNALE - ZONE A
VARIANTE N. 3

VALUTAZIONE DI INCIDENZA SIGNIFICATIVA
DEI CONTENUTI DI PIANO SU SIC E ZPS

UFFICIO TECNICO

AREA LL.PP. E MANUTENZIONI

DOTT.ARCH. BONFADA Gasparotto Massimo

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 MORSANO AL TAGLIAMENTO (PN)

VARIANTE N. 3 AL P.A.C. ZONE A

La variante apporta delle modifiche alle norme tecniche di attuazione relativamente al singolo articolo 8 "CRITERI PARTICOLARI".

La variante propone l'inserimento nelle norme, che regolamentano l'installazione delle tende parasole aggettanti, condizioni per una maggiore flessibilità applicativa.

L'inserimento di queste condizioni, che sono derogatorie, è motivato dal fatto che in area di PAC vi sono situazioni particolari con facciate dove le aperture sono presenti a poca distanza l'una dall'altra. Distanza che, talvolta, è tale da non giustificare la realizzazione di tende distinte per aperture.

Nondimeno la variante persegue gli obiettivi generali e specifici del PAC vigente ed in particolare la salvaguardia di singoli edifici e complessi di carattere storico artistico, di pregio ambientale e di interesse documentale, nonché di armonizzazione degli interventi con il contesto tipico storico.

Per questo la possibilità di applicazione della norma derogatoria è limitata alle parti di territorio classificate zona A3 non soggette al vincolo paesaggistico di cui al Dlgs 42/2004, parte terza e solo per le tende parasole aggettanti non visibili o visibili il meno possibile da spazio pubblico.

2) Denominazione e breve descrizione del/dei sito/i Natura 2000 e/o della/e ZPS. SIC – IT3320030 Bosco di Golena del Torreano. Il SIC interessa la parte sud-orientale del territorio comunale e comprende quasi totalmente la sponda destra idrografica del corso del Fiume Tagliamento e solo parzialmente la sponda sinistra. L'area si colloca all'interno di un territorio che si sviluppa tra zone con rilevante presenza delle acque e zone a rilevante influenza antropica di tipo prevalentemente agricolo che con le sue attività ha colonizzato aree un tempo dominate da formazioni arboree ed arbustive complementari al corso d'acqua. La vulnerabilità dell'area è dovuta quindi all'incidenza delle destinazioni urbanistiche verso la zona oggetto di tutela con conseguenti effetti modificativi ormai difficilmente mitigabili. La zona è evidenziata nell'allegato grafico.	
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 variante apporta minime modifiche alle norme tecniche di attuazione migliorando aspetti di dettaglio non rilevanti rispetto alle norme vigenti. Pertanto non sono ipotizzabili impatti negativi sul sito natura 2000.

<p>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> <ol style="list-style-type: none"> 1. dimensione delle aree interessate dal piano in termini assoluti e in rapporto alle dimensioni del territorio di competenza; 2. localizzazione del sito Natura 2000 o degli elementi chiave rispetto alle aree oggetto di pianificazione; 3. fabbisogni in termini di risorse (estrazione di acqua, ecc.); 4. emissioni (smaltimento al suolo, in acqua o in aria, rumore, ecc.); 5. variazioni nel settore dei trasporti; 6. altro. 	<p>Trattandosi di modifiche alle norme tecniche di attuazione, le stesse si applicano all'intero territorio comunale. Tuttavia la natura puntuale e di dettaglio di dette modifiche risulta irrilevante sia in termini assoluti che in rapporto alle dimensioni del territorio di competenza.</p> <p>Rispetto alle aree di modifica il SIC assume la seguente distanza: SIC Bosco di Golena del Torreano 1,0 km</p> <p>NO</p> <p>NO</p> <p>NO</p> <p>NO</p>
--	---

<p>6) Descrivere i cambiamenti che potrebbero verificarsi nel sito in seguito a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. una riduzione dell'area di habitat prioritari e non prioritari; 2. la frammentazione di habitat prioritari e non prioritari; 3. la perturbazione di specie in termini di spostamenti, riduzione, frammentazione della popolazione, disturbo alle aree ed al periodo riproduttivi, ecc.; 4. la riduzione nella densità della specie; 5. variazioni negli indicatori chiave del valore di conservazione (qualità dell'acqua, caratteristiche del suolo, ecc.); 6. cambiamenti microclimatici (es. temperatura dell'acqua, ecc.); 7. altro. 	<p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</p>
<p>7) Descrivere ogni probabile impatto sul/i siti Natura 2000 complessivo in termini di:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.); 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>NESSUNO</p> <p>NESSUNO</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> <ol style="list-style-type: none"> 1. perdita di habitat; 2. frammentazione; 3. distruzione; 4. perturbazione; 5. cambiamenti negli elementi principali del sito (ad esempio, qualità dell'acqua, ecc.). 	<p>NO NO NO NO 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>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.A.C. dalla presente variante riguardano una modesta modifica alle norme tecniche che non altera gli effetti già previsti per le aree di cui trattasi.</p> <p>Effetti sui siti Natura 2000: NO</p>
<p>2) Spiegare le ragioni per cui tali effetti non sono stati considerati significativi.</p>	<p>Gli impatti non sono stati considerati significativi in quanto i siti Natura 2000 si trovano a discreta distanza dalle aree di modifica ed inoltre le modifiche introdotte risultano irrilevanti rispetto a possibili effetti negativi significativi sulle componenti ambientali del territorio.</p>
<p>3) Consultazione eventuale con Organismi e Enti competenti (indicare il soggetto consultato e i risultati)</p>	<p>----</p>
<p>4) Risultati della consultazione</p>	<p>----</p>
<p>5) Dati raccolti ai fini della valutazione</p>	

5a) Responsabili della verifica	dott.arch. Massimo Bonfada Gasparotto
5b) Fonte dei dati	Elaborati di Variante, elaborati di PAC vigente.
5c) Livello di completezza delle informazioni	Buono
5d) Luogo dove sono conservati e visionabili i dati utilizzati	Ufficio Tecnico Comunale del Comune di Morsano al Tagliamento.
6) Valutazione riassuntiva	Dai dati sopra esposti risulta escludibile qualsiasi incidenza significativa sui Siti di Importanza Comunitaria e le Zone di Protezione Speciale individuati.
7) Dichiarazione firmata dal /dai professionisti	

IL PROGETTISTA
dott. arch. Bonfada Gasparotto Massimo