

Screening Attività “XC – Madonna delle Vigne. II° Memoriale Gambino – Gara di campionato giovanissimi ” all'interno della ZSC e ZPS IT1120002 “*Bosco della Partecipanza di Trino*”, proposto dall'A.S.D. Team Frogs, in comune di Trino (VC)

Descrizione dell'attività/intervento/progetto

La manifestazione in oggetto riguarda una gara di mountain-bike (MTB) prevista in località Madonna delle Vigne, in comune di Trino (VC), il 12 giugno p.v. La gara si svolgerà sui sentieri già tracciati, nell'arco orario compreso tra le ore 12.00 e le 18.00 circa. È prevista la partecipazione di circa 250 bambini con i relativi accompagnatori.

Descrizione del Sito Natura 2000

ZSC e ZPS IT1120002 “*Bosco della Partecipanza di Trino*”

È il bosco planiziale più esteso della pianura piemontese, con presenza di tratti paludosi nelle aree più basse. E' attualmente regolato da un Piano di Gestione Forestale a carattere conservativo, con una parte riservata all'evoluzione naturale. Il bosco ospita una ricca e diversificata fauna legata agli ambienti planiziali e, in particolare, una delle maggiori garzaie del Piemonte e d'Italia (attualmente in fase di contrazione).

In riferimento alla Direttiva 92/43/CEE (e s.m.i.) conosciuta come Direttiva “Habitat” sono presenti i seguenti habitat:

- ***91E0** “*Foreste alluvionali di *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)” (*Habitat prioritario);
- **6510** “Praterie magre da fieno a bassa altitudine (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)”;
- **9160** “Querceti di farnia o rovere subatlantici e dell'Europa centrale del *Carpinion betuli*”.

È stata inoltre rilevata la presenza, tra le piante, di *Lindernia procumbens* (All.IV).

Per quanto riguarda gli invertebrati sono presenti: *Ophiogomphus cecilia* (Odonati), *Coenonympha oedippus* e *Lycaena dispar* (Lepidotteri) (All.II e IV), *Lucanus cervus* (Coleotteri) (All.IV);

tra i rettili sono presenti: *Emys orbicularis* (All.II e IV), *Hierophis* (= coluber) *viridiflavus*, *Elaphe longissima*, *Lacerta bilineata*, *Podarcis muralis* (All.IV);

per quanto riguarda gli anfibi sono presenti: *Triturus carnifex* (All. II e IV), *Bufo balearicus*, *Hyla (arborea) intermedia* e *Rana lessonae* (All. IV).

In riferimento alle Direttive 79/409/CEE e 2009/147/CE sono presenti: *Alcedo atthis*, *Ardeola ralloides*, *Egretta garzetta*, *Lanius collurio*, *Milvus migrans*, *Nycticorax nycticorax*, *Plegadis falcinellus* (All.I).

Criteri di valutazione

Descrizione degli elementi che possono produrre impatti sul Sito Natura 2000

La gara si svolge in corrispondenza dell'area boscata in località Madonna delle Vigne, in comune di Trino (VC), all'interno della quale sono presenti sentieri finalizzati all'allenamento di bambini e ragazzi in MTB e all'espletamento di manifestazioni sportive. Il principale impatto che potrebbe essere prodotto dallo svolgimento della manifestazione in oggetto è correlato principalmente al disturbo nei confronti della fauna presente nell'area, con particolare riferimento alla colonia di ardeidi (garzaia) posta nelle vicinanze. Sarà, pertanto, necessario evitare fonti sonore che non siano strettamente legate allo svolgimento della gara.

Un'ulteriore criticità è correlata all'eventuale danneggiamento dei nuclei di vegetazione naturale di valore conservazionistico, con particolare riferimento ai nuclei di Pungitopo (*Ruscus aculeatus*), a seguito della presenza degli accompagnatori al di fuori del tracciato di gara.

| | |
|---|---|
| <p>Descrizione eventuali impatti diretti e indiretti</p> | <p>Analogamente a quanto avvenuto per l'evento del 6 giugno 2021 la manifestazione si svolgerà con la presenza dei guardiaparco, a garanzia che nessuno dei partecipanti si inoltri nella strada che conduce alla garzaia. Il potenziale disturbo nei confronti della garzaia è la principale criticità correlata allo svolgimento della manifestazione.</p> <p>Un altro effetto diretto è correlato al potenziale danneggiamento dei nuclei di Pungitopo (<i>Ruscus aculeatus</i>) e di vegetazione di interesse conservazionistico presenti nell'area, per effetto della presenza del pubblico.</p> |
| <p>Descrizione delle interferenze</p> | <p>Perturbazione delle specie chiave: potenziali interferenze dirette nei confronti della garzaia che si trova nelle vicinanze, indotte dal rumore prodotto durante lo svolgimento della gara e dall'utilizzo da parte dei partecipanti, della strada che conduce alla garzaia. Potenziali impatti negativi sui nuclei di Pungitopo (<i>Ruscus aculeatus</i>) e di vegetazione di interesse conservazionistico presenti.</p> |
| <p>Descrizione degli elementi dell'attività per i quali gli impatti possono essere significativi</p> | <p>Come sopra descritto, l'eventuale utilizzo di fonti sonore e il rumore di fondo correlato allo svolgimento della gara e alla presenza del pubblico.</p> <p>Poiché sono presenti nell'area nuclei di pungitopo (<i>Ruscus aculeatus</i>), sarà necessario evitare che il pubblico si posizioni in corrispondenza di tali formazioni.</p> |

Rapporto sull'assenza di effetti significativi: Attività "XC – Madonna delle Vigne. II° Memoriale Gambino – Gara di campionato giovanissimi" all'interno della ZSC e ZPS IT1120002 "*Bosco della Partecipanza di Trino*", proposto dall'A.S.D. Team Frogs, in comune di Trino (VC)

| | |
|---|--|
| Denominazione del progetto | XC – Madonna delle Vigne. II° Memoriale Gambino – Gara di campionato giovanissimi |
| Denominazione del sito Natura 2000 | ZSC e ZPS IT1120002 " <i>Bosco della Partecipanza di Trino</i> " |
| Il progetto o piano è direttamente connesso o necessario ai fini della gestione del Sito? | L'attività non è direttamente connessa alla gestione del sito tuttavia, adottando alcuni accorgimenti, si possono escludere interferenze negative con habitat e specie di interesse conservazionistico. |
| Interazioni con altri piani/progetti | Non vi sono, al momento della valutazione, altre attività analoghe che possano influire sui Siti sopra citati. |
| La valutazione della significatività dell'Incidenza sul Sito | |
| Descrizione di come il progetto può produrre effetti su I Sito Natura 2000 | Come riportato sopra, l'attività che può produrre impatti indiretti sul Sito Natura 2000 in oggetto è correlata al rumore prodotto durante lo svolgimento della manifestazione, all'eventuale presenza del pubblico al di fuori dell'area interessata e al rischio di danneggiamento dei nuclei di <i>Ruscus aculeatus</i> . |
| Conclusioni | |
| <p>Alla luce delle considerazioni sopra esposte possiamo escludere con certezza interferenze nei confronti di habitat e specie di interesse conservazionistico presenti nella ZSC e ZPS IT1120002 "<i>Bosco della Partecipanza di Trino</i>" a condizione che:</p> <ul style="list-style-type: none"> – siano individuate aree per il posizionamento del pubblico che non interessino nuclei di vegetazione di pregio, in particolare i nuclei costituiti da Pungitopo (<i>Ruscus aculeatus</i>) (per l'individuazione dei nuclei di vegetazione da tutelare fare riferimento al personale di Vigilanza dell'Ente-Parco – Sede operativa di Pobietto 0142.85076); – sia concordato con i guardiaparco, prima dell'inizio della gara, l'eventuale utilizzo della musica, nonché il volume da utilizzare per evitare interferenze verso la garzaia; – alla fine della manifestazione sia rimossa completamente la segnaletica utilizzata per delimitare il percorso di gara, porgendo particolare attenzione ai nastri in materiale plastico, ad eccezione delle indicazioni in legno per la segnalazione dei percorsi; – siano asportati e smaltiti correttamente tutti i rifiuti prodotti a seguito della gara; – sia rigorosamente rispettato il tracciato di gara che è stato indicato; – siano rigorosamente rispettate le aree destinate a parcheggio e quelle destinate ai gazebo temporanei (utilizzati esclusivamente per la gara), come indicato nella documentazione fornita dall'associazione; – non sia in alcun modo occupata (nemmeno come parcheggio) la piccola area in corrispondenza della catena posta lungo la strada che conduce alla garzaia e non sia consentito al pubblico l'accesso alla suddetta strada. | |