

**Modulo di Istanza per la Verifica dell'ottemperanza alle condizioni ambientali**  
**Art. 28, c. 3 D.Lgs.152/2006**

27 giugno 2024

prot. N. 5806/2024

Al Responsabile di Procedimento...  
Direzione Coordinamento Politiche e Fondi Europei  
Turismo e Sport  
Settore Sport e Tempo Libero  
Pec: [sport@cert.regione.piemonte.it](mailto:sport@cert.regione.piemonte.it)

E p.c. Alla  
**Regione Piemonte**  
Direzione Ambiente, Energia e Territorio  
Settore Valutazioni ambientali e procedure integrate  
via Nizza, 330  
10127 TORINO  
Pec: [valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it](mailto:valutazioni.ambientali@cert.regione.piemonte.it)

**OGGETTO: Verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali contenute nel provvedimento di verifica di assoggettabilità a VIA n. 194.del 7/7/2023 ai sensi dell'art. 28, c. 3 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto "Potenziamento ed ammodernamento impianti innevamento della stazione sciistica di Limone Piemonte".**

Il/La sottoscritto/a

RIBERI MASSIMO

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

Comune di Limone Piemonte

con sede legale in:

Via Roma 32 – LIMONE PIEMONTE

Richiede l'avvio del procedimento in oggetto relativamente alle seguenti condizioni ambientali:

Condizione ambientale n.	Testo integrale della condizione ambientale come riportato nel provvedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA	Ente di cui si avvale l'Autorità competente per la Verifica di ottemperanza (art.28 c.2 D.Lgs.152/2006)	Ente coinvolto nell'attuazione delle prescrizioni, ruolo e attività di competenza
<b>2.1 Aspetti climatici</b>	Dovrà essere attivato un monitoraggio dei consumi idrici ed energetici, da parametrare alla neve tecnica prodotta annualmente e al numero di fruitori del comprensorio sciistico. Si dovranno correlare tali misurazioni, che dovranno avere frequenze adeguate, anche ai dati meteorologici (temperature, precipitazioni, vento). Inoltre, sfruttando i dati storici disponibili sui consumi idrici ed energetici, si dovrà costruire una	Regione Piemonte (Organo Tecnico Regionale) e ARPA - Piemonte	

	correlazione tra consumi e dati climatici. Anche in questo caso i dati raccolti dovranno essere utilizzati per la definizione di misure e strategie di adattamento al cambiamento climatico.		
<b>2.2 Mitigazioni ambientali</b>	<p>Il progetto dovrà prevedere l'esecuzione di interventi di inerbimento, eventualmente potenziato con idrosemina, di tutte le aree oggetto di movimenti terra e rimodellamenti e comunque interessate da operazioni di cantiere.</p> <p>□ Particolare cura dovrà essere posta nel trattamento del terreno di risulta durante i lavori di scavo: prima dell'avvio dei lavori lo strato di terreno agrario (topsoil) con caratteristiche agronomiche interessanti dovrà essere asportato ed accantonato temporaneamente all'esterno della zona di lavorazione, in cumuli di altezza inferiore ai 2 m, con scarpate inclinate di circa 25° rispetto all'orizzontale. Per la conservazione dei lepidotteri segnalati nella ZSC, la tempestività del ritombamento delle trincee e dell'inerbimento sarà sufficiente.</p> <p>□ durante lo scavo per la posa delle tubazioni, le zolle erbose dovranno essere accantonate e ricollocate dopo il ritombamento sulla superficie del terreno non ancora inerbito. Al termine, sulle superfici interessate dalla posa della condotta e non coperte dalle zolle dovrà essere effettuato un inerbimento tecnico delle superfici utilizzando una miscela di sementi di provenienza locale (fiorume)</p>	Ente di gestione delle Aree Protette delle Alpi Marittime.	
2.3	<p>Dovrà essere garantito un sufficiente minimo deflusso idrico a valle del prelievo delle due opere di presa previste dai due tributari del Rio San Giovanni che drenano il Vallone Perla e il Vallone Fermosa, in modo da poter garantire comunque la continuità idraulica nei due rii interessati a tutela della comunità biotica presente.</p>	Ente di gestione delle Aree Protette delle Alpi Marittime.	

Si trasmettono in allegato alla presente i seguenti elaborati firmati digitalmente e privi di dati personali eccedenti e non pertinenti\*:

- 1) Relazione ottemperanza;
- 2) Tav. 2.7 Opera di presa sul Vallone Fermosa;
- 3) Tav. 2.8 Opera di presa sul Vallone Perla;

*\* Nota per la presentazione degli elaborati*

I singoli elaborati allegati all'istanza devono essere firmati esclusivamente in formato digitale da tutti i professionisti che li hanno redatti.

Si consiglia l'utilizzo del formato PAdES per facilitare la consultazione della documentazione pubblicata sul sito web istituzionale.

**Si ricorda che gli elaborati progettuali, ai sensi della normativa privacy, non devono contenere dati personali eccedenti e non pertinenti (ad esempio firme analogiche, contatti telefonici/mail private) e devono essere in formato PDF/A.**

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver verificato che gli elaborati progettuali sono firmati esclusivamente in formato digitale da tutti i professionisti che li hanno redatti e che non contengono dati personali eccedenti e non pertinenti, ed è consapevole che la Regione Piemonte pubblicherà la documentazione trasmessa con la presente sul sito web istituzionale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA

<http://www.sistemapiemonte.it/cms/privati/ambiente-e-energia/servizi/540-valutazioni-ambientali>.  
(ai sensi dell'art.28, comma 2 del D.Lgs.152/2006)

Si dichiara di aver preso visione dell'Informativa sul trattamento dei dati personali aggiornata all'art. 13 del GDPR 2016/679 ("*Informativa privacy verifica di ottemperanza*"), consultabile sul sito web istituzionale:

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/ambiente-territorio/ambiente/valutazioni-ambientali/via-modello-istanza-per-verifica-dellottemperanza-alle-condizioni-ambientali-art-28-c-3-dlgs1522006> .

Il/La dichiarante

---

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 21 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

**Riferimenti per contatti:**

Arch. Nadir Danil Tosello

Telefono 0171/925211

E-mail: [areatecnica@comune.limonepiemonte.it](mailto:areatecnica@comune.limonepiemonte.it)

PEC: [comune.limonepiemonte.cn@legalmail.it](mailto:comune.limonepiemonte.cn@legalmail.it)