

DENOMINAZIONE DEL PROGETTO

Giudizio 1488 del 01/06/2010

LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO ESISTENTE

Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto ____, lettera ____	<i>(Inserire denominazione della tipologia progettuale)</i>
<i>(Oppure)</i>	
Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto 1, 5 lettera_a-b__	REALIZZAZIONE DI UN BACINO IDRICO

L'Area individuata è posta a valle della derivazione delle piste "Genziana" e "Belvedere" sempre sulla stessa particella catastale n.525 del fg. 6 del Comune di Ovindoli.

CARATTERISTICHE DEL PROGETTO ESISTENTE

Il lago da realizzare prevede un invaso a forma di tronco di cono con pareti inclinate di circa 45°, di profondità pari a 10 mt con una superficie a pelo d'acqua pari a 3917 mq ed una superficie del fondo pari a 2516 mq.

L'ingombro è previsto mediante una forma pressochè circolare in cui possiamo individuare due dimensioni pari a 83 e 56 metri circa, rispettivamente ingombro massimo e ingombro minimo

FINALITÀ E MOTIVAZIONI DELLA PROPOSTA PROGETTUALE

Nel giudizio 1488/2010 era prevista la realizzazione di un bacino idrico per l'innevamento programmato a Ovindoli (AQ) che rappresenta un intervento strategico fondamentale per garantire la sostenibilità e la competitività della stazione sciistica di Ovindoli Monte Magnola, una delle più rinomate dell'Appennino centrale. Questo progetto è volto a migliorare la qualità e la quantità della neve disponibile durante la stagione sciistica, indipendentemente dalle condizioni climatiche, sempre più imprevedibili a causa dei cambiamenti climatici globali.

Il PST "Piano dei Bacini sciistici (LR 18/83 art.6) consapevole di quanto sopra ne ha previsto la realizzazione in prossimità della stazione di valle della seggiovia "Anfiteatro" per alimentare l'impianto delle piste poste nella zona a monte della stazione di sci.

I rilievi geologici eseguiti di recente nella zona prevista per la realizzazione hanno però evidenziato un substrato non particolarmente idoneo, con una concavità realizzata con materiale di riporto e con la necessita quindi di creare uno sbarramento di circa 12 ml. di altezza e circa 100 ml di lunghezza per contenere, nella parte a valle, l'acqua dell'invaso.

Considerata pertanto la difficoltà di realizzazione di tale infrastruttura, che avrebbe creato un notevole impatto alterando quindi il paesaggio, si è pensato ad una nuova ubicazione che è stata individuata più a monte a circa 350 ml in linea d'aria ed una quota dai previsti 1830 m slm ad una di 1902 m slm. L'Area individuata è posta a valle della derivazione delle piste "Genziana" e "Belvedere" sempre sulla stessa particella catastale n.525 del fg. 6 del Comune di Ovindoli.

Il nuovo posizionamento garantisce la realizzazione dell'invaso "a raso" e quindi senza dover costruire sbarramenti o altri artifici per contenere l'acqua e tutto in conformità al dettato del PST che all' Art 5 del Piano dei Bacini sciistici cita testualmente " *Le linee o le fasce relative agli impianti si configurano come prima ipotesi e possono perciò, in sede di progettazione esecutiva, essere precisate senza venire meno alla logica di circuito che ne è il presupposto essenziale. Sono possibili ipotesi alternative motivate da analisi più approfondite sotto il profilo morfologico ed impiantistico*".

ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO PROPOSTO

<i>Procedura</i>	<i>Autorità Competente</i>
• Autorizzazione all'esercizio	Comune di Ovindoli
• Verifica di Assoggettabilità a VIA	Regione Abruzzo
• Screening Vinca	Comune di Ovindoli
• Concessione edilizia	
Sovrintendenza ai beni Ambientali	

AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Breve descrizione¹</i>
• Piano Regionale Paesistico 2004	X	E	Come da piano
• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio	E	X	
• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)	E	X	
• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)	E	X	
• Piano Assetto Idrogeologico	E	X	
• Piano Stralcio Difesa Alluvioni	E	X	
• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)	S	E	Il Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)
• Aree di salvaguardia acque superf. e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)	E	X	
• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)	X	E	Il Comune di Ovindoli, situato in Abruzzo, è parte del Parco Naturale Regionale Sirente-Velino , che è un'area naturale protetta istituita con legge regionale e rientra tra le categorie di parchi regionali previste dalla Legge
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE)	X	E	ZPS Parco NR Velino Sirente
• Piano Regolatore Generale	X	E	
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	E	X	

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi</i>
• La costruzione, l'esercizio o la dismissione delle <i>modifiche al progetto</i> comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	X	E	Intervento limitato alla realizzazione del lago
• Il <i>progetto con le modifiche proposte</i> comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente?	E	X	
• Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	X	E	Derivanti dalla realizzazione ma utilizzati come bordo del lago
• Il <i>progetto con modifiche</i> genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose o nocive in atmosfera?	E	X	
• Il <i>progetto con modifiche</i> genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche?	E	X	
• Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà rischi di contaminazione del terreno, delle acque superficiali o sotterranee?	E	X	
• Nelle <i>modifiche al progetto</i> o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto?	E	X	
• Le <i>modifiche al progetto</i> interessano le vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali?	E	X	
• Nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	E	X	

**INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE
E TERRITORIALE**

<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi</i>
<ul style="list-style-type: none">Sulla base delle informazioni delle Tabelle di tale scheda di sintesi, nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto?	E	X	
<ul style="list-style-type: none">Le eventuali interferenze del <i>progetto con le sue modifiche</i> identificate tramite questo Modello 6 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati?	X	E	Piste ed impianti della Monte Magnola di Ovindoli

ALLEGATI

- 1) Individuazione dell'intervento su mappa catastale
- 2) Individuazione dell'intervento su ortofoto