



**PARCO NATURALE REGIONALE  
SIRENTE VELINO**

Viale XXIV Maggio – 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862 916601 CF: 93009730669

[info@sirentevelino.it](mailto:info@sirentevelino.it) [www.parcosirentevelino.it](http://www.parcosirentevelino.it)

Prot.530 del 14.2.2024

Dirigente Ing. Erika Galeotti  
Dipartimento Territorio - Ambiente  
Servizio Valutazioni Ambientali  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

pc. Al Comune di Ovindoli  
Ing. Vittoriano Berardicurti  
Resp. Settore Tecnico

Ente Parco regionale Sirente velino  
Presidente Francesco D'Amore

Oggetto: Piano Antincendio Boschivo (AIB) del Parco Regionale Sirente Velino – Cod. Pratica 23/046112/2023 – Osservazioni. Nota del Comune di Ovindoli prot.735 del 29/01/2024.

Vista la nota ns prot. 352 del 29/01/2024 di cui all'oggetto relativa alla seduta del CCR-VIA n° 4133 del 01/02/2024, si fa presente che:

- gli invasi individuati nel Piano AIB in questione hanno funzione preminente di Antincendio e secondariamente altre possibili funzioni;

- la scelta delle localizzazioni è stata effettuata sulla base di evidenze tecniche di presenza della risorsa idrica componente principale di ogni invaso;

- nel caso di specie l'area individuata ad Ovindoli, con toponimo “Laghetto”, riportato peraltro in tutte le cartografie, è relativa alla parte più depressa dei prateri - località Montagnola in cui è presente una falda con limite superiore a livello della superficie dei terreni, probabilmente derivante da un “antico lago glaciale” che si manifesta visivamente con allagamenti diffusi (come attualmente ben visibile - nonostante la penuria di precipitazioni in questo scorcio di anno). La stessa falda, in continuità piezometrica con il laghetto, è ben rilevabile nelle due vasche di irrigazione realizzate dall'Ente Fucino negli anni 60 esistenti in località Casetta Alpini. Nelle vasche la presenza di acqua è perdurante tutto l'anno con limite superiore che raggiunge la superficie dei terreni circostanti anche nelle annate più siccitose.

L'area spesso allagata “del laghetto” è utilizzata da un elevato numero di uccelli migratori e da una vegetazione prettamente igrofila, per cui rappresenta già un sistema d'acqua dolce e anche se necessitante di lavori per la configurazione dell'invaso, costituirebbe un Biotopo d'acqua dolce di estremo interesse per l'Ente Parco.

L'altra località individuata in alternativa è denominata “Vagnaturo”, in cui era presente un invaso utilizzato per la produzione di Energia, mediante una ex centrale ENEL costruita all'entrata di S. Potito e di cui rimangono ruderi. L'invaso è parzialmente rinterrato per le torbide provenienti dall'erosione superficiale e profonda dei versanti “flishoidi” della parte finale del bacino idrografico.

Di contro il Lago L2, da realizzare in località Anfiteatro e con cui si chiede la sostituzione dei suddetti invasi del Piano AIB del PRSV (per quanto riguarda il territorio del Comune di Ovindoli) ha come finalità principale l'innevamento programmato e secondariamente altri usi.



**PARCO NATURALE REGIONALE  
SIRENTE VELINO**

Viale XXIV Maggio – 67048 Rocca di Mezzo (AQ)

Tel: 0862 916601 CF: 93009730669

[info@sirentevelino.it](mailto:info@sirentevelino.it) [www.parcosirentevelino.it](http://www.parcosirentevelino.it)

Si prende atto di quanto dichiarato, cioè che il Lago L2 è contemplato negli elaborati all'ampliamento del bacino sciistico di Ovindoli approvato nel 2008 e che ha conseguito già il parere favorevole del Comitato VIA n.1488 del 01/06/2010, che dimostrerebbero così una possibile realizzabilità con le opportune verifiche di norma.

Il Lago risulterebbe comunque *ad aiuvandum* nell'attuazione del Piano AIB de quo, quindi in linea con le finalità previste.

Si allega:

- foto pozza irrigazione
- stralcio mappa IGM
- 

Il Direttore

Dott. Igino Chiuchiarelli



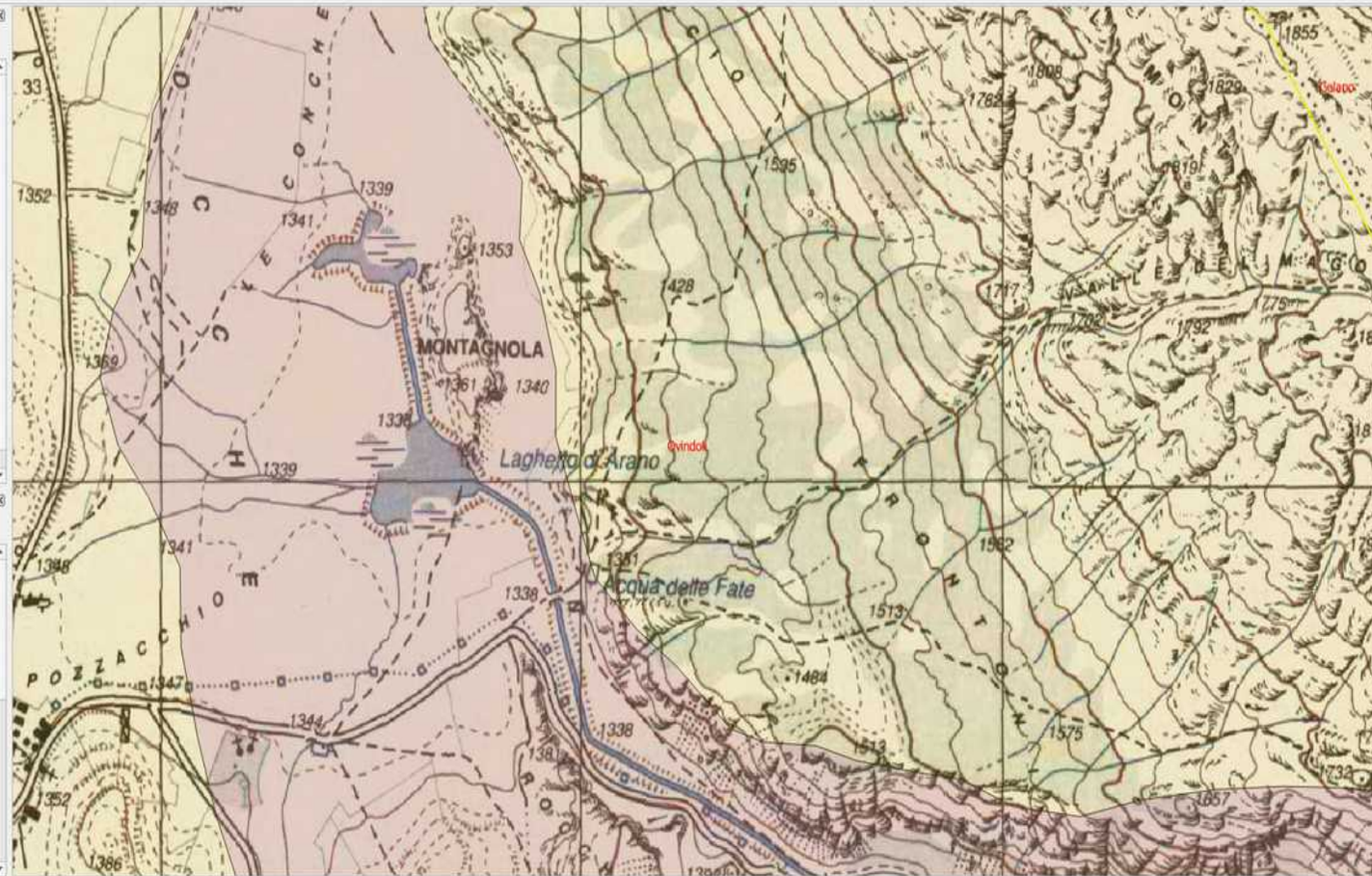


Browser

- Preferiti
- Segnalibri Spaziali
- Home del progetto
- Home
- C:\
- D:\
- E:\
- F:\
- GeoPackage
- SpatialLite
- PostGIS
- SAP HANA
- MSSQL
- Oracle
- WMS/WMTS
- Vector Tiles
- XVZ Tiles
- WCS
- WFS / OGC API - Features
- OWS
- ArcGIS REST Servers
- GeoNode

Layer

- RNO
- ROCCA\_MEZZO
- 3\_STRUMENTI
- Area\_Salvaguardia\_Drso
- Important\_Birds\_Areas
- PRSV
- Banda 1 (Red)
- Banda 2 (Green)
- Banda 3 (Blue)
- Parchi
- 1352\_strati\_est\_inf\_Regioni
- Zone\_Protezione\_Speciale
- Confini Parco
- danni\_agricoltura\_2015
- DeAgostini32\_wgs84
- Banda 1: Band\_1 (Red)
- Banda 2: Band\_2 (Green)



Q Digita per localizzare (Ctrl+H)