



# CITTÀ DI PENNE

Medaglia d'Argento al Merito Civile  
Area tecnica  
Ufficio del responsabile

Provincia di Pescara

DIPARTIMENTO TERRITORIO - AMBIENTE  
SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI  
Via Antica Salaria Est, 27 – 67100 L'Aquila

P.E.C.: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

**Oggetto: Procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale – Livello I – Screening. Richiesta sentito Progetto per la “Realizzazione di una linea elettrica Mt 20 Kv, interrata di circa 9443 metri ed aerea di circa 292 metri, ubicata nel Comune di Montebello di Bertona e nel Comune di Penne nella provincia di PESCARA”.**

**Richiedente: RED MONTEBELLO S.r.l.**

**Comuni: Montebello di Bertona (PE) e Penne (PE)- Rif. Comunicazioni**

In relazione alla procedura richiamata in oggetto, si rimette il parere del Comitato di Gestione della Riserva Naturale del Lago di Penne.

Si resta a disposizione per qualsiasi ulteriore informazione utile e si porgono distinti saluti

Penne, 09/09/24

  
Il responsabile  
(Ing. Piero Antonacci)  




## COMITATO DI GESTIONE

### Verbale nr. 148 del 6 settembre 2024

L'anno duemila ventiquattro il giorno 6 (sei) del mese di settembre, presso il Centro Visite della Riserva Naturale Regionale Lago di Penne, si è riunito il Comitato di Gestione, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Relazione sulla fauna ittica del Lago di Penne
- 2) Esame di progetti urbanistici
- 3) Varie ed eventuali

Sono presenti: l'Assessore Nunzio Campitelli, delegato dal Sindaco del Comune di Penne, l'Ing. Cesare Garofalo e il p.a. Paolo Di Marzio, delegati dal Presidente del Consorzio di Bonifica Centro, il Dr. Osvaldo Locasciulli, per il WWF Italia. Sono presenti il Direttore della Riserva Fernando Di Fabrizio e la Sig.ra Loredana Di Blasio per la stesura del verbale.

La seduta ha inizio alle ore 11.00.

Per il primo punto dell'ordine del giorno interviene Di Fabrizio che illustra ai presenti una breve relazione sullo stato della fauna ittica della Riserva nell'ambito delle operazioni manutenzione straordinaria dell'invaso ad opera del Consorzio di Bonifica Centro. L'intervento della riserva riguarda lo spostamento di un quantitativo il più alto possibile di pesci in un lago artificiale realizzato all'interno dell'invaso per il ripopolamento nella fase successiva in sede di riempimento del lago. Rispetto alla qualità del pesce, è diminuita la biodiversità e la quantità. Alcune specie sono scomparse, il numero dei lucci è diminuito. Allo stato attuale sono stati recuperati circa 40 ql di pesce, le operazioni di recupero proseguiranno per altri giorni. Rispetto allo svuotamento precedente le operazioni di recupero sono state più lente e prolungate. Si spera di poter incrementare i quantitativi in modo importante nei giorni successivi. L'operazione è soddisfacente grazie al contributo di tutti, a partire dal Consorzio di Bonifica, le ditte presenti sul cantiere, la Prefettura di Pescara che ha autorizzato gli ospiti del CAS a partecipare alle operazioni.

Il Comitato passa alla discussione del secondo punto dell'ordine del giorno, in merito ai progetti urbanistici.

Il primo progetto è della Sig.ra **Vellante Paola**, per il Completamento lavori e variante di un fabbricato rurale autorizzato con un primo P.D.C. n. 5182 del 31.07.2006 e successivo P.D.C. per completamento n. 6017 del 07.01.2011 in c.da Colle Formica n. 22 del Comune di Penne (PE)

L'intervento in oggetto ricade in zona E6 del PAN "Zona agricola di rispetto e tutela ambientale-paesaggistica 2" nel Comune di Penne, in C.da Colle Formica.

L'intervento riguarda la variante di un fabbricato in corso di realizzazione autorizzato dal Comitato di Gestione della Riserva Regionale Lago di Penne nel 2006 (presentato da Marini Fernando) con Verbale n. 72.

Allo stato attuale, come si evince dalla documentazione fotografica, è stato realizzato il piano seminterrato. Il progetto in esame, rispetto a quello autorizzato, prevede alcune variazioni sui prospetti e una diversa distribuzione degli spazi interni.

La copertura, inizialmente prevista a 4 falde, sarà realizzata con struttura in legno ad un'unica falda con l'installazione in copertura di pannelli fotovoltaici e solari termici.

Visto il progetto si prescrive quanto segue:

Prot. n. 15046 del 9/9/24

- per l'illuminazione esterna si dovranno rispettare le norme in materia di inquinamento luminoso avendo cura di posizionare degli emettitori che proiettano la luce verso il basso, così come previsto dalla L.R. Abruzzo 12/2005;
- sulla copertura, lasciare almeno ogni 10 coppi una camera aperta di 40 cm per la nidificazione di avifauna e chiroteri.

Viste le norme del PAN vigente, l'intervento non è in contrasto con esse e pertanto è ammissibile. Il Comitato esprime parere favorevole con le prescrizioni suggerite.

Il secondo progetto è della Sig.ra **Vallozzi Francesca**, per la Realizzazione impianto di smaltimento acque reflue domestiche provenienti da un fabbricato di civile abitazione mediante subirrigazione sito in c.da Collalto.

L'intervento in oggetto ricade in zona E5 del PAN "Zona agricola di rispetto e tutela ambientale-paesaggistica 1" nel Comune di Penne, in c.da Collalto.

Gli interventi riguardano la realizzazione del sistema di depurazione mediante fossa Imhoff e canali disperdenti, in quanto nell'area non è presente una linea pubblica fognaria.

Unitamente alla relazione di progetto e agli elaborati grafici progettuali è stata allegata anche lo studio di incidenza (VinCa) per valutare eventuali incidenze significative sulla ZSC IT7130214 lago di Penne.

Viste le norme del PAN vigente, l'intervento non è in contrasto con esse e pertanto è ammissibile. Il Comitato esprime parere favorevole.

Il terzo progetto è **Red Montebello** per un Impianto di rete per la connessione di un impianto di produzione solare 6000 KW sito in via Torre di Mezzo nel Comune di Montebello di Bertona (PE) alla centrale elettrica di C.da Pluviano in Penne. Richiesta autorizzazione attraversamento Riserva Naturale Lago di Penne – aggiornamento progetto.

L'intervento in oggetto è stato esaminato nella seduta del Comitato di Gestione del 16 maggio 2024, verbale n. 146. In quella seduta il Comitato di gestione ha espresso parere negativo per importanti carenze della VInCA.

Il nuovo progetto presentato, che è stato inoltrato al Comitato di Gestione dalla Ditta RED Montebello a mezzo PEC in data 27 agosto 2024 e contestualmente anche dal Comune di Penne, è il medesimo progetto esaminato il 16 maggio 2024 la cui VInCA seppur con le carenze ivi evidenziate menzionava anche l'incidenza dell'impianto fotovoltaico oltre che del relativo cavidotto per il collegamento alla centrale elettrica, mentre la VInCA attuale con tutte le criticità evidenziate nelle osservazioni allegate prende in considerazione esclusivamente il cavidotto. Per l'impianto fotovoltaico il SUAP del Comune di Montebello di Bertona ha comunicato la conclusione favorevole del procedimento urbanistico per la SCIA nr. 06/2023 prot. 3787 del 29/11/2023 pratica SUAP 1078/2023. Il progetto presentato il 27 agosto 2024 presenta delle variazioni rispetto al tracciato del cavidotto esaminato il 16 maggio 2024 che attraversa la Riserva Regionale Lago di Penne.

Gli elaborati progettuali contengono anche la nuova Vinca relativa alla realizzazione della linea elettrica in media tensione da 20 KV.

L'intervento in oggetto attraversa la Riserva da sud a nord lungo la viabilità pubblica e attraversa le zone E6, E5 nonché la Zona A del Piano di Assetto. Relativamente alla zona A l'attraversamento avviene a valle dello sbarramento, con un tratto aereo che fiancheggia una linea già esistente.

Per gli aspetti legati all'incidenza sulla ZSC IT7130214 Lago di Penne, per la quale è stata prodotta apposita VInCA, si esamina la relazione prodotta dal Dott. Osvaldo Locasciulli particolarmente esperto in materia. In base alle considerazioni prodotte nella lettura del documento si ritiene che la Relazione VINCA, relativa al Progetto "Realizzazione di una linea elettrica Mt 20 Kv, interrata di circa 9443 metri ed aerea di circa 292 metri, ubicata nel Comune di Montebello di Bertona e nel Comune di Penne nella provincia di PESCARA" continua ad essere fortemente carente rispetto ai requisiti di legge e quindi considerata non ancora accettabile.

Più specificatamente i punti critici che si ritiene debbano essere soddisfatti sono quelli riportati nel format adottato nella Conferenza Permanente per i rapporti tra lo Stato le Regioni e le Province Autonome, Allegato 2 Gazzetta Ufficiale serie Generale n. 303 del 28/12/2009, in relazione ed applicazione della Direttiva 92/43/CEE "HABITAT" ed al DPR 357/97.

Si suggerisce altresì quale intervento di mitigazione per il parco fotovoltaico, con riferimento al predetto DRO ed al codice Urbani, la realizzazione di una siepe esterna alla recinzione di altezza idonea alla schermatura dell'impianto, con specie autoctone e idonee alla fauna selvatica. Sarebbe altresì opportuno l'installazione di cassette nido e bat box sulle cabine lungo il cavidotto.

Per quanto riguarda il Consorzio di Bonifica Centro, si osserva dall'analisi degli elaborati che il tratto di linea aerea del cavidotto viene proposto in parallelo ad una linea aerea esistente che attraversa, per come rilevabile nel tratto compreso tra i pali 14 G e 14 H della planimetria catastale, lo scivolo di scarico della diga; al riguardo si osserva che la linea elettrica aerea esistente è stata dismessa e per ragioni legate alla sicurezza degli interventi di manutenzione si prescrive che la parte della linea aerea del progetto in esame debba aggirare lo scivolo di scarico della diga, quindi abbassando il tracciato leggermente più a valle, e non attraversare il manufatto dello scivolo per come indicato nella planimetria.

Il Comune di Penne nel prendere atto delle criticità della VinCa sollevate dal dott. Osvaldo Locasciulli e dai suggerimenti proposti per la mitigazione degli impatti, oltre che dalle prescrizioni formulate dal Consorzio di Bonifica Centro propone di sospendere del parere ed invitare il proponente a sanare le criticità individuate nella VinCa e ad ovviare alle prescrizioni formulate dal Consorzio di Bonifica Centro.

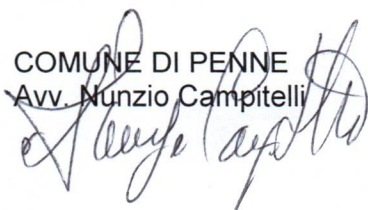
Il documento di esame delle criticità della VINCA è parte integrate del presente verbale.

I componenti del Comitato, alla luce delle criticità e delle osservazioni emerse, sospendono il parere richiesto sul progetto invitando la ditta proponente alla integrazione della documentazione ritenuta carente.


I pareri di cui sopra sono rilasciati salvo diritti di terzi, sulla base delle competenze attribuite al Comitato di Gestione dall'articolo 7 delle NTA del Piano di Assetto Naturalistico e rimanda la verifica degli indici edilizi e degli aspetti prettamente urbanistici contenuti sia nelle Norme di PRG che in quelle del Piano di Assetto Naturalistico vigente, ivi comprese le eventuali valutazioni di incidenza ambientale (VinCa) alla competenza degli uffici tecnici del Comune di Penne.

Alle ore 13.00 la seduta è tolta previa lettura e sottoscrizione del presente verbale.

COMUNE DI PENNE  
Avv. Nunzio Campitelli



CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO  
Ing. Cesare Garofalo



WWF ITALIA  
Dr. Osvaldo Locasciulli



CONSORZIO DI BONIFICA CENTRO  
P.A. Paolo Di Marzio

