



COMUNE DI FANANO

PROVINCIA DI MODENA

C.a.p. 41021 - C.F. 00562780361 - Tel. 0536-68803

AREA URBANISTICA – EDILIZIA PRIVATA

Prot. 13657 del 02//12/2024

Spett.le **Regione Emilia Romagna**

Cura del Territorio e dell'Ambiente

Area valutazione impatto ambientale e
autorizzazioni

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

p.c.

Dott.ssa Silvia Pullega

silvia.pullega@regione.emilia-romagna.it

OGGETTO: Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato: “Realizzazione di invaso per lo stoccaggio idrico in Località Cimoncino - Fosso dei Mercanti” in comune di Fanano (MO), proposto dal Comune di Fanano – **Chiarimenti**

Considerando che in sede di predisposizione della Conferenza di Servizi conclusiva per il PAUR in oggetto si ravvisa la necessità di inoltrare i seguenti chiarimenti:

- Relativamente all'Alternativa Zero, cioè alla “non realizzazione” dell’opera, si proceduto ad un’analisi dello stato di fatto in cui si presenta la zona in oggetto.

L’area era stata utilizzata come partenza per la ex-sciovia per cui risulta fortemente antropizzata anche nella conformazione del terreno, inoltre è ancora presente l’edificio che costituiva la stazione di partenza ad oggi in disuso. Allo stato attuale quindi la zona necessita di interventi di risanamento in quanto non sono state apportate modifiche dalla dismissione della sciovia.

Essendo l’area un importante snodo per percorsi escursionistici e dello sci di fondo si ravvisa l’importanza di procedere al risanamento dell’area.

Si analizzano vari fattori che influenzano la scelta dell’intervento:

Fattori	Descrizione stato di fatto	Alternativa “Zero	Progetto proposto
Consumo ed uso del suolo	Nell’area sono presenti elementi incongrui da dismettere o riutilizzare	La posizione e caratteristiche dell’edificio dismesso non ne permettono il riutilizzo	Eliminazione dell’edificio e conseguente risanamento dell’area
Flora e fauna	La zona risulta parzialmente antropizzata con un’area pianeggiante a vegetazione arbustiva ed erbacea circondata da boschi. Il fosso risulta in parte intubato con una pozza che restituisce l’acqua a valle.	Allo stato attuale l’area risulta inutilizzata con conseguente abbandono di rifiuti	Abbattimento di alcune alberature marginali al bosco con conseguente compensazione. Il progetto prevede l’inserimento di apposita “area umida” per favorire lo sviluppo della biodiversità
Paesaggio	Area inutilizzata con evidente stato di abbandono	Peggioramento della rete escursionistica causato dallo stato di	Generale miglioramento con realizzazione di punto di

		abbandono dell'area precedentemente utilizzata a scopo sciistico	interesse turistico e naturalistico che accresce il valore della rete escursionistica
Ambiente socio - economico	Il comune di Fanano è un paese a forte valenza turistica	Mantenimento dell'attuale stato di interesse turistico – ricreativo sviluppato principalmente nel periodo interinale con gli impianti sciistici	Si prevede un notevole incremento del valore turistico – ricreativo dell'intera area durante tutto l'anno (non solo nel periodo invernale) portando ripercussioni positive in ambito economico - occupazionale

Effetti rilevati: Rosso = negativo – Bianco = neutro – Verde = positivo

- Relativamente alla fase di dismissione dell’opera si segnala che gli interventi necessari sono:
 - Svuotamento dell’acqua;
 - Deviazione del corso d’acqua dei Mercanti con tubazione provvisoria;
 - Demolizione delle opere in c.a. e relativo conferimento in discarica;
 - Demolizione dello sbarramento;
 - Conferimento in discarica delle parti in calcestruzzo;
 - Risagomatura dei terreni verso la configurazione attuale;
 - Rilascio dell’acqua del fosso sul proprio alveo previa organizzazione delle difese di sponda e di fondo;
- I costi stimabili per le opere necessarie alla dismessa sono di 100.000,00 €.

Si allega inoltre alla presente Parere di impatto ambientale prot. 13656 del 02/12/2024 e si resta a disposizione per ulteriori chiarimenti.

Cordiali saluti,

RESPONSABILE DELL’AREA
 Arch. Noemi Covili
(Originale firmato digitalmente)