



SERVIZIO TERRITORIO

Prot 9016
TRASMISSIONE PEC

Montelupo Fiorentino 08/06/2020

Spett.le REGIONE TOSCANA
Direzione Ambiente ed Energia
Settore Valutazione Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategia
Opere pubbliche di interesse strategico regionale
Pec: regionetoscana@postacert.toscana.it

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO DEL MARE**
**Direzione generale per la crescita sostenibile e la
qualità dello sviluppo**
**Ex DVA-Divisione II-Sistemi di valutazione
ambientale**
Pec: CRESS@PEC.minambiente.it

**Oggetto: Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006 e
ss.mm.ii. Interventi per il declassamento della diga di Sammontana nel Comune di
Montelupo Fiorentino (FI) .**

Proponente: Sig. Matteo Dzieduszycki

**Codice identificativo del procedimento amministrativo del Ministero dell'ambiente e della
tutela del territorio e del Mare : [ID_VIP: 5218]**

Con riferimento:

- alla comunicazione del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio del Mare assunta al nostro protocollo con il n° 7096 del 04/05/2020;
- alla richiesta di contributi tecnici istruttori della Direzione Ambiente ed Energia della Regione Toscana assunta al nostro protocollo con il n° 7407 del 08/05/2020;

si trasmette il contributo e si resta a disposizione per qualsiasi chiarimento.

Distinti saluti,

Allegato: Allegato E di cui alla D.G.R. 1196/2019

**IL RESPONSABILE
SERVIZIO TERRITORIO**
Firmato digitalmente
Arch. Riccardo Manetti

Schema tipo per la formulazione dei pareri e dei contributi tecnici istruttori, nell'ambito delle procedure di cui alla parte seconda del d.lgs. 152/2006 ed alla l.r. 10/2010

1. OGGETTO: D.Lgs. 152/2006, parte seconda; L.R.10/2010. Procedimento di Verifica di assoggettabilità a VIA relativo a “Interventi per il declassamento della Diga di Sammontana”, nel Comune di Montelupo Fiorentino (FI).

Proponente: Matteo Dzieduszycki

2. NORMATIVA, PIANI E PROGRAMMI DI RIFERIMENTO

Il progetto prevede la modifica di una diga esistente che ricade attualmente nell'Allegato 2 alla Parte II del D.LGS 152/2006 al punto 13. Il progetto di modifica prevede che venga realizzato un'abbassamento della quota di sbarramento dagli attuali 18,33 m a meno di 15 m prefigurando per quanto previsto al punto h.2.4 del DM. 26/06/2014 un intervento di declassamento.

Visto lo studio preliminare ambientale reso disponibile si rileva che gli interventi sono conformi alle Regole Urbanistiche del R.U. vigente.

In particolare l'intervento ricade nell'area di Territorio Aperto n° 19 facente parte del Sub-sistema Botinaccio-Sammontana.

Si evidenzia che a seguito degli interventi di declassamento sarà possibile rispondere più adeguatamente alle destinazioni previste dal Piano Strutturale e dal Regolamento Urbanistico con particolare riferimento alla destinazione “ricreativa e sportiva”.

Nell'area sono presenti i seguenti vincoli:

- vincolo idrogeologico;
- vincolo paesaggistico riferito a:
 - aree boscate
 - fasce di rispetto inerenti il lago.

Relativamente alla fascia di rispetto del lago tale vincolo è stato cartografato nell'elaborazione del PIT con valenza paesaggistica. Il Comune ha effettuato osservazioni in merito all'eventuale esclusione in quanto dagli atti in possesso dell'Amministrazione la realizzazione del lago è avvenuta per finalità aziendali agricole.

3. ISTRUTTORIA E VALUTAZIONI SPECIFICHE, RELATIVAMENTE AGLI ASPETTI PROGRAMMATICI E PROGETTUALI NONCHE' ALLE COMPONENTI AMBIENTALI RIFERITE AGLI ARTT. 4 E 5 COMMA 1 LETT. C) DEL D.LGS.152/2006, DI COMPETENZA DEL SOGGETTO CHE SCRIVE :

L'intervento in oggetto consente di valorizzare le destinazioni individuate dal Piano Strutturale e dal Regolamento Urbanistico vigente.

Gli obiettivi dell'Amministrazione, riportati anche nella sua strumentazione urbanistica hanno sempre teso ad una valorizzazione del lago che abbinati aspetti paesaggistici a concreti interventi per la valorizzazione ricreativa e sportiva legata prevalentemente alla pesca. Tale ricerca di valorizzazione ha portato l'Amministrazione a non considerare coerente la dismissione della diga di Sammontana che avrebbe creato una “ferita” ambientale non facilmente curabile. L'abbassamento della diga crea i presupposti per una valorizzazione del suo ruolo sommando aspetti ambientali a quelli più specifici legati alla mitigazione del rischio per gli ambiti a valle e di riserva idrica in caso di incendi.

Nella valutazione degli impatti per le diverse componenti ambientali emerge che gli impatti sono limitati sulle matrici ambientali stesse.

4. CONCLUSIONI

L'intervento in oggetto consente di effettuare importanti azioni tese alla valorizzazione del ruolo della diga stessa relativamente ad una serie combinata di aspetti quali la valorizzazione paesaggistica, di destinazione d'uso verso quella ricreativa e sportiva, di riqualificazione tesa a ridurre il rischio idraulico nelle aree poste a valle e di preziosa risorsa nel caso dei frequenti incendi boschivi nell'ambito circostante.

A) Richiesta di integrazioni

Per quanto riguarda le specifiche competenze dell'Amministrazione Comunale non sono necessarie nell'attuale fase di verifica di assoggettabilità ulteriori integrazioni. L'Amministrazione si riserva di richiedere nelle successive fasi del progetto approfondimenti inerenti la valorizzazione del ruolo ricreativo e turistico legato alla pesca.

B) Parere / contributo tecnico istruttorio conclusivo

1. Favorevole: l'intervento risulta conforme alla strumentazione urbanistica vigente ed è anzi propedeutico alla valorizzazione del ruolo della diga stessa in riferimento alle destinazioni indicate nella pianificazione comunale vigente.

Montelupo Fiorentino 08/06/2020

**IL RESPONSABILE
SERVIZIO TERRITORIO**
Firmato digitalmente
Arch. Riccardo Manetti