



Settore Autorità di gestione FEASR

Prot. n. AOO-GRT
da citare nella risposta

Data

Allegati 1 di seguito

Risposta al foglio del
Prot. numero AOO – GRT/

Oggetto. [ID 2285] VIA postuma ex art. 43 comma 6 della L.R. 10/2010 e D.G.R. 931/2019 senza apportare modifiche alle esistenti opere di captazione di acque superficiali per fini irrigui ad uso agricolo, site nel comune di Lucca e Capannori. Proponente: Consorzio 1 Toscana Nord. Contributo tecnico.

Alla Direzione Tutela
dell'Ambiente ed energia
Settore Valutazione di impatto
ambientale

Con riferimento alla richiesta di contributi tecnici circa la Conferenza di Servizi in oggetto, trasmessa con nota prot. AOOGRT/453723/P.140.020 del 14 agosto 2024, con la presente si trasmette il contributo tecnico relativo agli aspetti agricoli di competenza di questo Settore.

Dirigente Responsabile del Settore
Dr.ssa Sabina Borgogni

MM/

OGGETTO: [ID 2285] VIA postuma ex art. 43 comma 6 della L.R. 10/2010 e D.G.R. 931/2019 senza apportare modifiche alle esistenti opere di captazione di acque superficiali per fini irrigui ad uso agricolo, site nel comune di Lucca e Capannori.

Proponente: Consorzio 1 Toscana Nord.

NORMATIVA, PIANI E PROGRAMMI DI RIFERIMENTO

(eventuali richiami alle norme, ai piani ed ai programmi, ai quali si riferisce il parere o il contributo)

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

Il procedimento in oggetto riguarda la VIA postuma per le esistenti opere di captazione di acque superficiali, per alimentare la rete di canali demaniali in sinistra e destra Serchio, a fini irrigui ad uso agricolo.

Risultano di interesse le prese che alimentano il Canale di Moriano, in riva destra del Fiume Serchio, e quelle in riva sinistra che attingono dal Pubblico Condotto e più precisamente le prese:

- Canale Nuovo;
- Canale Pontecanale;
- Canale Arnolfini;
- Canaletta Trebilliani;
- Canale Fanuccio;
- Canale Soccorso;
- Canale Molino di Mezzo.

Tali punti di prelievo costituiscono l'elemento portante del sistema irriguo della Piana Lucchese, da queste si diramano verso valle tutta una serie di canali e canalette di ordine minore che si sono delineati nel tempo e ad oggi la rete idrografica ha uno sviluppo di oltre 200 km. Le principali funzioni sono l'irrigazione capillare dei campi coltivati e un rapido e sicuro deflusso delle acque meteoriche verso i principali corpi idrici recettori.

Il Consorzio consente l'esercizio irriguo, compatibilmente con le disponibilità della risorsa idraulica e nei limiti della concessione di cui dispone durante la stagione irrigua, che nel presente caso va da 1° giugno al 31 ottobre circa (eccetto per il Canale di Moriano e il Canale Nuovo che sono attivi tutto l'anno).

La concessione, attiva da sempre sulle acque di derivazione dal Serchio ai fini di irrigazione delle aree agricole di cui sopra, non porterà variazioni di ordine generale allo stato dell'ambiente ed al paesaggio delle aree circostanti. Sostanzialmente si possono individuare, come unici fattori d'impatto temporanei, quelli legati alle attività di manutenzione della pulizia dei canali lungo i quali cresce la vegetazione.

CONTRIBUTO TECNICO

Per le materie agricole di competenza del Settore non si evidenziano criticità o elementi da segnalare.