

**PROCEDURA AUTORIZZATORIA UNICA di Valutazione di Impatto Ambientale e
Valutazione Incidenza Ambientale
ai sensi degli artt. 27 bis D. Lgs 3 aprile 2006, n. 152 e art.10 L.R. 8 febbraio 2016, n. 4
relativa al progetto**

**Avviso di deposito e pubblicità
art. 23, 24 e 27bis comma 4 del D. Lgs. 152/2006 - art. 14 della L.R. 4/2016**

SOGGETTO PROPONENTE:

Consorzio di bonifica Piave, con sede in Montebelluna (TV), via Via Santa Maria in Colle, 2.

DESCRIZIONE SOMMARIA DEL PROGETTO:

- Il progetto consiste nella realizzazione delle opere di trasformazione irrigua con eliminazione del sistema di irrigazione a scorrimento e sua sostituzione con il sistema di irrigazione a pioggia mediante la realizzazione di una rete di acquedotto costituita da un'opera di presa in comune di Montebelluna, una rete di adduzione che si svilupperà nei territori dei Comuni di Montebelluna, Trevignano e Vedelago e una rete di distribuzione nel Comune di Vedelago alla quale saranno collegati i punti di consegna (idranti).
- Nell'ambito dell'individuazione della tipologia progettuale all'interno della casistica di cui all'allegato IV alla parte II del D.lgs 3 aprile 2006, n. 152, essa è configurabile come:
Agricoltura – Progetti di gestione delle risorse idriche per l'agricoltura, compresi i progetti di irrigazione e di drenaggio delle terre, per una superficie superiore ai 300 ettari, ovvero riconducibile alla tipologia di cui all'allegato IV punto 1. lettera d)

Indicazioni riguardo i possibili principali impatti ambientali dell'intervento L43:

- Dall'analisi della tipologia delle opere, delle attività e dell'organizzazione di cantiere si sono definite quali possono essere, nei confronti delle componenti ambientali considerate, i potenziali fattori di interferenza, sia in fase di cantiere che in fase di esercizio. Le componenti indagate sono state: Atmosfera (Qualità dell'aria e Clima acustico), Ambiente idrico, Sistema viario, Popolazione locale Risorse, Paesaggio, Uso del Suolo, Sistema Economico – Produttivo e Salute pubblica
- Il risparmio idrico garantito dalla riconversione rappresenta un importante beneficio in quanto potrà essere rilasciato dalla presa di Fener direttamente al Fiume Piave incrementando la portata presente nel fiume. La conversione alla pluvirrigazione del territorio comporta dei benefici ambientali legati alla riduzione del dilavamento dei nutrienti, quindi alla qualità delle acque superficiali e di falda, e benefici economici per le aziende in termini di produttività e di riduzione dei costi di produzione. Per quanto riguarda il paesaggio, i nuovi manufatti in gran parte interrati non determineranno uno scadimento nella percezione dei luoghi. Relativamente alla popolazione locale a seguito dell'entrata in funzione del nuovo sistema irriguo e, in particolare, dell'opera di presa non vi saranno variazioni significative dello stato dei luoghi in termini di emissione di rumore.

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO:

L'area interessata dall'intervento è ubicata nei comuni di Montebelluna, Trevignano e Vedelago in Provincia di Treviso.

La proposta di progetto è corredata da apposita Dichiarazione di Non Necessità V.Inc.A., ai sensi della normativa nazionale e regionale.

Lo Studio di Impatto Ambientale, la Sintesi Non Tecnica e gli elaborati allegati sono disponibili, ai sensi dell'art. 24 del D. Lgs.152/2006, per la pubblica consultazione, presso il sito web della Provincia di Treviso:

<http://ecologia.provincia.treviso.it/Engine/RAServePG.php/P/529810190303/T/AVVISI-DI-PUBBLICAZIONE-DEI-PROCEDIMENTI-DI-VIA-IN-CORSOCOPIA>

L'ufficio presso cui è possibile prendere visione degli atti è l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale – Via Cal di Breda, 116 – 31100 Treviso – tel 0422656895 – fax 0422656874 - mail valutazioneimpattoambientale@provincia.treviso.it;

OSSERVAZIONI:

Eventuali osservazioni per il procedimento in oggetto, esclusivamente in forma scritta, dovranno essere inviate l'ufficio provinciale in cui è avvenuto il deposito (all'indirizzo sottostante) entro:

- 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, presso l'ufficio provinciale in cui è avvenuto il deposito, indirizzandole a:

Provincia di Treviso – Settore Ambiente e Pianificazione territoriale, Ufficio Valutazione Impatto Ambientale, via Cal di Breda 116 – 31100 TREVISO (TV) o al seguente indirizzo PEC: protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it

La presentazione pubblica del progetto e del sia, prevista dalla L.R. 8 febbraio 2016, n. 4, avverrà in data

6 (sei) settembre 2021 alle ore 17:00

in forma di video-conferenza con il collegamento a mezzo Piattaforma TEAMS

Nel rispetto delle regole ANTI COVID-19, la presentazione si svolgerà in forma telematica, al fine di consentire la massima partecipazione del pubblico alla presentazione del progetto, gli interessati possono collegarsi in videoconferenza attraverso la piattaforma TEAMS, liberamente scaricabile all'indirizzo:

[Presentazione pubblica del progetto e del S.I.A.](#) ¹

ing. Daniele Mirolo

Responsabile Unico del Procedimento

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.lgs n. 82/2005 e ss.mm.

¹ https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MzA2MTkzNTMtNGExMy00ZGFjLWFIMDIkZDFkMDJlYWZhNTYw%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%224abe8e7a-ed8f-48e7-927a-7f9ae1e4e3a5%22%2c%22Oid%22%3a%2255a0a96e-0168-493f-b626-f4493f4ba856%22%7d