

## AREA SVILUPPO STRATEGICO E VALORIZZAZIONE

### TRASMISSIONE A MEZZO PEC

[Ufficio.protocollo@pec.comune.vittuone.mi.it](mailto:Ufficio.protocollo@pec.comune.vittuone.mi.it)

Rif. Prot. 1687 del 04.02.2025

Spett.le

### COMUNE DI VITTUONE

Settore Pianificazione e Governo del Territorio  
c.a. Arch. Colombo Laura  
Piazza Italia 5  
20009 VITTUONE (MI)

**Oggetto:** PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - VAS - RELATIVO ALLA VARIANTE GENERALE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO DEL COMUNE DI VITTUONE COMUNICAZIONE DI AVVENUTA MESSA A DISPOSIZIONE DEL DOCUMENTO DI SCOPING E CONVOCAZIONE PRIMA CONFERENZA DI VALUTAZIONE-**Riscontro**  
**Consorzio di Bonifica Est Ticino-Villoresi**

Con riferimento alla comunicazione di cui al vs prot. 1873 del 04.02.2025, premesso che:

- **il Reticolo Idrico di Bonifica** (di seguito RIB) **è soggetto normativamente al Regolamento di Gestione della Polizia Idraulica**, approvato con DGR n. X/6037 del 19/12/2016, pubblicata sul BURL Serie Ordinaria n. 52 del 30/12/2016 e trasmesso al Comune in indirizzo con nota prot. n. 3154 del 06/04/2017;
- il Regolamento succitato individua: i **canali di competenza del Consorzio** elencati nell'allegato A, le **fasce di rispetto** riassunte nell'allegato B e misurate come illustrato nell'allegato C, oltre alle **norme di polizia idraulica** e all'iter di rilascio di concessioni, autorizzazioni, nulla-osta, ecc.;
- nel territorio del comune di Vittuone sono presenti i seguenti canali appartenenti al RIB:

Nome Canale	Tipo	Fascia di rispetto
DERIVATORE DI VITTUONE	SECONDARIO	6 mt
1/BIS DI VITTUONE	TERZIARIO	5 mt
2 DI VITTUONE	TERZIARIO	5 mt
3 DI VITTUONE	TERZIARIO	5 mt
8 DI VITTUONE	TERZIARIO	5 mt
COLATORE DI VITTUONE	COLATORE	6 mt
COLATORE DI ARLUNO	COLATORE	6 mt

Premesso quanto sopra e considerato che, dall'esame della documentazione a disposizione, non è stato possibile individuare nel dettaglio eventuali interventi che potrebbero interessare la rete consortile e altresì non si sono riscontrati riferimenti al Regolamento di Gestione della Polizia Idraulica, **si richiede:**

- **che nelle successive fasi del procedimento, venga esplicitato il richiamo al succitato Regolamento, ancorché nelle tavole dei vincoli e NTA.** L'applicazione delle norme di polizia idraulica richiamate nel Regolamento è infatti fondamentale per la tutela e salvaguardia

Per informazioni: Ufficio Servizio Valutazioni Ambientali  
Carlo Roman - +39 366 6220352 - [carlo.roman@etvilloresi.it](mailto:carlo.roman@etvilloresi.it)

dei corsi d'acqua, sia artificiali che naturali, delle loro funzioni ambientali, paesaggistiche, di difesa del suolo, ma anche fruibili, così come espresso all'art. 76 della L.R. 31/2008 e s.m.i., come da all'Art. 3 (Finalità del Consorzio) dello Statuto Consortile.

- **l'osservanza delle fasce di rispetto** e della funzione primaria delle alzaie come strade manutentive dei corsi d'acqua, fondamentale al fine di preservare gli spazi di manutenzione e gestione delle sponde e dell'alveo a garanzia della sicurezza idraulica e del corretto deflusso idrico della risorsa irrigua.

Alla luce di quanto sopra e nello spirito di un'ampia collaborazione, per quanto di propria competenza, si rimane a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento e/o informazione.

Di seguito i link per la consultazione degli atti citati:

- **Sito istituzionale** Consorzio di Bonifica Est Ticino-Villoresi: [www.etvilloresi.it](http://www.etvilloresi.it)
- **Regolamento** di Gestione della Polizia Idraulica: [https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2018/12/Regolamento-di-polizia-idraulica\\_2.pdf](https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2018/12/Regolamento-di-polizia-idraulica_2.pdf)
- **Allegato A** Rete consortile – Elenco dei canali: [https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2022/10/Allegato-A\\_pubblicaz\\_2022.pdf.pdf](https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2022/10/Allegato-A_pubblicaz_2022.pdf.pdf)
- **Allegato B** Fasce di rispetto e altri vincoli: [https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2022/10/Allegato-B\\_pubblicaz\\_2022.pdf.pdf](https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2022/10/Allegato-B_pubblicaz_2022.pdf.pdf)
- **Allegato C** Modalità di calcolo delle fasce di rispetto del reticolo idrico Villoresi: [https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2019/04/Allegato\\_C\\_modalita\\_di\\_calcolo\\_fasce\\_di\\_rispetto.pdf](https://etvilloresi.it/wp-content/uploads/2019/04/Allegato_C_modalita_di_calcolo_fasce_di_rispetto.pdf);

Distinti saluti

*Il Direttore*  
*Area Sviluppo Strategico e Valorizzazione*  
*(Ing. Sara Crosta)*

Documento firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.