



UNIONE DI COMUNI LOMBARDA

'ADDA MARTESANA'

Comuni di Bellinzago Lombardo, Liscate e Pozzuolo Martesana
- Città Metropolitana di Milano -

Via Martiri della Liberazione n. 11 - Pozzuolo Martesana

PEC: unione.addamartesana@pec.regione.lombardia.it

Tel.: 02 95051525 – 02 95051526

C.F. e P.IVA: 09571970962

Settore n. 1 “Centrale Unica di Committenza e Ambiente”

Bellinzago Lombardo, 24/07/2025

Spett.le

Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi

Via Ariosto, 30

20145 – Milano

etvilloresi@pec.it

OGGETTO: D.G.R. XII/2838 DEL 22 LUGLIO 2024 - “PROGRAMMA 2024/2026 DI INTERVENTI URGENTI E PRIORITARI PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA MITIGAZIONE DEI RISCHI IDROGEOLOGICI DEL TERRITORIO LOMBARDO E APPROVAZIONE DEI RELATIVI SCHEMI DI DISPOSIZIONI TECNICO-AMMINISTRATIVE E DI RELAZIONE ACLLARANTE” - Rifacimento dell'attraversamento del Torrente Trobbia al di sotto del Naviglio Martesana in Comune di Bellinzago Lombardo - CUP: C98H24000340002 - Progetto Di Fattibilità Tecnica ed Economica - Parere del Comune di Bellinzago Lombardo

Con riferimento all'indizione della conferenza di servizi decisoria di cui all'oggetto ricevuta il 10/06/2025 prot. n. 2802 (Rif. Vs. prot. n. 8260 del 09/06/2025), esaminata la documentazione progettuale allegata, lo Scrivente Ufficio del Comune di Bellinzago Lombardo è a comunicare quanto segue.

Premesso che nell'allegato A della D.G.R. n.3668 del 18 dicembre 2023 il torrente Trobbia è individuato come corso d'acqua appartenente al Reticolo Idrico Principale e che ai sensi del D.lgs. n.112 del 1998 e della LR. N.4 del 2016 Regione Lombardia svolge funzione di autorità idraulica per i corsi d'acqua afferenti al Reticolo Idrico Principale.

Richiamata la direttiva n. 4 del PAI, la quale:

- al punto 1.2 “Criteri di valutazione della compatibilità” stabilisce che: *“Lo studio di compatibilità idraulica, i cui contenuti sono dettagliati al successivo punto 2., deve identificare e quantificare gli effetti dell'intervento in progetto sul corso d'acqua rispetto alle condizioni fisiche e idrologiche precedenti alla realizzazione dello stesso. Gli effetti principali da considerare sono i seguenti:*
 - E.1. Modifiche indotte sul profilo inviluppo di piena,
 - E.2. Riduzione della capacità di invaso dell'alveo,
 - E.3. Interazioni con le opere di difesa idrauliche (opere di sponda e argini) esistenti,
 - E.4. Opere idrauliche in progetto nell'ambito dell'intervento,
 - E.5. Modifiche indotte sull'assetto morfologico planimetrico e altimetrico dell'alveo di inciso e di piena,
 - E.6. Modifiche indotte sulle caratteristiche naturali e paesaggistiche della regione fluviale,
 - E.7. Condizioni di sicurezza dell'intervento rispetto alla piena.”;
- al punto 2 “Contenuti dello studio di compatibilità” afferma che: *“Lo studio si compone dei seguenti punti, che costituiscono la caratterizzazione conoscitiva del sistema fluviale e la valutazione degli effetti ascrivibili al progetto di intervento:*
 - assetto geometrico dell'alveo,
 - caratteristiche morfologiche dell'alveo,
 - caratteristiche granulometriche del materiale d'alveo,
 - caratteristiche ambientali e paesistiche della regione fluviale,
 - portate di piena,
 - opere di difesa idraulica,
 - manufatti interferenti,

5
2025-07-24 16:04:24
TELEFONO: 02 95051525
FAX: 02 95051526
PEC: unione.addamartesana@pec.regione.lombardia.it
C.F. e P.IVA: 09571970962
CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO VILLORESI
Via Ariosto, 30
20145 Milano
Tel. 02 95051525
Fax 02 95051526
PEC: etvilloresi@pec.it
Doc. Principale - Class. 04.04 - Copia Documento

- modalità di deflusso in piena,
- effetti degli interventi in progetto.”;
- per quanto concerne specificatamente i “manufatti interferenti”, al punto 2.7 stabilisce che: “Vanno individuati gli eventuali insediamenti e le infrastrutture presenti sul tronco di corso d’acqua all’interno della Fascia B. Per essi vanno rilevati gli elementi conoscitivi utili all’individuazione dello stato di rischio idraulico attuale e delle modificazioni dello stesso eventualmente conseguenti alla realizzazione dell’intervento.”

Preso atto della variante al PAI dell’Autorità distrettuale di Bacino del Fiume Po di giugno 2023, avente per oggetto il Torrente Molgora e il sistema idrografico delle Trobbie.

Valutato che:

- a valle dell’intervento lungo il corso del Trobbia di Gessate nell’abitato di Bellinzago Lombardo in via Orobona è presente un ponte, provvisto di titolo concessorio, avente sezione maggiore di quella dello stato di fatto del sottopasso del torrente Trobbia in corrispondenza del Naviglio Martesana, ma inferiore a quella dello stato di progetto;
- il Comune di Bellinzago Lombardo ha redatto uno studio ai fini della compatibilità idraulica del ponte di via Orobona, da cui si evince che il sottopasso del Trobbia sotto il Naviglio Martesana, nello stato attuale, riduce la portata di piena da 9 a 6 m³/s per insufficienza idraulica;
- a valle dell’intervento nell’abitato di Bellinzago Lombardo in prossimità del Centro Sportivo Comunale in via Galileo Galilei c’è la confluenza dei due rami del torrente Trobbia, che già attualmente in occasione di particolari eventi climatici avversi crea allagamenti all’area circostante;
- a nord dell’intervento sono presenti immissioni urbane lungo il corso del Trobbia di Gessate.

Visto il recente evento alluvionale che ha colpito il territorio del Comune di Bellinzago Lombardo in data 15 maggio 2024, in occasione del quale le forti precipitazioni atmosferiche abbattutesi sul territorio comunale hanno comportato l’esondazione del torrente Trobbia, con conseguente allagamento, con acqua e fango, di numerosi immobili ad uso di civile abitazione e/o commerciale ed artigianale, comportando danni ingenti al patrimonio pubblico e privato.

Considerato, quindi, che le aree a valle dell’intervento corrispondono al centro abitato del Comune di Bellinzago Lombardo e sono occupate prevalentemente da abitazioni e che dal confronto tra gli studi idraulici a disposizione emergono delle possibili criticità cagionate dall’aumento delle portate sul sistema di valle, si esprime *parere favorevole condizionato* ad uno studio idraulico di dettaglio che prenda in considerazione e valuti la problematica suesposta, in particolare facendo riferimento all’afflusso urbano presente a nord dell’intervento, al ponte esistente a valle dell’intervento in via Orobona nel Comune di Bellinzago Lombardo, alla confluenza dei due rami del torrente Trobbia in corrispondenza del Centro Sportivo Comunale e considerando portate simili a quelle del recente evento alluvionale di maggio 2024, prevedendo anche l’eventuale modifica delle aree a rischio allagamento rispetto a quelle descritte nella variante PAI di giugno 2023.

Inoltre, se fosse necessario, il Comune di Bellinzago Lombardo si riserva di chiedere a uno studio specializzato una valutazione tecnica idraulica di dettaglio.

Restiamo a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti e porgiamo cordiali saluti.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA
E AMBIENTE
Ing. Silvia Cividini

Documento informatico con firma digitale ai sensi del T.U. n° 445/2000 e del D.lgs. n° 82/2005 e norme ad essi collegate.