

## AVVISO AL PUBBLICO

### VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (SCREENING)

(ART. 10, L.R. 4/2018)

#### DENOMINATO

*“Riqualficazione e manutenzione straordinaria del canale Spelta ai fini del risparmio idrico e della messa in sicurezza”*

**LOCALIZZATO NEL COMUNE DI MONTECHIARUGOLO E TRAVERSETOLO (PR)**

**PRESENTATO DAL PROPONENTE**

**CONSORZIO DELLA BONIFICA PARMENSE**

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che il Consorzio della Bonifica Parmense ha presentato istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto denominato “Riqualficazione e manutenzione straordinaria del canale Spelta ai fini del risparmio idrico e della messa in sicurezza” in data 28/05/2026, perfezionata in data 03/06/2026.

Il progetto è:

- localizzato nella Provincia di Parma
- localizzato nei Comuni di Montechiarugolo e Traversetolo

Le opere previste dall'intervento si configurano come modifica di opera che, come tipologia progettuale, rientra nella categoria di cui all'Allegato B della L.R. n. 4/2018: punto B.1.5) “Opere di canalizzazione e di regolazione dei corsi d'acqua” pertanto ai sensi dell'art. 7, comma 1, della l.r. 4/2018, l'Autorità competente è la Regione Emilia - Romagna.

Trattandosi di modifica di un progetto ricadente all'interno dell'area ZSC/SPS IT4030023, denominato “Fontanili di Gattatico e Fiume Enza” il procedimento di verifica di assoggettabilità alla VIA comprende la procedura di screening di incidenza (VIncA di primo livello) che è già stata rilasciata con Prot. 20/03/2026.0284885 dalla Regione Emilia-Romagna Settore Aree Protette, Foreste e Sviluppo Zone Montane.

L'intervento, articolato in 2 lotti, è volto alla riqualficazione e manutenzione straordinaria di tratti del Canale Spelta e della sua derivazione Canalina di Vignale, infrastrutture strategiche per l'adduzione e la distribuzione della risorsa idrica nel comprensorio irriguo Spelta. Il progetto si inserisce nel quadro delle azioni individuate dal DOCFAP dell'invaso dell'Enza per la riduzione delle dispersioni e l'uso sostenibile della risorsa idrica, rispondendo alla necessità di migliorare l'efficienza e l'affidabilità della rete irrigua esistente, oggi interessata da diffuse perdite e da criticità strutturali e funzionali.

Il primo lotto interessa un tratto del Canale Spelta in località San Geminiano, nel Comune di Montechiarugolo, per uno sviluppo di 500 m ca. L'intervento prevede il consolidamento delle sponde e l'impermeabilizzazione del tratto mediante rivestimento in c.a. gettato in opera, con l'obiettivo di

contenere le dispersioni idriche. Contestualmente sarà realizzato un nuovo collettamento fognario, con eliminazione degli scarichi recapitanti nel canale, in coordinamento con il gestore del servizio. Il secondo lotto si sviluppa nei comuni di Traversetolo e Montechiarugolo lungo la Canalina di Vignale per un'estensione pari a 3,5 km ca, ed in più tratti del Canale Spelta per un'estensione totale pari a 3 km ca. Per il Canale Spelta sono previsti interventi di impermeabilizzazione del fondo mediante tecniche innovative a ridotto impatto, oltre al consolidamento delle sponde mediante l'utilizzo di biocompositi preseminati costituiti da reti in fibra naturale e biotessili. Nei tratti con sponda esistente rivestita in c.a. ammalorato si procederà al rifacimento delle strutture esistenti e alla contestuale sistemazione della sponda opposta mediante tecniche di ingegneria naturalistica; a valle dei tratti rivestiti in c.a., è previsto un limitato rivestimento in massi. In corrispondenza delle aree interessate da cedimenti, il progetto prevede il rivestimento mediante massi. Per la Canalina di Vignale è prevista la posa di scatolari prefabbricati in c.a. a sezione aperta, e, ove necessario, sono previste opere di consolidamento dei versanti mediante grate e palificate in legname. In alcuni tratti, per esigenze morfologiche, il rivestimento sarà realizzato in opera mantenendo invariata la sezione idraulica. È rilevante la sostituzione delle paratoie esistenti manuali con nuove predisposte per la motorizzazione e dotate di misuratori di portata.

Ai sensi dell'art. 10 della l.r. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione nella banca dati delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna <https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/ricerca/dettaglio/6955>

Entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione nella banca dati delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione dello studio preliminare ambientale e della documentazione a corredo, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia- Romagna Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, Via Aldo Moro, 30 – 40127 Bologna.

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile al seguente link: <https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/valutazioni-ambientali-e-autorizzazioni/servizi/cittadini/procedimenti-di-valutazione-di-impatto-ambientale-via-e-screening>

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate nella banca dati delle valutazioni ambientali ([VIAVASWEB](#)) della Regione Emilia-Romagna.