



Spett.le

**PROVINCIA DI PARMA**  
**Ufficio Pianificazione Territoriale - Trasporti**  
Pec: [protocollo@postacert.provincia.parma.it](mailto:protocollo@postacert.provincia.parma.it)

e

alla c.a. dell'Ing. Adriana Giulianotti  
E-mail: [a.giulianotti@provincia.parma.it](mailto:a.giulianotti@provincia.parma.it)

**OGGETTO:** (COD. CBS 221/2024) PR-FESR Emilia-Romagna 2021-2027 – Azione 2.7.2 “Intervento per la conservazione della biodiversità” – progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione di “INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ECOLOGICA PER LA VALORIZZAZIONE DEL CORRIDOIO ECOLOGICO CANALE LORNO E FONTANILE SAN ANTONIO” CODICE CUP E41G24000090007 localizzato nei Comuni di Parma e Sissa Trecasali - Attivazione procedimento unico di cui all'articolo 53 della Legge Regionale 21 dicembre 2017 n° 24.

### **Parere di competenza aggiornato**

\*\*\*

Esaminata la documentazione progettuale in oggetto, pervenuta in data 19/12/2024 con protocollo n° 10437, si evince che l'intervento consiste nella riqualificazione ecologica di ambienti umidi, canalizzati e aperti del canale Lorno in località Parma e Sissa Trecasali (PR). Nello specifico, l'intervento prevede l'ampliamento di fasce riparali mediante la realizzazione di varici sommersibili in sponda destra del canale consortile Lorno, unitamente all'inserimento di una fascia alberata ed arbustiva per uno sviluppo di circa 940 m; di una fascia arbustiva in sponda sinistra per uno sviluppo di circa 175 m ed il collegamento idraulico (riattivazione) di due fontanili con l'alveo del canale Lorno.

Premesso questo, il Consorzio esprime un aggiornamento del precedente parere, inviato in data 10/03/2025 con protocollo 2258. All'esito della disamina del progetto e a seguito di un confronto con gli Enti interessati, si conferma il parere favorevole con le seguenti indicazioni.



### **1. Intervento in sponda idrografica sinistra con nuova fascia arbustiva.**

L'intervento di realizzazione di una nuova fascia arbustiva in sponda sinistra del canale Lorno, per uno sviluppo di circa 175m, dovrà essere svolto in coerenza con i vincoli imposti dal Regolamento di Polizia Idraulica Consortile. In particolare, occorre garantire una fascia libera al transito dei mezzi di almeno 5.0m, misurati tra il ciglio spondale superiore del canale e l'ingombro della chioma adulta delle specie arbustive previste, quindi, la piantumazione dovrà essere prevista ad una distanza di almeno 7.0m rispetto al ciglio canale.

### **2. Intervento in sponda idrografica destra con varici e nuova fascia arborea-arbustiva**

L'intervento di realizzazione di varici e nuova piantumazione di specie arboree ed arbustive in sponda destra del canale Lorno, per uno sviluppo di circa 940m, potrà essere condotto derogando dalla distanza di 5.0m sopra riportata, per la messa a dimora delle alberature, al fine di favorire l'ombreggiamento e consentire la riqualificazione ecologica dell'area di intervento. Tutto questo, in ragione del fatto che la manutenzione ordinaria del Canale Lorno viene abitualmente gestita in sponda sinistra.

### **3. Intervento di riattivazione dei fontanili**

Per quanto riguarda la riattivazione dei due fontanili con il collegamento idraulico all'alveo del canale Lorno, occorre specificare che in corrispondenza dell'area, in cui è prevista la realizzazione del collegamento con tubazione 80 x 80 cm, prevista in progetto e sottopassante via del Lazzaretto, occorre ripristinare l'accessibilità al transito dei mezzi del Consorzio, attualmente impedita per la presenza di specie arboree a ridosso della sponda del canale e di una bacheca informativa, anch'essa posizionata ad una distanza inferiore a 5.0m dal ciglio spondale.

Inoltre, per evitare che, in caso di piena del Lorno, le acque rigurgitino all'interno della tubazione suddetta e vadano ad allagare l'area a ovest di via del Lazzaretto, occorre prevedere sul muro di testata allo sbocco della tubazione, una valvola di non ritorno, costituita da una lamiera in acciaio zincato a caldo, in grado di impedire tale fenomeno. Si fa presente che tale valvola sarà fornita ed installata dal Consorzio.

### **4. Piano di manutenzione**

Gli interventi di manutenzione straordinaria in sponda destra di cui al punto 2, e le eventuali necessità del Consorzio di realizzare o adeguare attraversamenti idraulici in fossi consortili o privati, in adiacenza al canale Lorno, per garantire la sicurezza idraulica e la continuità del transito



ai mezzi di servizio, verranno regolamentati in un apposito piano di manutenzione condiviso, relativo alla sola area di intervento. Gli interventi definiti nel piano di manutenzione verranno considerati pre-valutati.

Si specifica che, previa visione del Progetto Esecutivo, la data d'inizio lavori, dovrà essere comunicata con un preavviso di almeno 10 giorni ai tecnici del Consorzio, in particolare l'Ing. Nicola Mammi (tel. 335-7433145) e il Geom. Nicola Bernini (tel. 335-7433143).

Restando a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento si rendesse necessario, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

Parma, 27/03/2025

Il Direttore Generale  
Ing. Fabrizio Useri

Ing. Nicola Mammi  
Ufficio Agrario, Ambiente e Concessioni  
E-mail [nmammi@bonifica.pr.it](mailto:nmammi@bonifica.pr.it)  
tel. 0521-381306 – 3357433145



