

Codice A1817B

D.D. 26 marzo 2025, n. 619

Istanza di Autorizzazione idraulica per la Variante alle opere idrauliche previste lungo il rio Campello e rio Riolaccio, nell'ambito del progetto "Realizzazione e ripristino opere di difesa lungo il torrente Scarpia in località Pianelli e regimazione acque superficiali movimento franoso a monte del bacino acquedotto in località Briallo", in Comune di San Maurizio d'Opaglio (NO) -Autorizzato con D.D. n.3018/A1817B.



ATTO DD 619/A1817B/2025

DEL 26/03/2025

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA**

A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania

OGGETTO: Istanza di Autorizzazione idraulica per la Variante alle opere idrauliche previste lungo il rio Campello e rio Riolaccio, nell'ambito del progetto "Realizzazione e ripristino opere di difesa lungo il torrente Scarpia in località Pianelli e regimazione acque superficiali movimento franoso a monte del bacino acquedotto in località Briallo", in Comune di San Maurizio d'Opaglio (NO) – Autorizzato con D.D. n.3018/A1817B/2023 del 06/12/2023.

Interventi, conseguenti all'evento alluvionale del 2-3 ottobre 2020, finanziati con Ordinanza Commissariale n.15/A18.000/710 del 30/03/2022 ed accorpati con Determinazione Dirigenziale n.187/A1802B/2023 del 24/01/2023 (Codice intervento NO_A18_710_20_38-39). Importo Euro 350.000,00.

Richiedente: Comune di San Maurizio d'Opaglio.

Autorizzazione idraulica n.52/25 (R.D. 523/1904).

Premesso che:

- in data 14/02/2025, con nota prot. n.1130 (ns. prot. n.6657/A1817B del 17/02/2025), il Comune di San Maurizio d'Opaglio (NO), nella persona del Responsabile dell'Ufficio Tecnico – Servizio Lavori Pubblici e Manutenzione del Territorio geom. Sara Bianchi, ha trasmesso istanza per il rilascio dell'Autorizzazione idraulica per la Variante alle opere idrauliche previste lungo il rio Campello e rio Riolaccio, nell'ambito del progetto "Realizzazione e ripristino opere di difesa lungo il torrente Scarpia in località Pianelli e regimazione acque superficiali movimento franoso a monte del bacino acquedotto in località Briallo", nel territorio del medesimo Comune – Autorizzato con D.D. n.3018/A1817B/2023 del 06/12/2023;

- in data 13/03/2025, con nota prot. n.10875/A1817B, lo scrivente Ufficio ha comunicato l'avvio del procedimento amministrativo e richiesto integrazioni della documentazione trasmessa;

- in data 18/03/2025, con nota prot. n.2002 (ns. prot. n.11608/A1817B in pari data), il Comune di San Maurizio d'Opaglio (NO) ha trasmesso le integrazioni richieste al punto precedente;

- la Regione Piemonte con Determinazione Dirigenziale n.1079/A1802B/2024 del 22/05/2024, avente ad oggetto "Alluvione 2-3 ottobre 2020. Misure di semplificazione delle modalità di utilizzo dei ribassi d'asta e delle economie di intervento", ha consentito ai soggetti attuatori (di cui all'Ordinanza Commissariale n.15/A18.000/710 del 30/03/2022, di finanziamento dell'intervento di sistemazione idraulica in oggetto, conseguente all'evento alluvionale sopraccitato) l'utilizzo, senza preventiva autorizzazione del Settore Infrastrutture e Pronto Intervento, delle economie derivanti dai ribassi d'asta in specifici casi, che in sede di rendicontazione finale saranno oggetto di verifica. La Variante in questione comporta un aumento della spesa di Euro 15.713,67 sull'importo originario del contratto.

Preso atto che:

- durante l'esecuzione dei lavori di regimazione acque superficiali movimento franoso a monte del bacino acquedotto in località Briallo è emersa la necessità di apportare alcune varianti al progetto originario determinate da circostanze imprevedute e imprevedibili;

- si prevedono in sintesi i seguenti interventi:

- 1) realizzazione di due briglie di salto aggiuntive, lungo l'asta del Rio Campello, finalizzate alla riduzione della pendenza e alla stabilizzazione del fondo;
- 2) rettifica di una porzione di scogliera d'argine ed estensione della stessa di circa 10 metri per sponda, lungo il Rio Riolaccio, al fine di raccordare e completare il tratto iniziale di monte del rio;
- 3) sostituzione delle condotte in lamiera ondulata, previste per gli attraversamenti dei rii Campello e Riolaccio, con scatolari in calcestruzzo armato prefabbricati aventi dimensioni interne di 2,50 x 1,50 metri (transito per carichi di 1° categoria), caratterizzati da un'efficienza idraulica superiore;
- 4) realizzazione di una significativa porzione delle scogliere d'argine lungo il rio Campello con massi provenienti da cave, anziché recuperati dall'alveo (come originariamente previsti), con l'obiettivo di aumentarne la stabilità e la durabilità nel tempo;

- nessuna modifica è prevista per l'intervento sul Torrente Scarpia;

- con Determinazione n.21 del 04/03/2025 il Responsabile del Servizio Lavori Pubblici e Manutenzioni del Comunale di San Maurizio d'Opaglio (NO) ha approvato la Perizia di Variante dei lavori in oggetto.

Considerato che la Variante in oggetto non comporta modifiche sostanziali al progetto originario.

A seguito dell'esame degli atti progettuali, la realizzazione dei lavori in Variante è ritenuta ammissibile nel rispetto del buon regime idraulico dei rii Campello e Riolaccio, ferma restando l'osservanza da parte del richiedente delle prescrizioni tecniche e delle condizioni contenute nella Determinazione Dirigenziale n.3018/A1817B/2023 del 06/12/2023, che qui si richiamano integralmente.

Tutto ciò premesso e accertato,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- T.U. sulle opere idrauliche approvato con Regio Decreto 25 luglio 1904, n.523;
- art.90 del Decreto del Presidente della Repubblica del 24 luglio 1977, n.616;
- Delibera di Giunta Regionale n.24-24228 del 24 marzo 1998;
- artt.86 e 89 del Decreto Legislativo 31 marzo 1998, n.112;
- art.59 della Legge Regionale 26 aprile 2000, n.44;
- Determina Dirigenziale del Direttore della Direzione Opere Pubbliche n.1717/25.00 del 4 novembre 2005;
- Legge Regionale 29 dicembre 2006, n.37 ed il relativo Regolamento approvato con Delibere di Giunta Regionale n.72-13725 del 29/03/2010 e n.75-2074 del 17/05/2011;
- art.17 della Legge Regionale 28 luglio 2008, n.23;
- Regolamento Regionale emanato con D.P.G.R. in data 16/12/2022, n.10/R;

determina

- di esprimere, sugli atti progettuali della Variante alle opere idrauliche previste lungo il rio Campello e rio Riolaccio, nell'ambito del progetto "Realizzazione e ripristino opere di difesa lungo il torrente Scarpia in località Pianelli e regimazione acque superficiali movimento franoso a monte del bacino acquedotto in località Briallo" (Autorizzato con D.D. n.3018/A1817B/2023 del 06/12/2023), in Comune di San Maurizio d'Opaglio (NO), parere favorevole, ed autorizzare ai soli fini idraulici e per quanto di competenza l'esecuzione delle sole opere interferenti con l'alveo demaniale dei rii in questione, nella posizione e secondo le caratteristiche/modalità indicate ed illustrate nei disegni/relazioni allegati all'istanza, nel rispetto delle prescrizioni tecniche e delle condizioni contenute nella Determinazione Dirigenziale sopraccitata, che qui si richiamano integralmente;

- di dare atto che:

- a) la premessa narrativa forma parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
- b) il procedimento è stato chiuso nei termini previsti.

Eventuali violazioni e/o omissioni dei disposti della presente determinazione saranno perseguite a norma delle leggi vigenti.

Il presente provvedimento consente l'occupazione del sedime demaniale per l'esecuzione dei lavori in questione.

Avverso il presente provvedimento è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale competente per il territorio entro 60 giorni dalla data d'avvenuta pubblicazione o dalla piena conoscenza, secondo le modalità previste dal codice del processo amministrativo D. Lgs. n.104/2010.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n.22/2010.

Il Funzionario Referente:
Ing. Marco Lampugnani

IL DIRIGENTE (A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania)
Firmato digitalmente da Mauro Spano'