



COMUNE DI VOLPIANO

Città Metropolitana di Torino
Settore Ambiente, Lavori Pubblici,
Patrimonio e Manutenzioni



Prot. n. 1547

Volpiano li, 18.01.2024

Spett.le
REGIONE PIEMONTE
Direzione Opere Pubbliche
Protezione Civile
Trasporti e Logistica
Settore difesa del suolo
Via Petrarca n. 44
10128 Torino
c.a. **Dr. Mario PORPIGLIA**

difesasuolo@cert.regione.piemonte.it

OGGETTO : L.R. 54/1975 – D.D. n 3875/2021. Interventi di manutenzione idraulica dei corsi d’acqua di competenza regionale. Contributo agli enti gestori. INVIO DOCUMENTAZIONE PER EROGAZIONE ANTICIPO 40% DEL CONTRIBUTO.

In riferimento a quanto in oggetto ed alla Vs. nota n. GPR5421/A1800A – 2021 – LR 54/75 1/2022A/A1800A, dalla quale emerge che Questo Comune è risultato beneficiario di un contributo di € 50.000,00 nell’anno 2023 per la realizzazione dell’opera denominata “Ricostruzione scogliere, movimentazione materiale d’alveo e taglio vegetazione in destra orografica del T. Malone nei pressi di Via Molino/loc. Cascina Bruciata”, con la presente, come indicato nell’Allegato 2 di cui alla Vs. Determinazione Dirigenziale 3875/A1805B/2021 del 22.12.2021, attesa la Vs. nota 13.160.80.20 GPR5421/A1800A-2021 44/2023°/A1800A relativa alla proroga concessa per il posticipo della rendicontazione, si procede alla trasmissione di quanto segue :

- Deliberazione di G.C. n. 168 del 20.11.2023 di approvazione del progetto esecutivo ad oggetto “ Ricostruzione scogliere. movimentazione materiale d'alveo e taglio vegetazione in destra orografica del torrente Malone nei pressi di Via Molino/località Cascina Bruciata. CUP J78H23000510006”,
- Copia completa del progetto esecutivo come sopra citato,
- Dichiarazione del RUP,
- Copia del contratto di appalto in forma di scrittura privata datato 16.01.2024.

Per ulteriori chiarimenti in merito contattare il Responsabile del Progetto Geom. Scalise (mirella.scalise@comune.volpiano.to.it)

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SETTORE
Ambiente, Lavori Pubblici, Patrimonio e Manutenzioni
Arch. Monica VERONESE