

INTERVENTO DI SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO CENISCHIA IN PROSSIMITÀ DELL'ABITATO DI MONCENISIO – CODICE CUP J34D24000100001 – APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA DELLO STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

- l'Amministrazione Comunale intende attuare un'attenta politica di salvaguardia del territorio anche attraverso interventi volti alla messa in sicurezza di zone soggette a dissesto idrogeologico;
- l'articolo 1, commi da 51 a 58 della legge 27 dicembre 2019, n.160 e s.m.i., ha previsto un contributo agli enti locali per la spesa di progettazione relativa ad interventi di messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico, di messa in sicurezza ed efficientamento energetico delle scuole, degli edifici pubblici e del patrimonio degli enti locali, nonché per investimenti di messa in sicurezza di strade, ponti e viadotti;
- in data 08/11/2023 è stato emanato il Decreto del Ministero dell'Interno, Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali – Direzione per la Finanza Locale, (Pubblicato in G.U. n. 268 del 16/11/2023), in cui sono approvate la modalità di trasmissione e i criteri di ammissibilità per la presentazione di istanze da parte dei Comuni interessati ad ottenere un contributo, a copertura della spesa di progettazione, per la realizzazione di interventi riferiti ad opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio per l'annualità 2024, come previsto dall'art.1 commi da 51 a 58 della Legge 27 Dicembre 2019 n.160 e s.m.i.;
- il comma 52, ultimo periodo, del medesimo art. 1 della Legge n.160/2019, stabilisce che: *“ciascun ente locale può inviare fino ad un massimo di tre richieste di contributo per la stessa annualità e la progettazione deve riferirsi, nell'ambito della pianificazione degli enti locali, a un intervento compreso negli strumenti programmatori del medesimo ente locale o in altro strumento di programmazione”*;
- per i contributi relativi all'anno 2024, il Decreto dell'8 novembre 2023, all'art. 3, fissava al 15 gennaio 2024 alle ore 23:59, il termine perentorio entro cui gli enti locali dovevano comunicare le richieste di contributo attraverso la Piattaforma di Gestione delle Linee di Finanziamento (GLF), integrata nel sistema di Monitoraggio delle Opere Pubbliche (MOP);
- con Decreto del 17/04/2024 del Ministero dell'Interno di concerto con il Ministero dell'Economia e delle Finanze, sono stati assegnati, fino a concorrenza delle risorse disponibili per l'anno 2024, agli Enti Locali che hanno prodotto richieste di contributo valide, dalla posizione n. 1 alla posizione n. 1.494, di cui al relativo *“Allegato 1”*, per un totale di € 299.882.323,85;
- come riportato nella graduatoria di cui all'Allegato 1 del suddetto Decreto, l'intervento presentato dal Comune di Moncenisio risulta ricompreso tra gli assegnatari, ai sensi dell'articolo 1, commi da 51 a 58, della legge 27 dicembre 2019, n. 160, del contributo relativo alle spese di progettazione di fattibilità tecnico-economica ed esecutiva;
- in particolare è stato riconosciuto ammissibile l'importo di € 115.970,00 relativo alla *“Progettazione di fattibilità tecnico economica, progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'intervento di sistemazione idraulica del rio Cenischia in prossimità dell'abitato di Moncenisio”*, essendosi posizionato in graduatoria al n.206;

Dato atto che:

- ai sensi del comma 56 del citato articolo 1, l'Ente locale beneficiario del contributo è tenuto ad assumere l'obbligazione giuridicamente vincolante, relativa alla stipula del contratto di affidamento dell'incarico di progettazione oggetto del contributo, entro sei mesi decorrenti dalla data di pubblicazione del presente decreto, cioè entro il 28 ottobre 2024, pena la revoca del contributo medesimo;
- i contributi assegnati sono erogati dal Ministero dell'interno agli enti beneficiari, per l'80 per cento, previa verifica dell'avvenuta stipula del contratto di affidamento dell'incarico di progettazione e, per il restante 20 per cento, previa verifica dell'effettiva conclusione dell'attività di progettazione e comunque fino a concorrenza della spesa effettivamente sostenuta;
- il monitoraggio delle attività di progettazione e dei relativi adempimenti è effettuato attraverso il sistema di *“Monitoraggio delle opere pubbliche”* ai sensi del decreto legislativo 29 dicembre 2011, n. 229, dove gli interventi sono classificati in modo automatico come: *«LB 2020_comma 51_SVILUPPO CAPACITA' PROGETTUALE anno 2024»* e

l'assunzione delle obbligazioni giuridicamente vincolanti e la conclusione dell'attività di progettazione sono verificate attraverso i dati presenti nello stesso sistema di monitoraggio;

- il Responsabile Unico del Progetto, è individuato nel geom. Luca Vottero quale Responsabile dell'Area tecnica, per il quale non sussistono cause di conflitto d'interesse di cui all'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023 ovvero obbligo di astensione ai sensi dell'art. 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 16 aprile 2013, n. 62;
- al progetto è stato attribuito il codice CUP J34D24000100001;

Vista la Determina del Responsabile dell'Area Tecnica n.31 del 09/10/2024 di aggiudicazione dei servizi tecnici di ingegneria e architettura per studio di fattibilità tecnico economico, progetto esecutivo e funzioni di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione relativamente all'intervento di sistemazione idraulica del rio Cenischia in prossimità dell'abitato di Moncenisio, allo studio Rosso Ingegneri Associati, a firma dell'ing. Santo La Ferlita, con studio in Toirno via Rosolino Pilo 11 partita IVA 10449060010, alle condizioni di cui alla proposta di parcella registrata al protocollo comunale in data 30/07/2024 al n.924, che quantifica un importo complessivo di € 89.000,00 oltre oneri previdenziale ed iva per complessivi € 112.923,20;

Visto il Disciplinare d'incarico per l'attuazione del servizio tecnico con lo studio Rosso Ingegneri Associati del 15/10/2024;

Visto lo studio di fattibilità tecnico economica dell'intervento di sistemazione idraulica del rio Cenischia in prossimità dell'abitato di Moncenisio, depositato al protocollo comunale in data 03/07/2025 al n.892, predisposto dallo studio Rosso Ingegneri Associati, a firma dell'ing. Santo La Ferlita, che si compone dei seguenti elaborati:

- allegato P-1.1 - relazione generale e documentazione fotografica
- allegato P-1.2 – calcoli preliminari delle strutture
- allegato P-1.3 – quadro economico
- allegato P-1.4 – computo metrico estimativo
- allegato P-1.5 – elenco prezzi unitari
- allegato P-1.6 – analisi prezzi
- allegato P-1.7 – disciplinare descrittivo e prestazionale
- allegato P-1.8 – cronoprogramma delle fasi attuative
- allegato P-1.9 - aggiornamento delle prime indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza
- allegato P-1.10 - piano particellare
- allegato P-1.11 – relazione sulla gestione dei materiali di scavo
- allegato P.12 – verifica preventiva di interesse archeologico
- allegato P-2.1 – studio di fattibilità ambientale
- allegato P-2.2 – relazione paesaggistica
- allegato P-2.3 – relazione geologica
- allegato P-2.4 – relazione geotecnica
- allegato P-2.5 – relazione idrologica e idraulica
- tavola P-3.1 - corografia
- tavola P-3.2 – rilievo topografico stato di fatto
- tavola P-3.3 – planimetria generale di progetto su base ortofoto
- tavola P-3.4 - interventi a protezione dell'abitato vallo paramassi: planimetria e profilo longitudinale di progetto
- tavola P-3.5 - interventi a protezione dell'abitato vallo paramassi: sezioni di progetto
- tavola P-3.6 - interventi a protezione dell'abitato vallo paramassi: particolari costruttivi
- tavola P-3.7 - interventi a protezione dell'abitato vallo paramassi: particolari costruttivi della rete paramassi 2000 kj
- tavola P-3.8 - mitigazione del rischio idraulico nell'abitato: planimetria e profili di progetto
- tavola P-3.9 - mitigazione del rischio idraulico nell'abitato: sezioni di progetto
- tavola P-3.10 - mitigazione del rischio idraulico nell'abitato: particolari costruttivi
- tavola P-3.11 - difesa spondale sul torrente cenischia a monte dell'abitato: planimetria, sezioni e profilo di progetto
- tavola P-3.12 - difesa spondale sul torrente cenischia a valle dell'abitato: planimetria, sezioni e profilo di progetto

- tavola P-3.13 - nuovo attraversamento carrabile sul torrente cenischia: pianta e sezioni di progetto
- tavola P-3.14 - nuova passerella pedonale sul torrente cenischia: pianta e sezioni di progetto
- tavola P-3.15 - interventi attivi a protezione dalla caduta massi sul versante a nord dell'abitato: ortopiano degli interventi
- tavola P-3.16 - interventi attivi a protezione dalla caduta massi sul versante a nord dell'abitato: particolari costruttivi
- tavola P-3.17 - interventi attivi di riduzione del rischio distacco valanghe sul versante a nord dell'abitato: planimetria e particolari costruttivi
- tavola P-3.18 – planimetria catastale

con il seguente quadro economico così suddiviso:

- importo lavori € 5.000.000,00 di cui € 220.000,00 per oneri sicurezza come di seguito suddivisi:
 - mitigazione rischio idraulico: interventi di sovralzso spondale € 346.446,00
 - mitigazione rischio idraulico: ricostruzione attraversamento € 73.087,80
 - mitigazione rischio idraulico: difese antiersive € 74.476,37
 - mitigazione caduta massi e valanghe: vallo al piede del versante € 1.114.456,15
 - mitigazione caduta massi: barriera paramassi in testa al vallo € 440.934,02
 - mitigazione caduta massi: disaggi, chiodature e reti € 1.553.007,80
 - mitigazione rischio valanghe: intervento fermaneve € 1.037.367,40
 - intervento di compensazione: passerella pedonale € 140.224,46
- somme a disposizione pari a € 2.100.000,00 come di seguito suddiviso:
 - spese tecniche di progettazione, direzione lavori, CSP e CSE € 407.000,00
 - contributo previdenziale su spese tecniche € 16.280,00
 - spese per indagini e prove di laboratorio € 15.000,00
 - spese per espropri e prove di laboratorio € 50.000,00
 - spese per procedure di gara € 12.500,00
 - spese per lavori in economia e imprevisti € 198.195,41
 - accantonamento per adeguamento prezzi € 50.000,00
 - funzioni art. 45 del D.lgs. 36/2023 € 100.000,00
 - iva su lavori e somme a disposizione € 1.251.024,59

Considerato che la soluzione progettuale proposta individua compiutamente i lavori da realizzare, il rispetto delle esigenze, dei criteri, dei vincoli, degli indirizzi e delle indicazioni stabiliti da questa Amministrazione e che tale progetto è conforme alle esigenze da soddisfare e dell'Amministrazione, quindi, meritevole di approvazione;

Visto l'art.41 (livelli di progettazione per gli appalti, per le concessioni di lavori, nonché per i servizi) del D.lgs. 36/2023 e smi;

Dato atto che, ai sensi del D.lgs. 36/2023 e smi, succitato è redatto in maniera conforme a quanto prescritto dalla normativa vigente in materia;

Verificato che ai sensi dell'art. 42 e dell'art. 34 dell'allegato, I.7 del Codice dei Contratti D.lgs. 36/2023 lo studio di fattibilità tecnico economica, è stato sottoposto alla verifica, da parte dell'ufficio tecnico ed in contraddittorio con il progettista per accertare l'unità progettuale e la loro conformità alla normativa vigente, che ha ottenuto responso positivo;

Visto l'art.38 (procedure di approvazione dei progetti relativi ai lavori) del D.lgs. 36/2023 e smi;

Visto:

- il D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" (G.U. n. 77 del 31 marzo 2023 – S.O. n. 12), in vigore dal 01/04/2023 ed in efficacia dal 01/07/2023, ai sensi dell'art. 229 del Codice medesimo;
- il decreto-legge 16 luglio 2020, n.76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n.120, come modificato dalle disposizioni di cui all'art. 224 del D.lgs. 36/2023, in vigore dalla data di efficacia del Codice medesimo;

- il Decreto legislativo n. 81 del 2008 (decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro);
- decreto M.I.T. 7 marzo 2018, n.49, Regolamento recante: «Approvazione delle linee guida sulle modalità di svolgimento delle funzioni del direttore dei lavori e del direttore dell'esecuzione»;

Rilevato che la proposta di deliberazione ha ottenuto i pareri favorevoli espressi ai sensi dell'art. 49 della D.lgs. 18.8.2000 n. 267, modificato dall'art. 3 comma 1, lettera b, D.L. 10.10.2012, n.174, convertito nella legge 7.12.2012 n. 213, il parere tecnico da parte del Responsabile dell'Area Tecnica interessata e il parere contabile da parte della Responsabile dell'Area finanziaria;

Visto l'art. 48 D.lgs. 18.8.2000 n. 267 che demanda alla G.C. l'ordinaria amministrazione di servizi e nella fattispecie la corretta gestione dei servizi istituzionali;

Con votazione unanime e favorevole espressa in forma palese mediante assenso verbale:

DELIBERA

1. Di richiamare le premesse quali parte integrante e sostanziale del presente dispositivo;
2. Di approvare, in linea tecnica, lo studio di fattibilità tecnico economica dei lavori di sistemazione idraulica del rio Cenischia in prossimità dell'abitato di Moncenisio, redatto ai sensi dell'art.41 e dell'Allegato I.7, D.lgs. 36/2023, da professionista esterno all'ufficio tecnico comunale, nella persona professionista incaricato Ing. Santo La Ferlita dello studio Rosso Ingegneri Associati di Torino, che si compone degli elaborati in premessa elencati e che riporta un costo complessivo di progetto di € 7.100.000,00 di cui € 5.000.000,00 per lavori;
3. Di dare atto che la copertura finanziaria per la predisposizione dello studio di fattibilità tecnico economica e del progetto esecutivo è stata disposta con Decreto del Ministero dell'Interno dipartimento per gli affari interni e territoriali direzione centrale per la finanza locale del 17/04/2024;
4. Di dare atto che, ai sensi dell'art. 7, c. 1, lett. c), D.P.R. 380/2001, alla presente opera pubblica deliberata dalla Giunta Comunale non si applicano le disposizioni di cui al Titolo II del medesimo decreto;
5. Di nominare Responsabile Unico di Progetto, ai sensi dell'art.31 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i, il geom. Luca Vottero, Responsabile dell'Area tecnica comunale;
6. Di dare mandato al Responsabile Unico di Progetto, per l'attivazione della conferenza dei servizi, al fine dell'ottenimento dei pareri dai vari Enti interessati;
7. Di dare atto che in fase di approvazione della successiva fase esecutiva del progetto verrà estrapolato rispetto allo SFTE un primo lotto funzionale per un importo complessivo di € 1.300.000,00, in attuazione a quanto inserito nel Decreto Ministeriale di finanziamento delle spese di progettazione;
8. Di dare atto che trattandosi di approvazione in linea tecnica del progetto fino al livello esecutivo, si rimanda la dichiarazione di pubblica dell'opera, ai sensi della legge 327/2001 e s.m.i, a successivo provvedimento;
9. Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.lgs. n.267/00 e s.m.i., con una seconda distinta votazione unanime favorevole espressa in forma palese mediante assenso verbale.