



# COMUNE di EDOLO

Provincia di Brescia

DELIBERAZIONE N. 49 DEL 19/06/2025

## VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

**OGGETTO: ESAME ED APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO PER L'ABITATO DI EDOLO, LE INFRASTRUTTURE, LA VIABILITÀ PRIMARIA (S.S.39) E SECONDARIA ATTRAVERSO IL RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITÀ IDRAULICA DELLA VALLE NICOLINA - 1° LOTTO. CODICE CUP G28H24000870002.**

L'anno **duemilaventicinque** addì **diciannove** nel mese di **giugno** alle ore **18.00** in video-conferenza, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente Legge, vennero oggi convocati a seduta i componenti la Giunta Comunale.

All'appello risultano:

MASNERI Luca

BONINCHI Roberto

ALBERTELLI Ivan

COATTI Gloria

FIOLETTI Carla

**Totali**

Presente	Assente
X	
X	
X	
X	
X	
5	

Partecipa all'adunanza il **Vice Segretario Comunale Dott. Renato Armanaschi** il quale provvede alla redazione del presente verbale, dando atto che la presente seduta si svolge in video-conferenza ai sensi del Regolamento comunale relativo allo svolgimento delle sedute del Consiglio e della Giunta comunale in video-conferenza, approvato con deliberazione CC n. 23 del 23/06/2021, tramite l'utilizzo di sistemi di collegamento audio/video idonei ad identificare i componenti partecipanti alla stessa ed a comprendere quanto da essi espresso, e la cui identificazione ed espressione di volontà viene certificata da me Segretario comunale con la sottoscrizione del presente verbale (strumento utilizzato per la odierna seduta software "GoToMeeting").

Essendo legale il numero degli intervenuti, il **Dott. Luca Masneri, Sindaco**, assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

**DELIBERAZIONE N. 49 del 19/06/2025**

**OGGETTO: ESAME ED APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO PER L'ABITATO DI EDOLO, LE INFRASTRUTTURE, LA VIABILITÀ PRIMARIA (S.S.39) E SECONDARIA ATTRAVERSO IL RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITÀ IDRAULICA DELLA VALLE NICOLINA - I° LOTTO. CODICE CUP G28H24000870002.**

**LA GIUNTA COMUNALE**

**Premesso** che:

- in data 01/04/2024 a seguito delle abbondanti precipitazioni atmosferiche la Valle dei Seriola è esondata causando uno smottamento di terreno che ha invaso le proprietà sottostanti, il terreno franato è confluito nella stessa Valle dei Seriola nel tratto più a valle, innescando un importante fenomeno di colata detritica che ha interessato il corpo idrico ricettore - Valle della Nicolina - causandone, a sua volta, l'esondatazione nel tratto a monte dell'abitato;
- l'evento di cui sopra ha interessato le infrastrutture comunali e le abitazioni residenziali di privati cittadini, la fognatura comunale di Via Nicolina è stata danneggiata dall'evento, così come le strade comunali di Via Primavera, Via Nicolina, Via Plizze e Via Treboldi;
- ai fini delle previste comunicazioni alla struttura Regionale in caso di calamità, si è provveduto alla compilazione della scheda A Ra.S.Da. n. 2024.00113-A in data 02/04/2024 sul portale della Regione Lombardia, segnalando la situazione di pericolo;
- a seguito di quanto sopra esposto sono stati attivati due pronti interventi di somma urgenza per la messa in sicurezza dell'area di frana in località Costa (Seriola) e ripristino della funzionalità idraulica del torrente Valle dei Seriola, posta a monte della località Nicolina in Comune di Edolo e per il ripristino del tratto d'alveo della Valle Nicolina posto a monte dell'abitato in Comune di Edolo;

**Ricordato** che in data 15/04/2024 è stata inoltrata idonea segnalazione relativa alla necessità di interventi di difesa del suolo in Comune di Edolo-Valle Nicolina, tramite il servizio informativo Opere di difesa del suolo - Segnalazioni e Monitoraggi (ODSM) di Regione Lombardia, per un importo stimato pari ad euro 2.478.767,20;

**Dato atto** che con D.g.r. 22 luglio 2024 n. XII/2838 avente ad oggetto "Programma 2024/2026 di interventi urgenti e prioritari per la difesa del suolo e la mitigazione dei rischi idrogeologici del territorio lombardo e approvazione dei relativi schemi di disposizioni tecnico- amministrative e di relazione acclarante" Regione Lombardia ha assegnato al Comune di Edolo, in qualità di Soggetto Attuatore, un contributo di euro 300.000,00 per l'intervento di mitigazione del rischio idraulico per l'abitato di Edolo, le infrastrutture, la viabilità primaria (S.S. 39) e secondaria attraverso il ripristino della funzionalità idraulica della Valle Nicolina - I° lotto;

**Richiamata** la determinazione dell'Area LL.PP. e Ambiente n. 98 del 06/11/2024, con la quale l'incarico professionale per la progettazione di fattibilità tecnica ed economica, esecutiva, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori e redazione del certificato di regolare esecuzione dell'intervento di mitigazione del rischio idraulico per l'abitato di Edolo, le infrastrutture, la viabilità primaria (S.S. 39) e secondaria attraverso il ripristino della funzionalità idraulica della Valle Nicolina - I° lotto, è stato affidato all'Ing. Emilio Antonioli con studio in Via Mazzini n. 12A a Breno (BS) C.F. NTNMLE59C23E010S, P.IVA 00339550980;

**Dato atto** che in data 17/01/2025 l'Ing. Emilio Antonioli ha trasmesso il progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori in argomento, asseverato al protocollo dell'ente in data 20/01/2025 al nr. 546;

**Evidenziato** che in data 26/02/2025 il progetto di fattibilità tecnica ed economica è stato trasmesso a Regione Lombardia per l'acquisizione del parere di competenza;

**Acquisito** agli atti in data 14/05/2025 prot. n. 4787 il parere favorevole espresso da Regione Lombardia per quanto di propria competenza;

**Visto ed esaminato** il progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori di mitigazione del rischio idraulico per l'abitato di Edolo, le infrastrutture, la viabilità primaria (S.S. 39) e secondaria attraverso il ripristino della funzionalità idraulica della Valle Nicolina - I° lotto, a firma dell'Ing. Emilio Antonioli, che prevede un costo complessivo di euro 300.000,00, così suddiviso:

Importo lavori	210.584,84
Importo oneri sicurezza	5.300,00
Totale a base d'asta	215.884,84
<b>Somme a disposizione dell'amministrazione:</b>	
Iva 22% sui lavori	47.494,66
Spese tecniche progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza, compreso cassa ed Iva	21.537,88
Fondo art. 45 D.Lgs. n. 36/2023 e smi	4.317,70
Contributo ANAC	250,00
Spese di funzionamento della C.U.C.	1.079,42
Imprevisti e costi spostamento sottoservizi	9.435,50
Totale	300.000,00

**Evidenziato** che l'opera in parola si rileva di pubblica utilità per gli scopi che si prefigge;

**Ritenuto** di approvare il progetto di fattibilità tecnica ed economica delle opere di che trattasi;

**Ravvisata** la necessità di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il Responsabile Unico del Progetto (RUP) dell'opera in argomento nella persona del geom. Fabio Albertoni, Responsabile dell'Area Lavori Pubblici e Ambiente, il quale possiede adeguate competenze professionali per lo svolgimento dell'incarico in questione ed il geom. Marcella Malgarotti collaboratore del RUP;

**Acquisiti** dai competenti responsabili di area per materia, ai sensi dell'art. 49.1 del D.Lgs. n. 267/00, il parere in ordine alla regolarità tecnica e il parere in ordine alla regolarità contabile dell'atto, pareri allegati al presente atto;

**Con** votazione favorevole e unanime, espressa nelle forme di Legge;

## D E L I B E R A

1. **di approvare** il progetto di fattibilità tecnica ed economica dei lavori di mitigazione del rischio idraulico per l'abitato di Edolo, le infrastrutture, la viabilità primaria (S.S. 39) e secondaria attraverso il ripristino della funzionalità idraulica della Valle Nicolina - 1° lotto, a firma dell'Ing. Emilio Antonioli, parte integrante e sostanziale della presente deliberazione anche se non materialmente allegato alla stessa ma depositato agli atti, che prevede un costo complessivo di euro 300.000,00 così suddiviso:

Importo lavori	210.584,84
Importo oneri sicurezza	5.300,00
Totale a base d'asta	215.884,84
<i>Somme a disposizione dell'amministrazione:</i>	
Iva 22% sui lavori	47.494,66
Spese tecniche progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza, compreso cassa ed Iva	21.537,88
Fondo art. 45 D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.	4.317,70
Contributo ANAC	250,00
Spese di funzionamento della C.U.C.	1.079,42
Imprevisti e costi spostamento sottoservizi	9.435,50
Totale	300.000,00

2. **di precisare** che al finanziamento dell'opera di cui al punto precedente, che trova stanziamento al 10.05-2.02 Cap. PEG n. 2333, del Bilancio di Previsione 2025, si provvedere con risorse di cui alla D.g.r. 22 luglio 2024 n. XII/2838 "Programma 2024-2026 di interventi urgenti e prioritari per la difesa del suolo e la mitigazione dei rischi idrogeologici del territorio lombardo";
3. **di nominare**, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., il geom. Fabio Albertoni Responsabile Unico del Progetto (RUP) dell'opera in parola ed il geom. Marcella Malgarotti collaboratore del RUP;
4. **di dichiarare**, stante l'urgenza di provvedere, con separata votazione favorevole, unanime, espressa nelle forme di Legge, la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134.4 del D. Lgs. n. 267/00 e s.m.i.

**COMUNE DI EDOLO**  
**PROVINCIA DI BRESCIA**

**PARERE RILASCIATO AI SENSI DEGLI ARTICOLI 49.1 E 147-bis DEL D.LGS. 267/00 E S.M.I. E DEGLI  
ARTICOLI 7 E 8 DEL REGOLAMENTO DEL SISTEMA DI CONTROLLI INTERNI COMUNALE**

**Proposta di deliberazione della Giunta Comunale n. 49 del 19/06/2025**

Proposta di deliberazione da sottoporre alla Giunta Comunale avente per oggetto:

**ESAME ED APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO PER L'ABITATO DI EDOLO, LE INFRASTRUTTURE, LA VIABILITÀ PRIMARIA (S.S.39) E SECONDARIA ATTRAVERSO IL RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITÀ IDRAULICA DELLA VALLE NICOLINA - I° LOTTO. CODICE CUP G28H24000870002.**

**PARERI AI SENSI DELL'ART. 49 DEL D. LGS. 18.08.2000 N. 267**

**REGOLARITA' TECNICA**

In ordine alla regolarità tecnica ai sensi dell'art. 49 del D. Lgs. 267/2000, si esprime parere

(X) Favorevole                      ( ) Contrario in quanto

---

---

---

Li, 03/06/2025

Il Responsabile dell'Area LL.PP. e Ambiente  
**F.to** geom. Fabio Albertoni

**REGOLARITA' CONTABILE**

In ordine alla regolarità contabile ai sensi dell'art. 49 del D. Lgs. 267/2000, si esprime parere

(X) Favorevole                      ( ) Contrario in quanto \_\_\_\_\_

---

---

( ) Il provvedimento non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economica-finanziaria o sul patrimonio dell'Ente.

Li, 03/06/2025

Il Responsabile dell'Area Economico-Finanziaria  
**F.to** Dott.ssa Chiara Conti

**ATTO DI ASSUNZIONE IMPEGNO DI SPESA**

Il Responsabile dell'Area ASSUME L'IMPEGNO DI SPESA ai sensi dell'art. 183 del D.lgs. 267 del 18.08.2000 e dell'art. 31, comma 5, del vigente Regolamento di Contabilità dell'ente.

<b>Eserc. Finanz.</b>			
<b>Impegno</b>	<b>Importo</b>	<b>Capitolo</b>	<b>PdC finanz.</b>

Il Responsabile dell'Area Economico-Finanziaria  
Dott.ssa Chiara Conti

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Sindaco  
**F.to** Dott. Luca Masneri

Il Vice Segretario Comunale  
**F.to** Dott. Renato Armanaschi

---

REFERTO DI PUBBLICAZIONE e COMUNICAZIONE AI CAPIGRUPPO  
(Artt. 124 e 125 del D.Lgs. 267/00 e s.m.i.)

La presente deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio on-line per 15 giorni consecutivi ai sensi di legge e contestualmente trasmessa in elenco ai capigruppo consiliari.

Addì \_\_\_\_\_

L'Esecutore Amministrativo  
Clara Parolari

---

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'  
(Art. 134 del D.Lgs. 267/00 e s.m.i.)

La presente deliberazione:

- diviene esecutiva, ai sensi dell'art. 134, 3° comma, del D.Lgs. 267/2000, dopo il decimo giorno dalla sua pubblicazione all'Albo Pretorio on-line del Comune.
- è stata dichiarata immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134.4 del D.Lgs. 267/00 e s.m.i.

Il Vice Segretario Comunale  
**F.to** Dott. Renato Armanaschi

---