



**COMUNITÀ MONTANA
VALSASSINA VALVARRONE VAL D'ESINO E RIVIERA**

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA ESECUTIVA

Nr. 34 Reg. Delib.

OGGETTO:	REDAZIONE DI UNO STUDIO IDROGEOLOGICO, IDRAULICO E AMBIENTALE A SCALA DI SOTTOBACINO IDROGRAFICO DEL TORRENTE VARRONE E DEGLI AFFLUENTI FINALIZZATO ALLA DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA, DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MANUTENZIONE FLUVIALE – PROVVEDIMENTI
-----------------	--

L'anno duemilaventi addì CINQUE del mese di MAGGIO alle ore 14.00 nella sede della Comunità Montana in Barzio, previa convocazione avvenuta nei modi e termini di legge si è riunita la Giunta Esecutiva.

		PRESENTI	ASSENTI
1	Presidente FABIO CANEPARI	X	
2	Vice Presidente Vicario PIETRO PENSA	X(*)	
3	Assessore ELIDE CODEGA	X(*)	
4	Assessore DAVIDE IELARDI		X
5	Assessore DINO POMI	X(*)	
	TOTALE	4	1

Assiste da remoto il Presidente dell'Assemblea

FERRUCCIO ADAMOLI

Partecipa da remoto il Segretario

GIULIA VETRANO

Assunta la presidenza e constatata la legalità dell'adunanza, il Presidente dichiara aperta la seduta e pone in discussione l'argomento all'ordine del giorno:

(*) presente da remoto

OGGETTO: REDAZIONE DI UNO STUDIO IDROGEOLOGICO, IDRAULICO E AMBIENTALE A SCALA DI SOTTOBACINO IDROGRAFICO DEL TORRENTE VARRONE E DEGLI AFFLUENTI FINALIZZATO ALLA DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA, DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MANUTENZIONE FLUVIALE – PROVVEDIMENTI

LA GIUNTA ESECUTIVA

PREMESSO che:

- la l.r. 11 marzo 2005, n. 12 prevede all'art. 55 la definizione da parte di Regione Lombardia del quadro delle conoscenze delle caratteristiche fisiche del territorio in materia di tutela ed uso delle acque e di difesa del suolo;
- il D.lgs. 3 aprile 2006, n. 152, "Norme in materia ambientale", all'art. 61, prevede, nelle competenze delle regioni, la definizione di "proposte per la formazione di programmi e per la redazione di studi e di progetti relativi ai distretti idrografici";
- con decreto d.u.o. 26 novembre 2007, n. 14313, pubblicato sul B.U.R.L. n. 251 del 10 dicembre 2007, sono state approvate le Linee Guida regionali per la definizione di studi idrogeologici a scala di sottobacino idrografico;

DATO ATTO che:

- nei territori della Comunità Montana Valsassina Valvarrone Val D'Esino Riviera si sono manifestate situazioni di criticità idrogeologica lungo il Torrente Varrone ed i corsi d'acqua ad esso afferenti, in particolare per il verificarsi di fenomeni di esondazione che hanno causato e potranno causare rischi per le popolazioni, la viabilità, le attività economiche ed agricole - forestali;
- inoltre, nel bacino del Torrente Varrone sono presenti problematiche di tipo idraulico e di gestione del territorio che hanno evidenziato la necessità di manutenzione delle opere di difesa del suolo, di adeguamento dei manufatti di attraversamento oltre ad interventi di manutenzione diffusa del territorio;
- per indirizzare al meglio gli interventi è necessario studiare le caratteristiche idrauliche, idrogeologiche e idraulico-forestali del sottobacino del Torrente Varrone e dei relativi affluenti, individuandone le criticità in funzione dei beni a rischio e dello stato delle attuali opere di difesa;

CONSIDERATO che, è stato concretizzato un accordo di collaborazione tra la Regione Lombardia, la Provincia di Lecco, la Comunità Montana Valsassina Valvarrone Val D'Esino Riviera, il Consorzio B.I.M. del Lago di Como Brembo e Serio, Lario Reti Holding S.p.A. ed i Comuni di Casargo, Crandola Valsassina, Dervio, Pagnona, Premana, Sueglio, Valvarrone e Vendrogno (Bellano), e che tale accordo è stato sottoscritto in data 22 novembre 2019;

DATO ATTO che, tale accordo prevede che vengano definiti gli interventi di salvaguardia dalle esondazioni, concordando le azioni necessarie alla prevenzione di tali fenomeni, e per garantire la sicurezza degli abitati, della viabilità, delle attività economiche ed agricole presenti nel sottobacino del Torrente Varrone, attraverso la collaborazione tra i soggetti sottoscrittori al fine di:

- condividere lo stato delle conoscenze sulle condizioni idrauliche, idrogeologiche e ambientali del sottobacino del Torrente Varrone,
- identificare le problematiche esistenti,
- concordare le soluzioni tecniche necessarie per mitigare il rischio idrogeologico e migliorare la qualità ambientale;

CONSIDERATO che, con tale accordo, gli Enti firmatari hanno identificato nella Comunità Montana Valsassina Valvarrone Val D'Esino Riviera il ruolo di ente capofila per l'attivazione, il coordinamento e lo sviluppo delle attività relative allo studio in oggetto, propedeutico per la salvaguardia del territorio dei Comuni interessati e le informazioni da esso derivanti sono di fondamentale importanza per l'aggiornamento degli strumenti di pianificazione territoriale urbanistica e dei piani comunali di Protezione Civile;

VISTO il capitolato tecnico predisposto dall'Ufficio Tecnico dell'Ente per la redazione di uno studio idraulico e idrogeologico, a scala di sottobacino del Torrente Varrone, finalizzato alla individuazione e definizione degli interventi prioritari e delle azioni da intraprendere per la sicurezza del territorio a difesa dalle esondazioni con i seguenti obiettivi:

- aggiornare le aree oggetto delle criticità idrauliche che si sono verificate lungo il Torrente Varrone e suoi tributari sulla base degli eventi alluvionali recenti;
- individuare e stimare economicamente gli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico, di manutenzione delle opere di difesa del suolo nonché quelli di manutenzione e di riqualificazione diffusa del territorio e del patrimonio forestale del sottobacino del Torrente Varrone;
- elaborare schede descrittive degli interventi di cui al punto b e definirne le relative priorità;
- definire la compatibilità idraulica dei manufatti di attraversamento del torrente Varrone e dei suoi principali affluenti;
- elaborare, nel dettaglio, le possibili estensioni delle situazioni di dissesto, definendo le aree di influenza e gli effetti indotti a valle per la protezione dei centri abitati e delle infrastrutture strategiche;

RITENUTO meritevole di approvazione;

VISTO il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, espresso dal responsabile del servizio ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18.08.2000 n. 267;

VISTO il Decreto Legislativo del 18.08.2000 n. 267;

Con voti unanimi favorevoli espressi nei modi e forme di legge

DELIBERA

1. Di approvare il capitolato tecnico predisposto dall'Ufficio Tecnico dell'Ente per la redazione di uno studio idraulico e idrogeologico, a scala di sottobacino del Torrente Varrone, finalizzato alla individuazione e definizione degli interventi prioritari e delle azioni da intraprendere per la sicurezza del territorio a difesa dalle esondazioni.
2. Di individuare quale Responsabile del procedimento ai fini della corretta e puntuale attuazione di quanto deliberato, l'Ing. Davide Maroni, Responsabile del Settore Tecnico.
3. Di pubblicare il presente provvedimento all'albo on line per 15 giorni consecutivi e nell'apposita sezione "Documenti e atti" del sito web istituzionale di questa Comunità Montana.

Il presente verbale è stato letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE
Fabio Canepari

IL SEGRETARIO
Giulia Vetrano

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del codice dell'amministrazione digitale D.lgs. n. 82/2005 e s.m.i.



**COMUNITÀ MONTANA
VALSASSINA VALVARRONE VAL D'ESINO E RIVIERA**

**PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA ESECUTIVA IN DATA 05.05.2020
AD OGGETTO: “REDAZIONE DI UNO STUDIO IDROGEOLOGICO, IDRAULICO E
AMBIENTALE A SCALA DI SOTTOBACINO IDROGRAFICO DEL TORRENTE
VARRONE E DEGLI AFFLUENTI FINALIZZATO ALLA DEFINIZIONE DEGLI
INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA, DI RIQUALIFICAZIONE
AMBIENTALE E MANUTENZIONE FLUVIALE – PROVVEDIMENTI”**

PARERI EX ART. 49 DEL D.LGS.18.08.200 N. 267

PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA

Il Responsabile del Settore Tecnico, esaminata la proposta di deliberazione in esame e la documentazione a corredo della stessa, esprime PARERE FAVOREVOLE per quanto attiene la regolarità tecnica della stessa.

Barzio, li 04.05.2020

**IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO
Ing. Davide Maroni**

*firmato digitalmente ai sensi del codice dell'amministrazione
digitale D.lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*



**COMUNITÀ MONTANA
VALSASSINA VALVARRONE VAL D'ESINO E RIVIERA**

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA ESECUTIVA

Nr. 34 Registro Deliberazioni del 05.05.2020

OGGETTO:	REDAZIONE DI UNO STUDIO IDROGEOLOGICO, IDRAULICO E AMBIENTALE A SCALA DI SOTTOBACINO IDROGRAFICO DEL TORRENTE VARRONE E DEGLI AFFLUENTI FINALIZZATO ALLA DEFINIZIONE DEGLI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA, DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MANUTENZIONE FLUVIALE – PROVVEDIMENTI
-----------------	--

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario certifica che la presente deliberazione viene pubblicata all'Albo Pretorio *on line* di questa Comunità Montana accessibile al pubblico (*art. 32, comma 1, della legge 18 giugno 2009 n. 69*) da oggi e per quindici giorni consecutivi.

Barzio li 06.05.2020

IL SEGRETARIO
Giulia Vetrano

firmato digitalmente ai sensi del codice dell'amministrazione digitale D.lgs. n. 82/2005 e s.m.i.