



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data	Protocollo N°	Class:	Fasc.	Allegati N°
------	---------------	--------	-------	-------------

Oggetto: Attività di recupero di rifiuti speciali non pericolosi costituiti da inerti da costruzione e demolizione e terre e rocce, sviluppo con ampliamento dell'impianto esistente, nell'ambito della procedura di V.I.A. ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs.152/2016. Ditta proponente: Bertacco Armando. Localizzazione: Comune di Lusiana Conco, loc. Rubbietto. Comuni interessati: Marostica e Bassano del Grappa - *D.G.R. n. 2948 del 06/10/2009 "Indicazioni per la formazione dei nuovi strumenti urbanistici"*. **Riscontri per Conferenza dei Servizi decisoria finalizzata al rilascio del P.A.U.R.-Parere** - Ns. rif. n° VA83/2022.

Provincia di Vicenza

Comune di Lusiana Conco

Comune di Marostica

Comune di Bassano del Grappa

e, p.c. Area Tutela e Sicurezza del Territorio

Direzione Uffici Territoriali per il Dissesto Idrogeologico

Direzione Foreste, Selvicoltura e Sistemazioni Idraulico Forestali
U.O. Servizi Forestali – Vicenza

In riferimento alla nota della Provincia di Vicenza avente prot. n. 47202 del 21/11/2022 (ns. prot. n. 537694/2022) ed alle successive comunicazioni che richiedono l'espressione del parere di compatibilità idraulica in capo allo scrivente Ufficio, nonché in riscontro alla nota avente prot. n. 5959 del 08/02/2024 (ns. prot. n. 69069/2024) di convocazione della seduta plenaria del Comitato Tecnico Provinciale VIA con funzioni di Conferenza di Servizi, per il giorno 15/02/2024, a cui non potremo partecipare, si prende atto di quanto segue:

- dei contenuti della suddetta documentazione inoltrati al fine della presente istanza, da cui si rileva che l'intervento in argomento interessa una modesta impermeabilizzazione potenziale di ca. 0,65 ettari, prevedendo come opere di mitigazione una trincea drenante di lunghezza pari a 90 m (vol. invaso: 55 mc) con tubazione fessurata DN600 mm, posata in cassonetto in ghiaione largo 1,5 m e profondo 1,5 m (vol. invaso: 25 mc), e rete di drenaggio costituita da condotte in PVC di diversi diametri posate su dorsali di raccolta per ciascun piazzale (vol. invaso minimo: 10 mc). Tale sistema di laminazione ha

Area Tutela e Sicurezza del Territorio

Direzione: Uffici Territoriali Per Il Dissesto Idrogeologico

Unità Organizzativa Genio Civile Vicenza codice struttura 8800110900

Contrà Mure S. Rocco 51 – 36100 Vicenza Tel. 0444337811 – Fax 0444337867

e-mail: geniocivilevi@regione.veneto.it PEC: geniocivilevi@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

capacità di raccolta e smaltimento di un volume complessivo di 90 mc, con scarico per dispersione nel suolo;

- della valutazione di compatibilità idraulica (datata settembre 2023) a firma dell'ing. Francesco Pescarolo, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova al n. A 4572;
- del parere favorevole trasmesso dall'U.O. Servizi Forestali con nota avente prot. n. 77764 del 14/02/2024, integrativo a questo parere laddove non ne sia in contrasto.

Si può, pertanto, esprimere per gli aspetti di competenza, **parere favorevole** agli interventi di cui all'oggetto alle seguenti condizioni:

- *ogni superficie destinata alle opere di mitigazione dovrà vincolarsi in modo che ne sia definita l'inedificabilità assoluta e l'obbligo di conservare la destinazione come opera di drenaggio idraulico nel tempo (es. mediante atto notarile o vincolo comunale);*
- *in caso di sistemi di accumulo delle acque invasate, per utilizzo o trattamento, come le vasche di prima pioggia, si dovranno prevedere linee separate e non interferenti con quelle adibite alla mitigazione idraulica; tali volumi non potranno essere tenuti in considerazione nel dimensionamento dei volumi destinati alla mitigazione idraulica;*
- *nei casi in cui sia prevista una mitigazione con l'accumulo delle acque affluenti (che dovrà essere sempre presente) con uno scarico a lento rilascio al suolo, si evidenzia l'importanza del rispetto dei diritti di terzi, in particolare di coloro che si trovano più a valle e del mantenimento dell'integrità della morfologia su cui avverrà lo scorrimento;*
- *in caso di zone umide con presenza di vegetazione o altri ingombri, dovrà incrementarsi l'area destinata agli invasi di raccolta acque di modo sia tenuto sempre libero dai predetti ed efficiente un volume di invaso pari a quello calcolato per la compatibilità idraulica;*
- *ogni opera di mitigazione dovrà essere sottoposta a periodiche ed opportune attività di manutenzione da parte del richiedente, in modo che questa possa conservare al meglio la propria efficienza sia nella raccolta sia nello smaltimento delle acque meteoriche. Tali opere, relativamente all'art.50, c.1, lett. h della L.R. n. 11/2004 "Norme per il governo del territorio" ed alla delibera di cui all'oggetto, sono definite opere di urbanizzazione primaria e come tali vanno considerate e trattate.*

Si precisa, infine, che il presente parere è rilasciato ai fini di valutazione della compatibilità idraulica con l'esigenza prioritaria di evitare ogni aggravamento della situazione idraulica generale del territorio e non sostituisce in alcun modo eventuali altri pareri di concessione/autorizzazione idraulica di cui al R.D. n. 523/1904 o di altro tipo (sismico, paesaggistico e ambientale) che risultino necessari.

Distinti saluti.

Il Direttore
Ing. Giovanni Paolo Marchetti

Ufficio Opere Idrauliche 2 – compatibilità idraulica
Responsabile: Ing. Giovanni Maderni - giovanni.maderni@regione.veneto.it
Referente istruttoria: Rag. Fiorella Sella – fiorella.sella@regione.veneto.it

Area Tutela e Sicurezza del Territorio
Direzione: Uffici Territoriali Per Il Dissesto Idrogeologico
Unità Organizzativa Genio Civile Vicenza codice struttura 8800110900
Contrà Mure S. Rocco 51 – 36100 Vicenza Tel. 0444337811 – Fax 0444337867
e-mail: geniocivilevi@regione.veneto.it PEC: geniocivilevi@pec.regione.veneto.it