



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data

14 AGO. 2017

Protocollo N°

348532

/

79.00.07.02.00

Class:

C.101.01.1

Prat.

Fasc.

Allegati N°

Oggetto: **D.Lg.s 152/2006 come modificato dal D.Lgs. 4/2008. Verifica di Assoggettabilità per accordo di pianificazione in variante al Piano degli Interventi del Comune di Musile di Piave.**

All' Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Commissioni Valutazioni
Unità Organizzativa Commissioni
VAS VINCA NUVV

e p.c. Al **Comune di Musile di Piave**
comune.musiledipiave.ve@pecveneto.it

Con riferimento alla richiesta in oggetto pervenuta in data 07/08/2017 prot. n. 340589, in merito alle **procedure di V.A.S. ed ai Documenti preliminari ambientali**, si fa presente che dell' U.O. Genio Civile Litorale Veneto **non ha competenze in materia ambientale** e pertanto non dà seguito alle sopraindicate richieste.

Si fa presente comunque che lo Scrivente ufficio si è già espresso ai sensi della D.G.R 2948/09 in merito all'oggetto con parere, che si allega alla presente.

Distinti Saluti

Il Direttore
Dott. Ing. Adriano Camuffo

P.O. Opere idrauliche – coordinamento
Ing. A. Morandi

Per informazioni
Geom. M. Paglia

(dal lun. al ven. 9-12)
Tel. 041 279 41 52

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Operativa
Unità Organizzativa Genio Civile Litorale Veneto

Via Longhena, 6 - 30175 Marghera (VE) – Tel. 041.279 5516/4506 – Fax 041.2794124

e-mail: geniocivileVE@regione.veneto.it

pec: geniocivileve@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data **26 LUG. 2017** Protocollo N° **306103** / 79.00.07.02.00 Class: C.101.01.1 Prat. Fasc. Allegati N°

Oggetto: **Proposta di accordo di Pianificazione in Variante Urbanistica al P.I. ai sensi dell' art. 6 della L.R. 11 del 23.04.2004**

Al Comune di Musile di Piave
comune.musiledipiave.ve@pecveneto.it

c p. c. Alla Difesa del Suolo
sede

Alla Città Metropolitana di Venezia
Pianificazione Territoriale ed Urbanistica
Pianificazione.cittametropolitana.ve@pec.veneto.it

Al Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
consorzio@pec.bonificavenetorientale.it

Con la presente si dà riscontro alla richiesta del parere di competenza inerente a quanto in oggetto, facendo seguito:

- A. alla valutazione di Compatibilità idraulica allegata alla documentazione ricevuta con ns. prot. 240405 del 19/06/2017;
- B. al parere del Consorzio di Bonifica Veneto Orientale, ns. prot. 284084 del 11/07/2017;

Considerato:

- che la variante prevede una trasformazione di un lotto attualmente ad uso agricolo in un insediamento produttivo Zona D3/3
- che lo studio di compatibilità prevede la creazione di volumi d'invaso destinati ad assicurare l'invarianza idraulica;

si esprime per quanto di competenza **parere favorevole** allo studio di compatibilità idraulica relativo alla variante in oggetto, **con le seguenti prescrizioni:**

1. poiché l'intervento si presenta all'interno dell'ambito classificato "P1 pericolosità moderata Area soggetta a scolo Meccanico", e più precisamente:
I.1. Aree "P1" nel PAI del Bacino scolante nella Laguna di Venezia.

Prima di ogni intervento o trasformazione territoriale siano definite e realizzate adeguate misure di **mitigazione**; in particolare sia da ritenersi sconsigliata la realizzazione di piani interrati o seminterrati (i quali dovranno essere idraulicamente isolati dalla rete di fognatura, dal sottosuolo, dallo scoperto e dalle strade) e, al contrario, raccomandata la realizzazione d'edifici aventi il piano terra sopraelevato di 40 – 50 cm rispetto al piano campagna.

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Operativa

Unità Organizzativa Genio Civile Litorale Veneto

Via Longhena, 6 - 30175 Marghera (VE) – Tel. 041.279 5516/4506 – Fax 041.2794124

e-mail: geniocivileVE@regione.veneto.it

pec: geniocivileve@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

2. siano altresì realizzati, quali misure **compensative** necessarie per assicurare l'invarianza idraulica, i volumi d'invaso indicati nello studio di compatibilità a pagina 33-34 (cap. Dimensioni degli invasi compensativi), da considerarsi - allo stato attuale delle verifiche - come valori minimi necessari. Indipendentemente dall'estensione dell'area in cui si manifesti una modifica del coefficiente di deflusso o un aumento della superficie impermeabilizzata, volumi d'invaso e opere di restituzione devono comunque essere tali da garantire, per tutta la durata di un evento meteorico considerato critico (secondo il tempo di ritorno di 50 anni), il deflusso verso la rete esterna di una portata non superiore a quella attuale (per aree attualmente a destinazione agricola essa è stimabile pari a 8-10 l/s,ha).

I predetti volumi potranno essere ottenuti attraverso la realizzazione di aree verdi soggette a sommersione, il sovradimensionamento delle scoline o dei canali a cielo aperto, della rete di recapito delle acque meteoriche, nonché mediante vasche di laminazione o con altri provvedimenti idraulicamente equivalenti; dovranno altresì essere previste tutte le ulteriori misure atte a evitare ogni possibile aggravamento della situazione e ad assicurare l'efficacia idraulica degli invasi previsti (invasi supplementari, separazione delle acque nere dalle bianche, controllo e limitazione delle portate effluenti, ecc);

3. i progetti delle opere di laminazione, scarico, restituzione, ecc.. delle acque meteoriche siano sottoposti ad esame da parte del soggetto avente competenza sulla rete di recapito finale delle acque defluenti dalle aree di variante (Ente Gestore, Consorzio di Bonifica, ecc..), il quale garantisce sulla compatibilità dell'intervento con le condizioni di deflusso a valle;
4. in tutti i casi in cui sia possibile, anche in relazione alla vigente normativa inerente alle acque aventi carichi inquinanti, si ricorra a pavimentazioni drenanti. Si dovranno inoltre verificare l'opportunità o l'obbligo di predisporre sistemi di trattamento e disinquinamento delle acque di prima pioggia in tutti i casi previsti dalla legislazione vigente;
5. siano recepite ed attuate le indicazioni fornite dal Consorzio di Bonifica Veneto Orientale nel parere di cui al punto B), laddove non in contrasto con le presenti;
6. le Norme Tecniche siano completate, laddove necessario, con quelle fin qui prescritte, le quali prevalgono, se in contrasto, su quelle eventualmente già presenti anche di carattere idraulico.

S'intendono richiamati, per quanto applicabili, i contenuti dei pareri del:

- P.A.T. n. 519150 del 8/011/2011.;
- P.I. n. 318848 del 25/07/2014;

Il Comune di Musile di Piave dovrà assicurare che le opere relative alle misure di mitigazione e compensazione idraulica siano realizzate contestualmente agli interventi previsti e regolarmente mantenute.

Il presente parere viene rilasciato ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale n. 2948/09 ai soli fini di una verifica della compatibilità degli interventi con l'esigenza prioritaria di evitare ogni aggravamento della situazione idraulica generale del territorio e non costituisce pertanto parere sulla sicurezza idraulica delle singole opere previste dalla variante in oggetto.

*Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Operativa*

Unità Organizzativa Genio Civile Litorale Veneto

Via Longhena, 6 - 30175 Marghera (VE) - Tel. 041.279 5516/4506 - Fax 041.2794124

e-mail: geniocivileVE@regione.veneto.it

pec: geniocivileve@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

S'invita infine codesto Comune a compilare il form di rilevazione della soddisfazione dell'Amministrazione reperibile al seguente indirizzo web:

<http://www.regione.veneto.it/web/ambiente-e-territorio/compatibilita-idraulica>

(si consiglia di usare preferibilmente il browser Google Chrome).

Distinti saluti.

Il Direttore
Ing. Adriano Camuffo

P.O. Opere idrauliche – coordinamento
Ing. A. Morandi

Per informazioni (dal lun. al ven. 9-12)
Geom. M. Paglia Tel. 041 279 41 52

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Operativa

Unità Organizzativa Genio Civile Litorale Veneto

Via Longhena, 6 - 30175 Marghera (VE) – Tel. 041.279 5516/4506 – Fax 041.2794124

e-mail: geniocivileVE@regione.veneto.it
pec: geniocivileve@pec.regione.veneto.it