



giunta regionale

Data - 6 Lug. 2017 Protocollo N° 275874 / Class. C101, Prat. Fasc. Allegati N° 2

Oggetto: Autostrade per l'Italia S.p.A. – Autostrada A13 – Ampliamento alla terza corsia tratto Monselice – Padova Sud – Comune di localizzazione: Monselice, Pernumia, Due Carrare, Maserà di Padova e Albignasego (PD) – Procedura di VIA statale (D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., L.R. 4/16)

Prog. n. V/2016 (Vostro riferimento ID VIP 3505)

Trasmissione osservazioni

Trasmissione via PEC.

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni ambientali
Divisione II – Sistemi di Valutazione Ambientale
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

Nelle more di emanazione del parere di competenza regionale in materia di VIA, si inoltra copia delle seguenti osservazioni:

- Consorzio di Bonifica Bacchiglione, nota in data 10/06/2017, acquisita con prot. n. 228855 del 12/06/2017.
- Consorzio di Bonifica Adige Euganeo, nota in data 12/06/2017, acquisita con prot. n. 228870 del 12/06/2017.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE
Direzione Commissioni Valutazioni
Dott. Luigi Masia

IL DIRETTORE U.O. V.I.A.
Ing. Gianni Carlo Silvestrin

Per informazioni: Arch. Fabio Zanetti / Tel: +39.041/2792531 - E-mail: fabio.zanetti@regione.veneto.it
\\Rvphnas01pw\uc-via\PROGETTI\2016_STATALIST_V\ISTRUTTORIA\A13_InoltroMATTM2.doc

ALLEGATI n. 2 ("CB Euganeo.pdf"; "CB Bacchiglione.pdf")

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Commissioni Valutazioni
Unità Operativa Valutazione Impatto Ambientale
Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel 041/2792292-2203-2114 fax 041/2792015
PEC: dip.territorio@pec.regione.veneto.it - e-mail: valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it
sito internet VIA: www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via



ZANETTI



Prot. N. _____
da citare nella risposta



Este 12 GIU. 2017

OGGETTO: Procedura di VIA statale per l'ampliamento della terza corsia tratto Monselice – Padova.
Rif.to nota regionale Prot. n. 218226 del 05.6.17 pervenuta a mezzo PEC, (Prot. cons. n. 6756 del 05.6.17).
Cod. Prog. N. V/2016 – Codice MATTM: ID VIP 3505.
Approfondimento aspetti idraulici .

Pec coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it

Spett.le
Regione del Veneto
U.O. Valutazione Impatto Ambientale
Calle Priuli – Cannaregio, 99
30121 VENEZIA

Con riferimento alla Vs. richiesta riscontrata in oggetto, e, in particolare per quanto attiene il rispetto dell' invarianza idraulica, di seguito si riportano alcune considerazioni ed indicazioni.

Con riferimento alle DGRV 3537/2002, 1322/2006, 1841/2007, 2948/2009 nonché alle ordinanze emesse dal Commissario Delegato per l'emergenza concernete gli eccezionali eventi meteorologici (...) 26/9/2007 – OPCM 3261 del 18/10/2007 e le relative linee guida sulla valutazione di Compatibilità Idraulica da esso emanate, è sancito l'obbligo di prevedere sistemi di mitigazione idraulica a fronte della realizzazione di nuove opere, al fine di rispettare l'invarianza idraulica dei suoli oggetto di aumento di impermeabilizzazione, in genere.

Il Consorzio di Bonifica rilascia un proprio parere sulla Valutazione di Compatibilità Idraulica in fase di pianificazione urbanistica, ossia quando l'opera in progetto costituisce una variante allo strumento urbanistico.

Successivamente, in fase di progettazione avanzata dell'opera stessa, il Consorzio rilascia ulteriore specifico parere idraulico sul progetto dell'opera e sulle mitigazioni previste.

Nel caso specifico, il Consorzio di Bonifica valuterà ed emetterà il parere idraulico di competenza a fronte delle istanze che perverranno, corredate da tutti gli elementi tecnici che consentano tale valutazione. L'ufficio tecnico consorziale, come di consueto è disponibile per incontri con i progettisti anche nella fase iniziale ed intermedia della progettazione al fine di individuare e sviluppare le soluzioni ottimali dal punto di vista idraulico.

Per quanto attiene il collettamento e trattamento delle acque di prima pioggia (comma 9, art. 39 del Piano di Tutela delle Acque), viene imposta la realizzazione di vasche di raccolta delle acque di dilavamento e l'eventuale trattamento di disoleatura. Andranno favoriti sistemi naturali come la fitodepurazione, le fasce filtro e le fasce tampone. Tali opere dovranno essere previste nel progetto e di fatto non costituiscono materia sulla quale il Consorzio di Bonifica abbia titolo autorizzativo essendo materia riconducibile al D.lgs.152/2006.

Infine, le opere in progetto dovranno tenere conto della rete idraulica esistente e, per quanto riguarda i corsi d'acqua consorziali, dovranno essere realizzate in modo da garantire gli attuali collegamenti e la completa efficienza idraulica. Le opere dovranno in ogni caso consentire allo scrivente l'agevole accesso ed il transito ad ogni tratto della rete suddetta, consentendo l'operatività dei mezzi meccanici adibiti alla manutenzione ordinaria e straordinaria.

Di seguito si elencano i corsi d'acqua interessati dall'interferenza con il tracciato di allargamento dell'Autostrada A 13, ricadenti nella perimetrazione del Consorzio di Bonifica Adige Euganeo.

Corso d'acqua – toponimo in uso	Competenza	note
Vigenezze	Genio Civile - Padova	Iter autorizzativo - Genio Civile di Padova
Comuna Ovest	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Canaletta altipiano	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Botticina	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	

REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE
DIREZIONE COMMISSIONI VALUTAZIONI

Data di arrivo _____

35042 Este (PD) Via Augustea,25 - tel.0429.601563 - fax.0429.59064
Reperibilità Area Este 349.7592294 - Reperibilità Area Conselve 348.8288420
e mail: protocollo@adigeuganeo.it pec: adigeuganeo@pec.it C.F. 91022300288

12 GIU. 2017 PEC

Prot. N. 228870

Indice classificazione _____ Pratica / Fascicolo _____



foglio segue _____

Palù I°	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Rivella	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Savellon	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Acque Basse	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Bagnarolo	Genio Civile - Padova	Iter autorizzativo - Genio Civile di Padova
Desturello	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Arzerdimezzo	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	
Palazzetto	Consorzio di Bonifica Adige Euganeo	

Rsta inteso che, in fase di progettazione definitiva od esecutiva, lo scrivente dovrà autorizzare formalmente, a fronte di regolare istanza, le opere ai sensi del R.D. 368/1904, con applicazione del previsto canone regionale per occupazione di sedime demaniale giusto DGRV 1997/2004.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE
Dr. Ing. Lamberto Cogo

Caposettore competente per l'istruttoria – geom. Leonardo Zerbini
Gest. OOPP Comprensorio Orientale
Class. 31.4 File...31-4mi2017\PREV-VIA-REG-terza-corsia2.doc 06.6.17

Notifica invio comunicazione tramite pec:

- Il documento stato inviato ai seguenti destinatari:
 - COORDINAMENTO.COMMISSIONI@PEC.REGIONE.VENETO.IT /
coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it
- Data invio: 12/06/2017
- Amministrazione mittente: CONSORZIO DI BONIFICA ADIGE EUGANEO - UFFICIO
PROTOCOLLO GENERALE (CBAE/cbae_028)
- Protocollo in uscita: CBAE/2017/0007212
- Oggetto: APPROFONDIMENTI ASPETTI IDRAULICI - PROCEDURA DI VIA PER
L'AMPLIAMENTO DELLA TERZA CORSIA TRATTO MONSELICE PADOVA
- Documenti allegati:
 - IMAGE0001.PDF

Padova, li 10 GIU 2017

Prot. N. 6559

ZANETTI

REGIONE DEL VENETO - GIUNTA REGIONALE DIREZIONE COMMISSIONI VALUTAZIONI	
Data di arrivo	
Data registraz.	12 GIU. 2017 PEC
Prot. N.	228855
Indice classificazione	Pratica / Fascicolo

Spett.le

REGIONE del VENETO

Dipartimento Ambiente – U.O. V.I.A.

Calle Priuli - Cannaregio 99

30121 - Venezia (VE)

PEC: coordinamento.commissioni@pec.regione.veneto.it

OGGETTO : Procedura di V.I.A. statale (D. Lgs. n.° 152/2006 e ss.mm.ii. - L.R. n.° 4/2016) per l'ampliamento della terza corsia dell'Autostrada A13 nel tratto Monselice-Padova Sud. Comuni di localizzazione: Monselice, Pernumia, Due Carrare, Maserà di Padova ed Albignasego (PD). Riferimento nota Regionale Prot. n.° 218226 del 05/06/2017 pervenuta a mezzo PEC in data 06/06/2017 prot. n.° 6244.

Con riferimento alla Vs. Spett.le richiesta riscontrata in oggetto, e, in particolare per quanto attiene il rispetto dell' invarianza idraulica, di seguito si riportano alcune considerazioni ed indicazioni.

Con riferimento alle DGRV 3537/2002, 1322/2006, 1841/2007, 2948/2009 nonché alle ordinanze emesse dal Commissario Delegato per l'emergenza concernete gli eccezionali eventi meteorologici (...) 26/9/2007 – OPCM 3261 del 18/10/2007 e le relative linee guida sulla valutazione di Compatibilità Idraulica da esso emanate, è sancito l'obbligo di prevedere sistemi di mitigazione idraulica a fronte della realizzazione di nuove opere, al fine di rispettare l'invarianza idraulica dei suoli oggetto di aumento di impermeabilizzazione, in genere.

Il Consorzio di Bonifica rilascia un proprio parere sulla Valutazione di Compatibilità Idraulica in fase di pianificazione urbanistica, ossia quando l'opera in progetto costituisce una variante allo strumento urbanistico.

Successivamente, in fase di progettazione avanzata dell'opera stessa, il Consorzio rilascia ulteriore specifico parere idraulico sul progetto dell'opera e sulle mitigazioni previste.

Nel caso specifico, il Consorzio di Bonifica valuterà ed emetterà il parere idraulico di competenza a fronte delle istanze che perverranno, corredate da tutti gli elementi tecnici che consentano tale valutazione. L'ufficio tecnico consorziale, come di consueto è disponibile per incontri con i progettisti anche nella fase iniziale ed intermedia della progettazione al fine di individuare e sviluppare le soluzioni ottimali dal punto di vista idraulico.

Per quanto attiene il collettamento e trattamento delle acque di prima pioggia (comma 9, art. 39 del Piano di Tutela delle Acque), viene imposta la realizzazione di vasche di raccolta delle acque di dilavamento e l'eventuale trattamento di disoleatura. Andranno favoriti sistemi naturali come la fitodepurazione, le fasce filtro e le fasce tampone.

Tali opere dovranno essere previste nel progetto e di fatto non costituiscono materia sulla quale il Consorzio di Bonifica abbia titolo autorizzativo essendo materia riconducibile al D.lgs.152/2006.

Infine, le opere in progetto dovranno tenere conto della rete idraulica esistente e, per quanto riguarda i corsi d'acqua consorziali, dovranno essere realizzate in modo da garantirne gli attuali collegamenti e la completa efficienza idraulica.

Le opere dovranno in ogni caso consentire allo scrivente l'agevole accesso ed il transito ad ogni tratto della rete suddetta, consentendo l'operatività dei mezzi meccanici adibiti alla manutenzione ordinaria e straordinaria.

Di seguito si elencano i corsi d'acqua interessati dall'interferenza con il tracciato di allargamento dell'Autostrada A 13, ricadenti nella perimetrazione del Consorzio di Bonifica Bacchiglione.

Corso d'acqua – toponimo in uso	Competenza	note
Vigenezze	Genio Civile - Padova	Iter autorizzativo - Genio Civile di Padova
Comuna dei Bassi	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Sabbioni	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Mincana	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Monticello	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Zoncin	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Canale Biancolino	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Arzaron	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Zaborra Diramazione	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Zaborra	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Bottesina-Zaborra Collegamento	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Terradura	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Mediano	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Villa Osti	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	
Cà Manzoni	Consorzio di Bonifica Bacchiglione	

Resta inteso che, in fase di progettazione definitiva od esecutiva, lo scrivente dovrà autorizzare formalmente, a fronte di regolare istanza, le opere ai sensi del R.D. 368/1904, con applicazione del previsto canone regionale per occupazione di sedime demaniale giusto DGRV 1997/2004.

Si porgono distinti saluti.



IL DIRETTORE
(ing. Francesco Veronese)



PN/sd.
Parere n. 233/2017