

Prot. n. *1-10586*  
Allegati n.1

Verona, li **13 AGO 2018**

Prot. interno 1-9449 in data 17.07.2018

Rif.: *Ing. Stefano De Pietri*  
*e-mail: stefano.depietri@bonificaveronese.it*  
PEC *consorzio@pec.bonificaveronese.it*

Spett.le  
GIUNTA REGIONALE DEL VENETO  
AREA TUTELA E SVILUPPO DEL  
TERRITORIO  
DIREZIONE COMMISSIONI VALUTAZIONI  
UNITA' ORGANIZZATIVA COMMISSIONI  
VAS VINCA NUUV  
*coordinamento.commissioni@pec.regione.  
veneto.it*

**Oggetto: D. Lgs. 152/2006, come modificato dal D. Lgs. 4/2008.**  
Verifica di Assoggettabilità per la Variante parziale agli strumenti urbanistici vigenti, tramite procedura suap, connessa al progetto di PUA per la costruzione di un edificio ad uso produttivo della Ditta Verona Lamiere spa nel Comune di Zevio (VR)  
**Richiesta parere.**  
**Pratica n. 38085/2018**

Con nota prot. 299505 in data 16.07.2018 la Regione del Veneto – Direzione Commissioni Valutazioni – Unità Organizzativa Commissioni VAS VINCA NUUV ha richiesto a questo Consorzio il parere, ai sensi del D. Lgs. 152/2006 come modificato dal D. Lgs. 4/2008, sull'argomento in oggetto.

Esaminata la documentazione pervenuta "VAS – Verifica di assoggettabilità - Rapporto Preliminare Ambientale", si comunica quanto segue.

L'intervento prevede la trasformazione in area produttiva di una superficie pari a 56.337 mq, ed è pertanto classificato di significativa impermeabilizzazione potenziale, ai sensi della D.G.R.V. 2948/2009.

Per quanto attiene il rispetto del principio dell'invarianza idraulica previsto dalla norma di cui sopra, il progetto prevede un volume di laminazione di **2.320 mc**, pari a 412 mc/ettaro. Tali volumi verranno ottenuti attraverso la realizzazione di una serie di bacini di laminazione superficiali con dispersione nel suolo attraverso un fondo permeabile in grado di disperdere una portata di almeno 10 litri/sec x ettaro.

L'intervento non prevede scarichi diretti o indiretti di acque meteoriche in corsi d'acqua consortili; di conseguenza non può determinare alterazioni al complessivo regime idraulico delle reti scolanti in gestione al Consorzio di Bonifica.

Pertanto, con la presente si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole al progetto di Variante in oggetto, ricordando che eventuali recapiti delle acque piovane nella rete idraulica superficiale dovranno comunque essere sottoposti a formale procedura autorizzativa da parte dello scrivente Consorzio di Bonifica.

In fase di progettazione esecutiva dovrà essere verificata la presenza di reti irrigue consorziali interferenti con gli interventi previsti e richiedere le necessarie autorizzazioni per il loro eventuale spostamento e/o adeguamento (vedi allegato planimetria con indicate le condotte irrigue consorziali).

Inoltre tutte le opere entro e fuori terra, movimenti terra e sistemazioni varie, dovranno rispettare le distanze dai corsi d'acqua secondo le disposizioni della normativa di polizia idraulica di cui ai RR.DD. 368 e 523 del 1904.

Distinti saluti.

*Il Responsabile del Procedimento*  
*Dott. Ing. Stefano De Pietri*



IL DIRETTORE TECNICO  
( Ing. Andrea De Antoni )



Verifica di Assoggettabilità per la Variante parziale agli strumenti urbanistici vigenti, tramite procedura suap, connessa al progetto di PUA per la costruzione di un edificio ad uso produttivo della Ditta Verona Lamiere s.p.a.. nel Comune di Zevio (VR)

Rete idraulica di competenza del Consorzio di Bonifica Veronese

