



Prot. N.

DL/bm

Allegati N.

20 GIU. 2022

Cittadella,

OGGETTO:

Pratica SUAP 02278060245-09122021-1207
Prot. 0466409 del 20.12.2021.

Richiesta di parere sulla compatibilità idraulica ai sensi della D.G.R.V. n. 2948/2009 e s.m.i. per l'ampliamento attività produttiva esistente in variante al P.A.T. ed al P.I. ai sensi del D.P.R. 160/2010 e dell'art. 4 della Legge 55/2012, in Comune di Rossano Veneto, Fg. 5, mapp. 1906, 181, 182, 340, 2644 e 2477.

Richiedente: Immobiliare Gastaldello S.r.l.

Spett.le

SUAP del Comune di Rossano Veneto

p.c.: All'Unità organizzativa Genio Civile di Vicenza

Pec: geniocivilevi@pec.regione.veneto.it

Con riferimento alla Convocazione della Conferenza di Servizi decisoria "Simultanea" in modalità "Sincrona", pervenuta tramite il SUAP del Comune di Rossano Veneto in data 14.06.2022 (agli atti dell'ente con il prot. n. 9134), esaminata la documentazione presentata dall'arch. Marco Sembenelli (iscritto al n. 2368 dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Vicenza), questo Consorzio di bonifica esprime il **proprio parere favorevole**, limitatamente agli aspetti idraulici di competenza alla variante al al P.A.T. e al P.I. e per l'ampliamento dell'attività produttiva esistente della ditta Immobiliare Gastaldello S.r.l. in Comune di Rossano Veneto, Fg. 5, sui mapp. 181, 182, 340, 1906, 2644 e 2477 secondo la seguente specifica:

- l'intervento edificatorio su 10.768 m² per le coperture e la viabilità interna, così come previsto nell'elaborato di valutazione di compatibilità idraulica redatto dal Geologo Lilia Viero (iscritta al n. 465 dell'Ordine dei Geologi della Regione del Veneto), dovrà essere asservito da un sistema drenante adeguatamente dimensionato alle portate di acque meteoriche da smaltire, calcolato con tempo di ritorno di 200 anni, determinando così "l'invarianza idraulica" come stabilito dalla direttiva Regionale in merito di mitigazione idraulica (DGRV 1841/2007 s.m.i.). In ottemperanza all'art. 121 del Decreto Legislativo 152/2006 e richiamata la Deliberazione del Consiglio Regionale n. 107 del 05.11.2009 (Piano di Tutela delle Acque), ed in particolare l'art. 39, punto 5, "il recapito potrà avvenire negli strati superficiali del sottosuolo, purché sia preceduto da un idoneo trattamento in continuo di sedimentazione e, se in caso, di disoleazione delle acque ivi convogliate". Si invita inoltre a valutare attentamente l'efficacia dell'intervento in funzione delle condizioni di effettiva permeabilità del terreno e delle condizioni della falda individuata dal progettista a 20 metri dal piano campagna. Resta inteso che il Consorzio è esente da ogni responsabilità o addebito nel caso in cui le condizioni idrogeologiche condizionassero l'invarianza idraulica come progettato;
- lo spostamento di un tratto di tubazione principale in pressione dell'impianto di pompaggio di "Castion", e contestuale realizzazione di un nuovo tracciato per un'estesa di 170 metri sui mappali 1906 e 2644 del Fg. 5. Come previsto nella tav. 10 dello schema spostamento rete pluvirrigua, la nuova tubazione dovrà essere realizzata per l'intero nuovo percorso mediante l'utilizzo di tubazioni rigide in PVC DN 250 PN16 (compresa la realizzazione di 1 nuova saracinesca), come indicato in color viola nella stessa tavola di progetto;
- lo spostamento di un tratto di tubazione secondaria adduttrice in pressione dell'impianto di pompaggio di "Castion", e contestuale realizzazione di un nuovo tracciato per un'estesa di 280 metri sui mappali 181, 182 e 340 del Foglio 5. Come previsto nella tav. 10 dello schema spostamento rete pluvirriguo, la nuova tubazione, dovrà essere realizzata per l'intero nuovo percorso mediante l'utilizzo di tubazioni rigide in PVC DN 200 PN16 (compresa la realizzazione di 3 nuove saracinesche), come indicato in color rosso nella stessa tavola di progetto.

Si tiene infine a precisare che il presente parere idraulico dovrà essere perfezionato con il rilascio del relativo nulla osta idraulico e dell'autorizzazione idraulica allo spostamento delle condotte del pluvirriguo dell'impianto di "Castion" con prescrizione che presuppone la sottoscrizione dell'interessato.

Quanto sopra è condizione di efficacia del presente parere idraulico.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE
- ing. Umberto Niceforo

