



# COMUNE DI STELLA

- Località Rovieto Sup. 3, Stella (SV) -

## UFFICIO VINCOLO IDROGEOLOGICO COMUNALE (L.R. n. 4/99 e s.m.i.)

### PARERE DI ISTRUTTORIA TECNICA

OGGETTO: Installazione di nuova stazione radio base per telefonia mobile, in loc. Corona, nel Comune di Stella (SV)

RICHIEDENTE: WIND TRE Spa, nella persona del Sig. G. Rossi - Procuratore

PRATICA V.I.: 125/21

CATASTO: Fg. 24 mappale 1109

In riferimento alla domanda presentata in data 01/03/2021 dal Richiedente presso l'Ufficio Vincolo Idrogeologico del Comune di Stella, lo scrivente, consulente incaricato dell'istruttoria tecnica in data 19/01/2021:

- ✓ VISTI la Relazione Tecnica di dettaglio, redatta dall'Ing. A. ABBA', C.F.: BBALSN74C17L219Q, iscritto all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Torino, al numero 8325 R (dicembre 2020);
- ✓ VISTA la Documentazione di Progetto, redatta dall'Ing. A. ABBA', C.F.: BBALSN74C17L219Q, iscritto all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Torino, al numero 8325 R, (dicembre 2020);
- ✓ VISTA la Relazione Geologico-Tecnica (ottobre 2019), redatta dal Dot. Geol. C. DUREGON, con studio in Ivrea, Via Casale n. 8, iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte al n. 439, nella quale il tecnico certifica la compatibilità dell'intervento in progetto con le disposizioni contenute nel Piano di Bacino del Torrente Sansobbia e nelle sue Norme di Attuazione;
- ✓ VISTA la certificazione da parte del Geol. C. Duregon in merito ammissibilità delle opere in relazione alla stabilità dei versanti e all'assetto idrogeologico del terreno;
- ✓ VISTO il Parere della Soprintendenza in merito al vincolo paesaggistico (Prot. n. 3017 del 06/03/2018) nel quale si esprime parere favorevole condizionato alla non impermeabilizzazione del suolo;
- ✓ TENUTO CONTO che l'intervento in progetto prevede la posa di un battuto in cls. per tutta la superficie dell'impianto (7 x 5 m);

Si esprime parere **favorevole condizionato** riferito alla tutela del vincolo idrogeologico, subordinatamente alla rigorosa osservanza delle prescrizioni tecniche riportate nel prosieguo del presente parere.

## PRESCRIZIONI TECNICHE IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI

1. I movimenti di terreno (scavi e riporti) dovranno essere contenuti allo stretto necessario, adottando le metodologie e le prescrizioni impartite dai tecnici progettista e geologo durante l'esecuzione dei lavori;
2. Occorrerà limitare le strutture in c.a. alle sole fondazioni del palo porta antenne, opportunamente dimensionate, mentre per la recinzione e gli apparati a terra si dovranno utilizzare supporti puntuali o profilati metallici infissi direttamente a terra. Tutta la superficie dell'impianto (7 x 5 m) potrà essere ricoperta di uno strato di materiale drenante per permettere un migliore accesso durante eventuali manutenzioni;
3. Durante l'esecuzione dei lavori non dovrà in alcun modo essere alterato il regime delle acque superficiali e profonde;
4. Tutte le fasi e le operazioni di scavo dovranno essere seguite da professionista abilitato geologo / geotecnico;
5. Ogni eventuale modifica in corso d'opera che comporti una differente incidenza sul versante rispetto a quella legata all'attuazione del progetto oggi in esame, dovrà essere autorizzata con nuovo provvedimento, previo esame degli elaborati progettuali;
6. A completamento delle opere in progetto dovrà essere redatta una relazione di fine lavori, da parte del Geologo / Geotecnico incaricato e dal Direttore Lavori, nella quale si certifica l'osservanza delle prescrizioni impartite nonché l'idoneità dei lavori eseguiti in rapporto alla tutela dell'assetto idrogeologico della zona interessata dall'intervento;

Stella, li 12/03/2021

Istruttore Tecnico  
Geologo  
Giambattista Vezzolla

