

**ANALISI DEL PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO (P.A.T.) E  
DEL PIANO DEGLI INTERVENTI (P.I.) DEL COMUNE DI  
CAMISANO VICENTINO, E DEL PIANO REGIONALE DI TUTELA  
DELLE ACQUE (P.T.A.), PER IL PROGETTO DI COSTRUZIONE DI  
TRE CAPANNONI AD USO ALLEVAMENTO POLLI DA CARNE IN  
CAMISANO VICENTINO.**

Ditta Committente: **Corradin Raffaella**

Piazzola sul Brenta, lì 28/11/2019

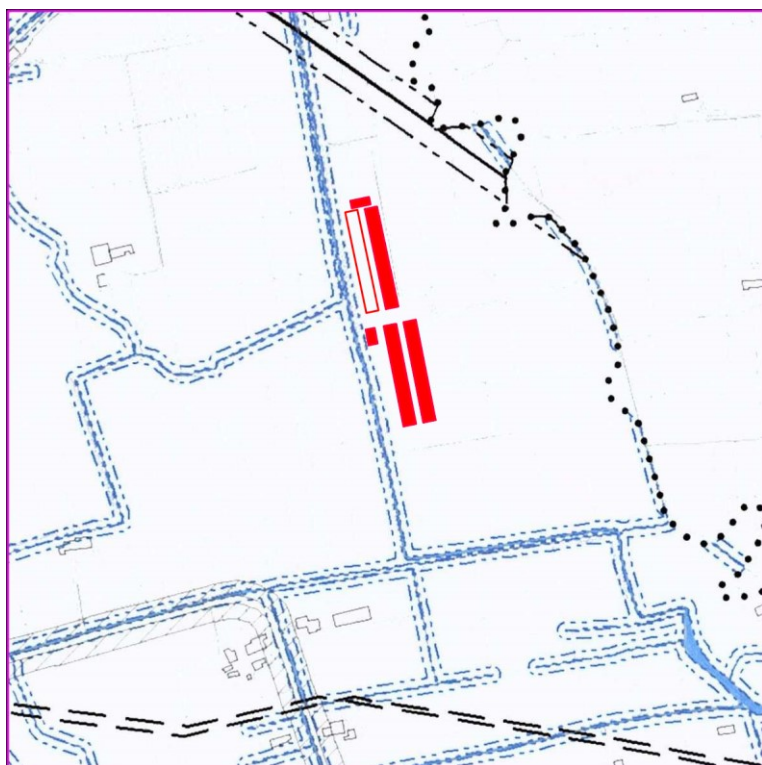
Il Tecnico

geom. Marcello Corradin

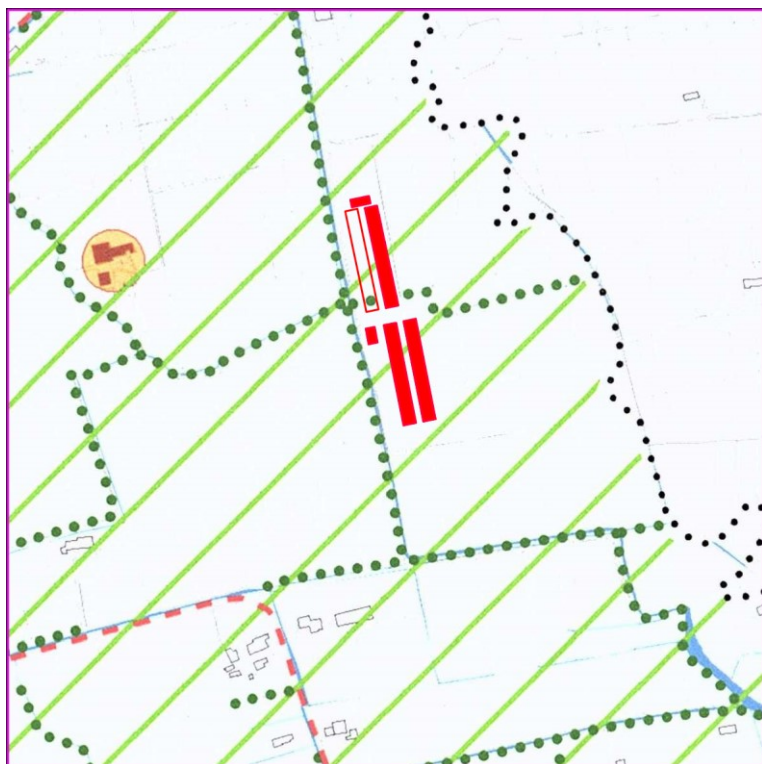
**STUDIO TECNICO GEOM. CORRADIN MARCELLO**

Studio Tecnico - 35016 Piazzola sul Brenta (PD) - Piazza della Pace, 6 - Tel. e Fax 049 5590428  
Abitazione 35010 Gossa di Gazzo - Via Risorgimento, 35 - Tel. 049 596314

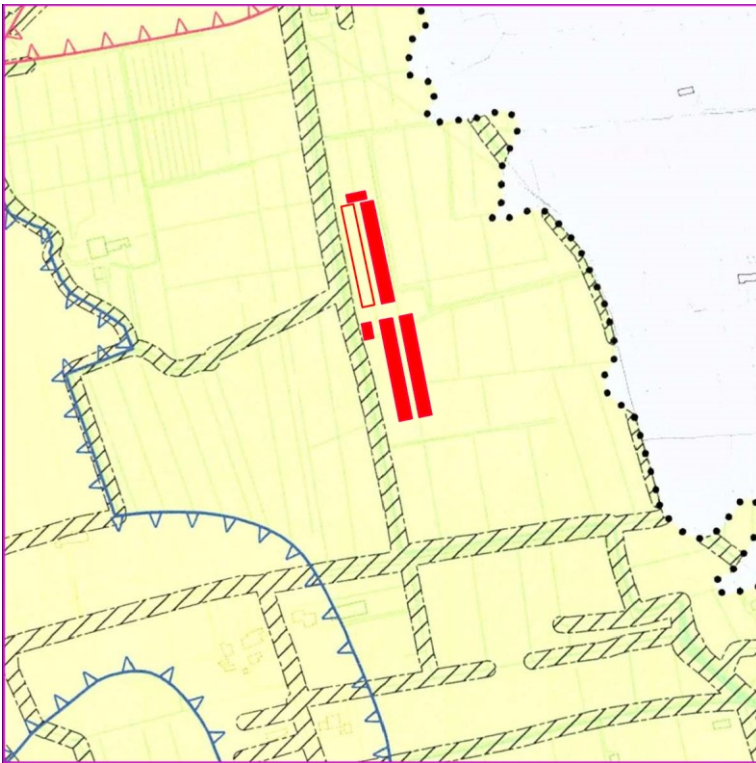
**ELABORATI DEL P.A.T. DEL COMUNE DI CAMISANO VICENTINO:**



ESTRATTO DALLA **CARTA DEI VINCOLI E DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE** in scala 1:10.000  
L'area oggetto di intervento si trova in prossimità della fascia di rispetto dell'idrografia principale, servitù idraulica, R.D. 368/1904 e 523/1904, art. 12

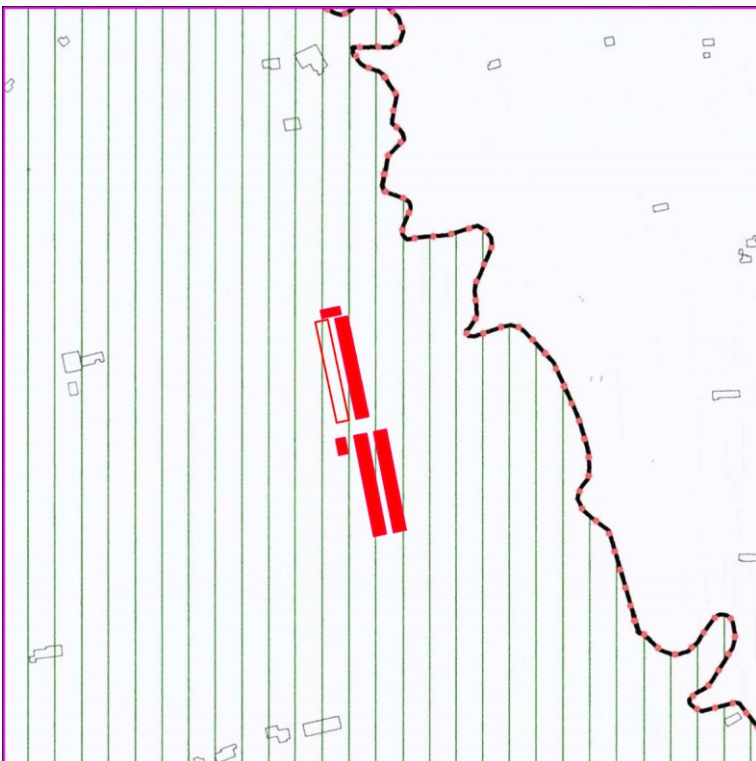


ESTRATTO DALLA **CARTA DELLE INVARIANTI** in scala 1:10.000  
L'area oggetto di intervento si trova in ambito agricolo di maggiore integrità (fa parte delle invarianti di natura agricolo-produttiva), art. 16



ESTRATTO DALLA **CARTA DELLE FRAGILITA'** in scala 1:10.000

L'area oggetto di intervento si trova nell'area idonea compatibilità geologica (art. 20 N.T.), a ridosso della zona di tutela (art. 21) per la presenza della Roggia Rezzonica.



ESTRATTO DALLA **CARTA DELLE TRASFORMABILITA'** in scala 1:10.000

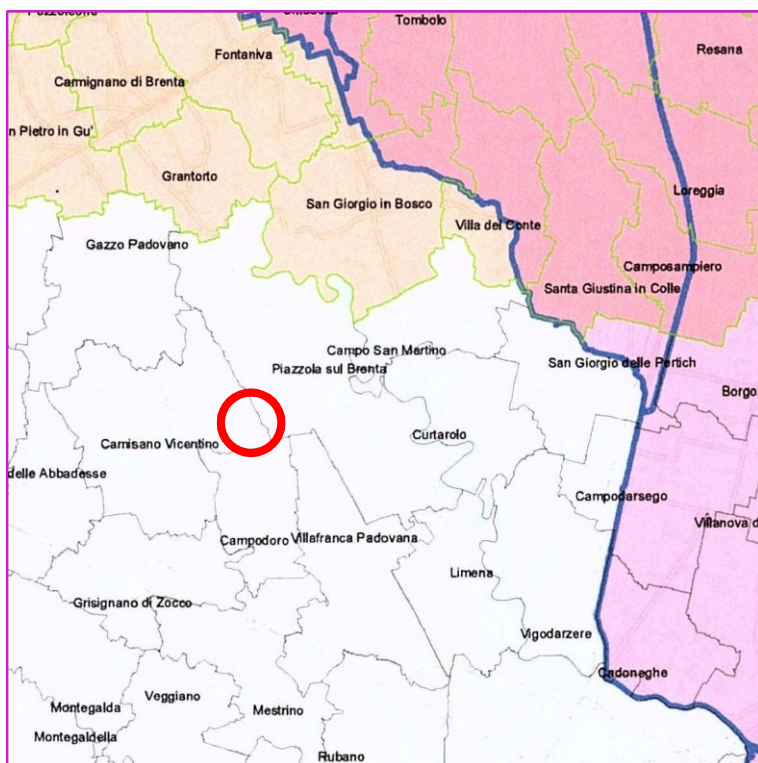
L'area oggetto di intervento si trova nell'Ambito Territoriale Omogeneo denominato "Il Capitello" (A.T.O. del Sistema Ambientale Paesaggistico), art. 40 N.T.

## ELABORATI DEL P.T.A. (PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE DELLA REGIONE VENETO)



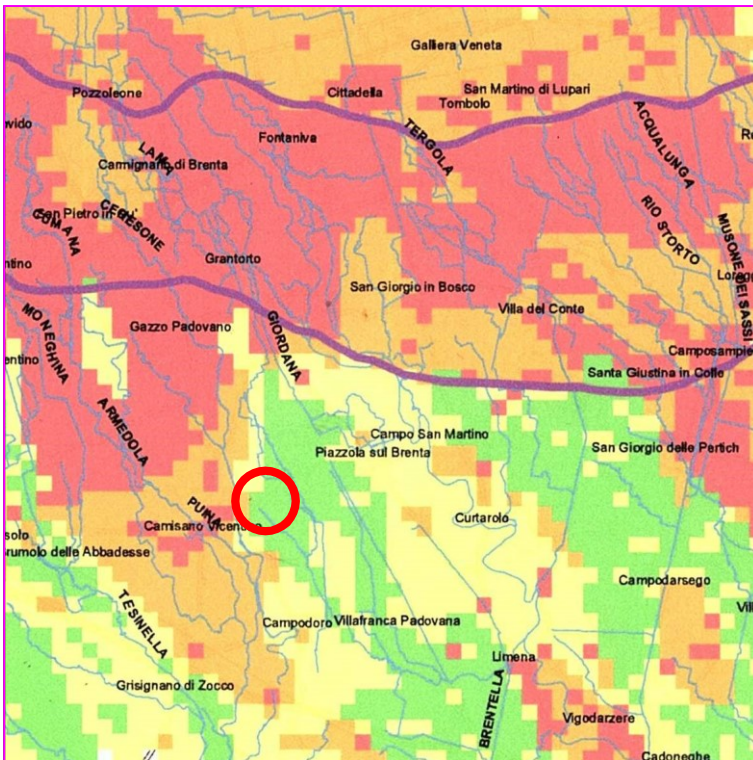
ESTRATTO DELLA **CARTA DELLE AREE SENSIBILI** in scala 1:250.000

L'area in oggetto si trova all'interno del Bacino scolante nel Mar Mediterraneo.



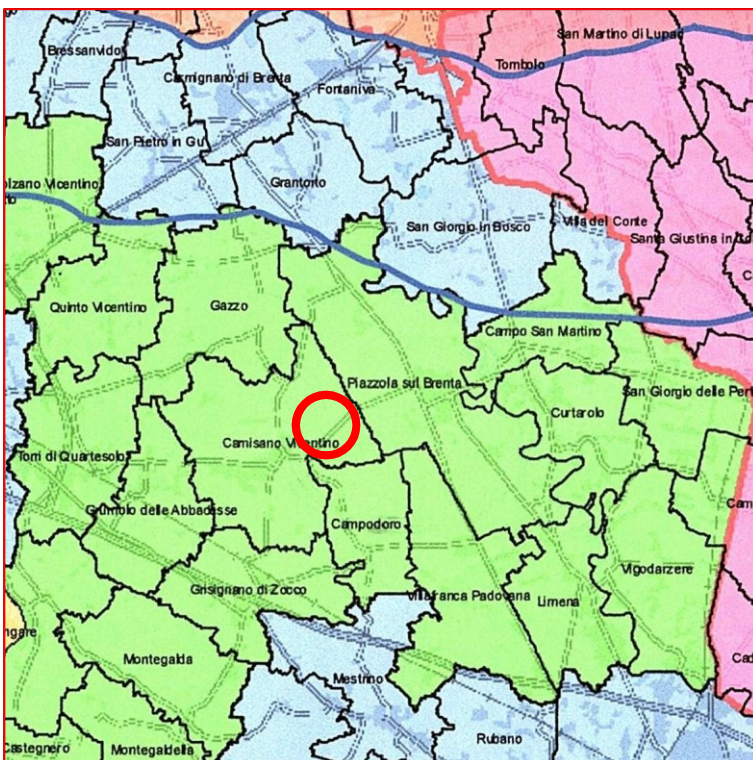
ESTRATTO DELLA **CARTA DELLE ZONE VULNERABILI** in scala 1:250.000

L'area in oggetto si trova in una zona non vulnerabile.



ESTRATTO DELLA **CARTA DELLA VULNERABILITA' INTRINSECA DELLA FALDA FREATICA DELLA PIANURA VENETA** in scala 1:250.000

Il colore verde rappresenta un grado di vulnerabilità medio (35-50 valori sintacs), il colore giallo un grado di vulnerabilità alto (50-70 valori sintacs)



ESTRATTO DELLA **CARTA DELLE ZONE OMOGENEE DI PROTEZIONE DALL'INQUINAMENTO** in scala 1:250.000

L'area oggetto di intervento si trova nella zona di color verde, che fa parte delle zone omogenee di protezione, una zona a bassa densità insediativa.