



SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA
 Via Dell'Electricità n° 3/D
 30175 VENEZIA (VE)
 telefono 041-5385307
 fax 041-2527420

SEDE SECONDARIA
 Via Fallini n° 9
 30029 Santo Sisto di Livenza (VE)
 e-mail - info@studioamco.it
 C.F.P. IVA 03163140274
 REG. IMPRESE 03163140274
 CAP. SOC. euro 10.000,00 I.V.

Regione Veneto Provincia Venezia Comune CAVALLINO TREPORTI

VERDE AMBIENTE Srl

Sede Impianto via Fausta CAVALLINO TREPORTI (VE)

Elaborato **RICHIESTA A.U.A. SCREENING V.I.A. INQUADRAMENTO GENERALE**

Tavola **1**
 Scala VARIE

Rev. **00** Data 01/08/2016

Committente **il Tecnico Ambientale**

VERDE AMBIENTE
 di Angelo Adria
 Via Gatto Caporali, 14
 30070 CA' BALLARIN (VE)
 Tel. 041-6347199 - Telefax 041-636329
 Partita IVA 02599810272



ESTRATTO C.T.R.



- Aree ad elevata pericolosità idraulica e idrogeologica (P3) in riferimento al P.A.I. del Sile e della pianura tra Piave e Livenza art. 26
- Aree a media pericolosità idraulica e idrogeologica (P2) in riferimento al P.A.I. del Sile e della pianura tra Piave e Livenza art. 26
- Aree a moderata pericolosità idraulica e idrogeologica (P1) in riferimento al P.A.I. del Sile e della pianura tra Piave e Livenza art. 26
- Ambiti di bonifica e irrigazione Aree a rischio idraulico in riferimento alle opere di bonifica (fonte: Consorzio di Bonifica Basso Piave) art. 12
- Centri Storici art. 19
- Fasce di rispetto ai sensi della lettera g) art. 41 L.R. 11/2004 art. 16
- Idrografia art. 13
- Depuratore / Fascia di rispetto art. 14
- Viabilità principale / Fascia di rispetto art. 15
- Zona Militare art. 16
- Elettrodotto / Fascia di rispetto art. 17
- Cimitero / Fascia di rispetto art. 16
- Impianto di comunicazione elettronica ad uso pubblico art. 18

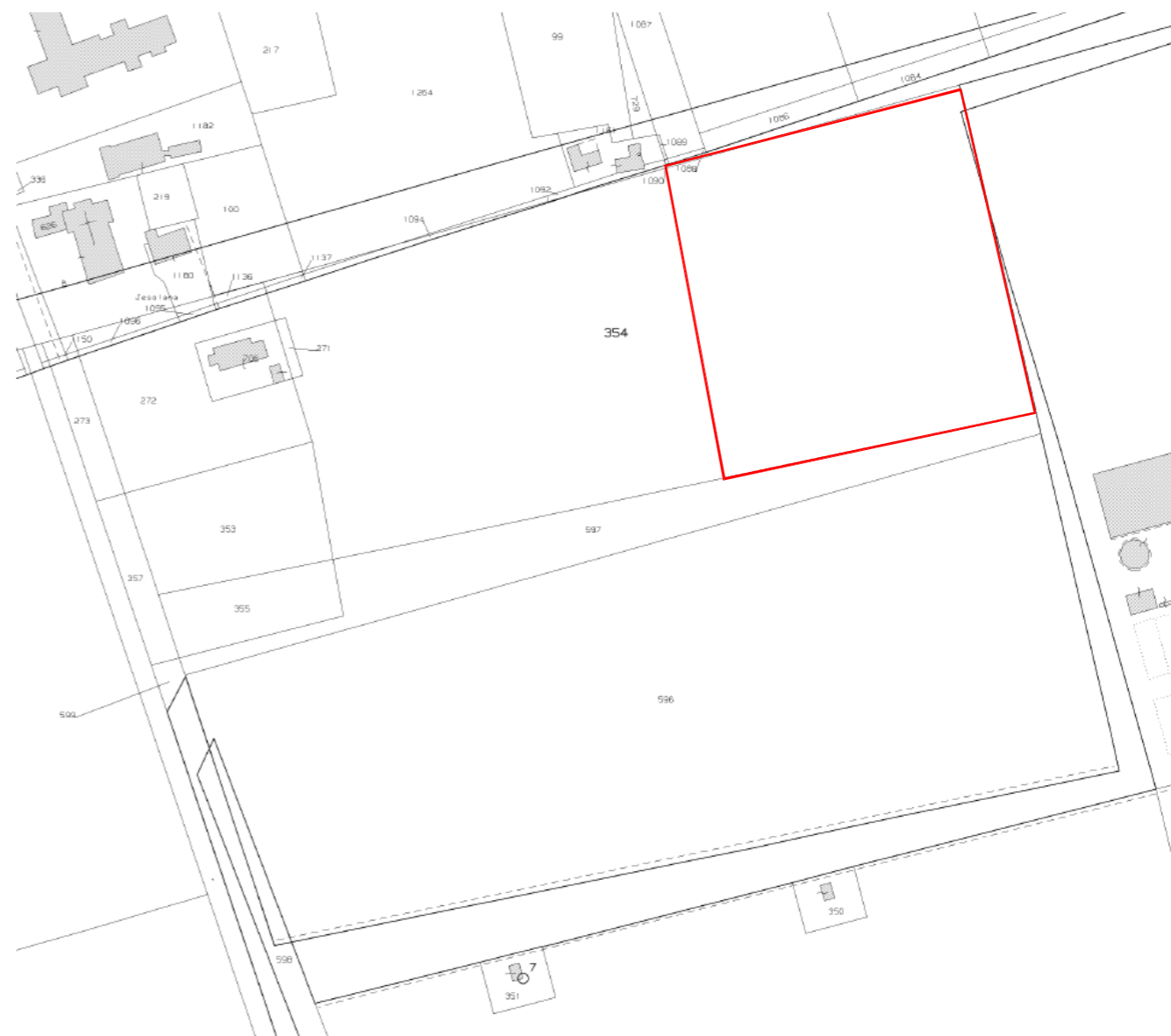
Fasce di rispetto ai sensi della lettera g) art. 41 L.R. 11/2004
 m. 100 dall'ungia esterna dell'argine principale del fiume Sile
 m. 100 dalle zone umide
 m. 200 dal limite demaniale della spiaggia

Allevamenti zootecnici intensivi

ESTRATTO TAV. 1 P.A.T.



ORTOFOTO



ESTRATTO MAPPA
 fog. 33 mapp. 354
 scala 1:2000