



- LEGENDA:**
- RETE ACQUEDOTTO COSTITUITA DA 1 CONDOTTA IN GHISA SFER. Ø150/200
 - - - ALLACCIAMENTO AI LOTTI DN 3"
 - RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE
 - ⊗ SARACINESCA
 - POZZETTO UTENZA
 - IDRANTI
 - SFIATO
 - SCARICO
 - PUNTO CONTROLLO ANALISI
 - LIMITE DEL 6°S
 - REALIZZATO E COLLAUDATO
 - - - REALIZZATO DA COLLAUDARE
 - - - DA REALIZZARE

PARTICOLARI INDICATI, SUSCETTIBILI DI MODIFICHE, IN SEDE ESECUTIVA, PREVIO PARERE ENTI PREPOSTI

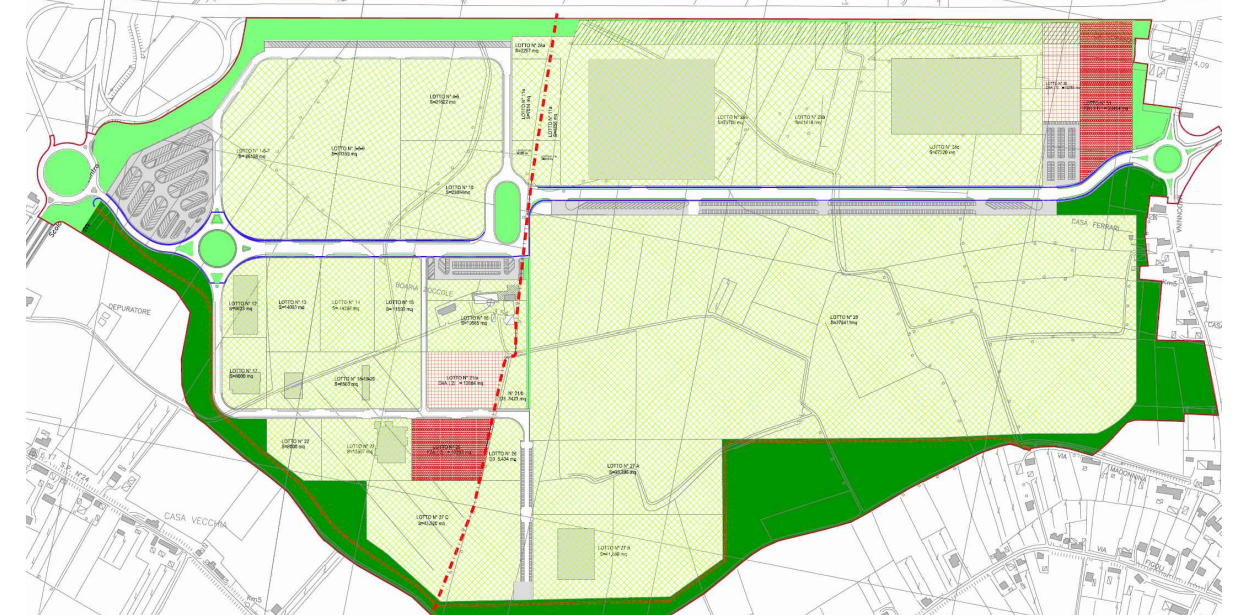


**COMUNE DI
VILLAMARZANA**



**COMUNE DI
ARQUA' POLESINE**

**PIANO INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
"MACROAREA SS 434 - TRANSPOLESANA"
PER COMPLETAMENTO OPERE DI URBANIZZAZIONE**



Codice	Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Visto

Elaborato: **7.1**

Scala: **1:2.000**

PLANIMETRIA RETE ACQUEDOTTO

Data: novembre 2018 FILE: X115_2018 - MACRO AREA 037 - PLANIMETRIE RETI 3 - Rete acquedotto

I Richiedenti

I Tecnici progettati

con il coordinamento di
CONFINDUSTRIA VENEZIA
AREA METROPOLITANA
DI VENEZIA E ROVIGO

