

tavola

**SUB-AMBITO DELL'AUSSA CORNO**

San Giorgio di Nogaro - Carlino - Terzo di Aquileia

**A05.5.a**

scala 1:5.000

data  
 28 febbraio 2025

Revisione aprile 2025

**ANALISI PRELIMINARI PER LA FORMAZIONE  
 DEL P.T.I.: STATO DI FATTO - OPERE DI  
 URBANIZZAZIONE A RETE**

(Rete idraulica: pozzi approvvigionamento idrico, canali di  
 bonifica, areale scolo meccanico)

Eseguito da  
 Coopprogetti  
 R.R.

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**

Responsabile: dott. arch. Bruna Flora

**UFFICIO PIANIFICAZIONE E ASSETTO DEL TERRITORIO**

Progettista: dott. arch. Bruna Flora  
 Collaboratore: dott. pian. Daniele Orzan

**CONSULENTI SPECIALISTICI**

Urbanistica: Coopprogetti s.c.r.l. dott. arch. Massimo Fadel

Ambiente: dott. nat. Giuseppe Oriolo

Geologia: dott. geol. Andrea Mochiutti

Idraulica: dott. ing. Matteo Colautti



Area con S.G.A. certificato:  
 zona industriale udinese (ZIU)  
 zona industriale alto Friuli (ZIAF)  
 zona industriale civildalese (ZIC)

**LEGENDA**

Canali di bonifica LR11/2015

— Classe 2

— Classe 4

— Classe 5

— Aree di bonifica a scolo meccanico

**Approvvigionamento idrico da pozzo**

- Potabile
- Industriale
- Ittrogenico
- Domestico
- Igienico ed assimilato
- Altro

--- Limite di PTI

--- Limiti amministrativi comunali

*N.B.: L'ubicazione delle reti tecnologiche è da ritenersi indicativa.  
 Non sono graficamente rappresentati gli allacciamenti d'utenza e le derivazioni secondarie esistenti, di  
 previsione e/o di futura realizzazione al servizio di singoli stabilimenti.*

Comune di San Giorgio di Nogaro

Comune di Torviscosa

Comune di Carlino

