

PSC

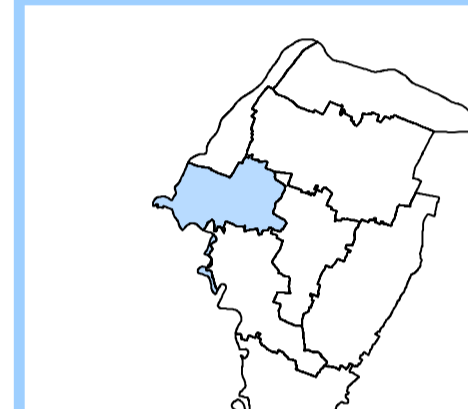
ELABORATO IN FORMA ASSOCIATA

Comune di
CASTELLO D'ARGILE

QUADRO CONOSCITIVO
Sistema territoriale

Infrastrutture di smaltimento e depurazione
TAV. CaQC.2.4 *scala 1:5000*
CONFERENZA DI PIANIFICAZIONE

Sindaco
Massimo Pinardi



Responsabile Ufficio di Piano
Arch. Piero Vignali

ELABORATO AGGIORNATO settembre 2006

Legenda

Fonte dati: Agenzia Territoriale Ottimale di Bologna (ATO 5)

- Confine del territorio comunale
- Territorio urbanizzato (TU)
- Territorio in corso di urbanizzazione programmata (TPU)
- - - Territorio a destinazione urbana potenziale (TDU)

Impianti smaltimento rifiuti solidi

- Discarica
- Stazione ecologica attrezzata

Rete fognaria esistente

- Rete nera
- Rete bianca
- Rete mista
- Rete mista a cielo aperto



ⓓn Numero di identificazione del depuratore (cfr. tabella QC)



◆ Immissione acque depurate o non depurate nella rete idrografica (scarico)



□ Area depuratori e relativa fascia di rispetto



Ambiti serviti da sistema di depurazione

- Ambiti afferenti a depuratori
- Ambiti serviti da Fosse Imhoff
- Ambiti parzialmente serviti da Fosse Imhoff
- Ambiti non depurati

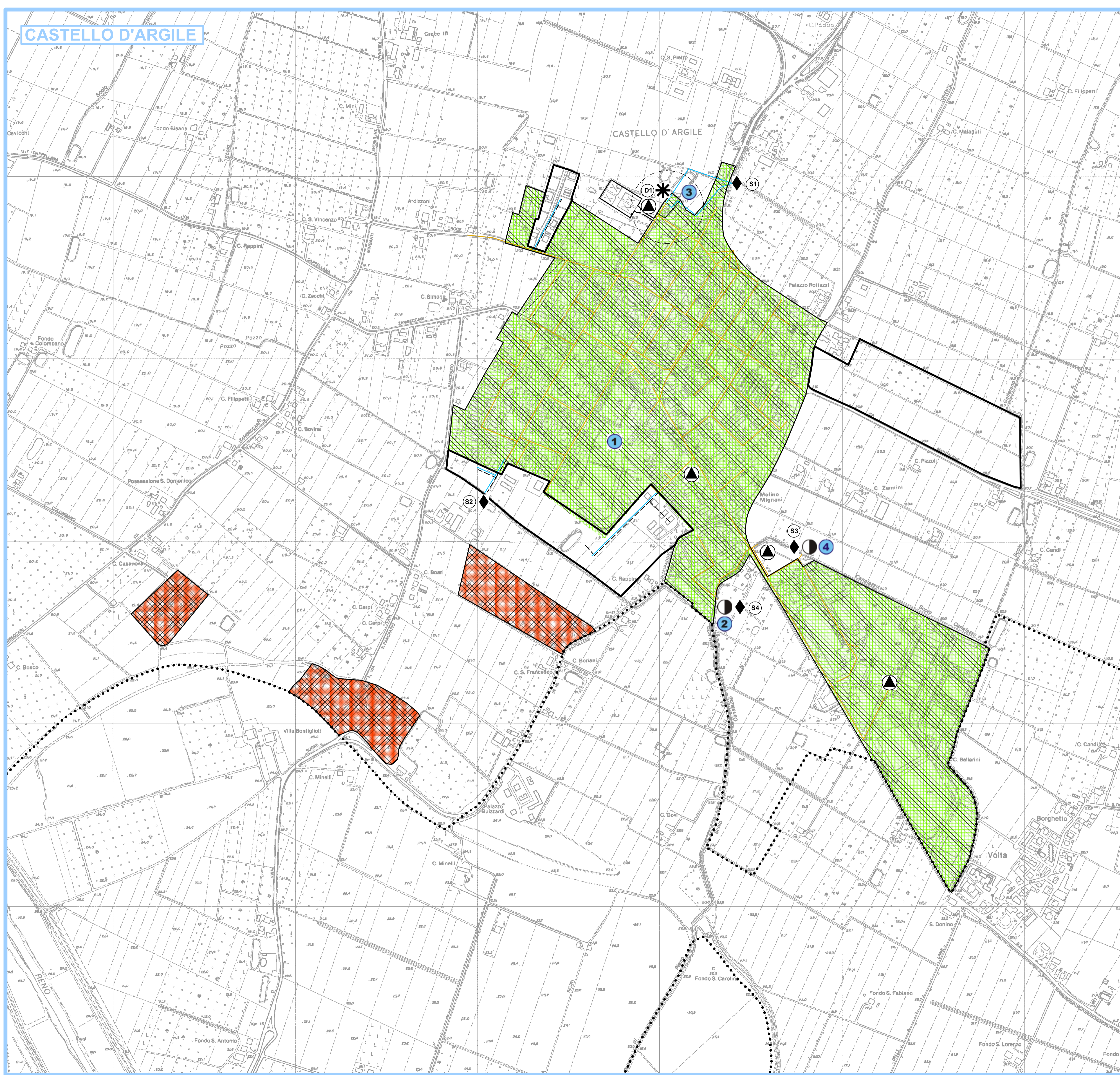
Ambiti serviti da reti miste/separate

- Ambiti serviti da reti separate (bianca/nera)
- Ambiti serviti da reti miste
- Ambiti non dotati di apparati fognari

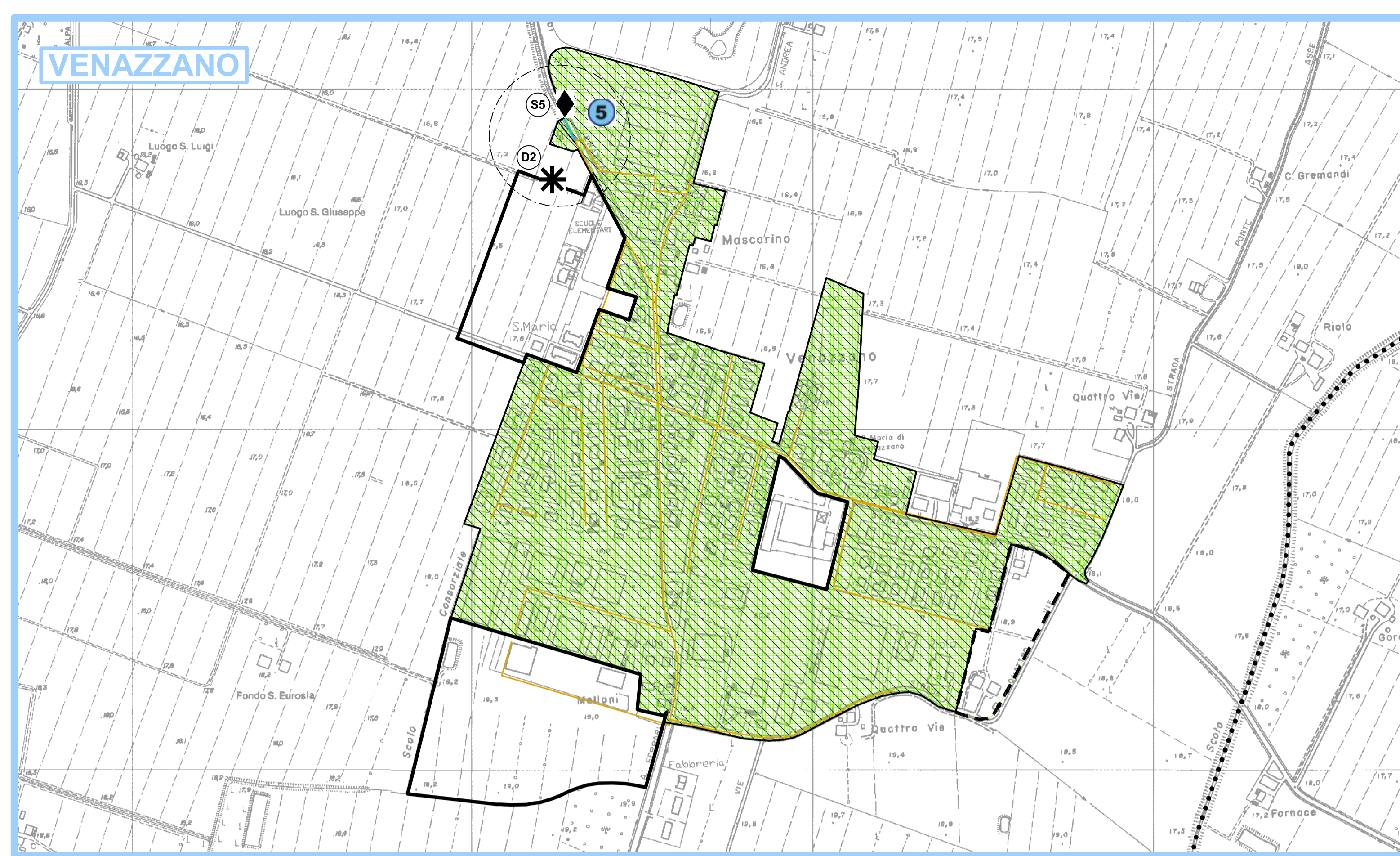
Principali criticità delle reti

- Ⓜ Punti di criticità
- ① Rete mista interessata da un generale sovraccarico per eccessivo apporto di acque bianche
- ② Scolmatore di piena che non garantisce l'efficienza dello scarico delle acque di pioggia
- ③ Impianto di depurazione sottodimensionato
- ④ Scolmatore con bocca di scarico ribotta con causa di fognatura in contropressione
- ⑤ Impianto di depurazione sottodimensionato
- ⑥ Area non dotata né di sistema fognario né di depurazione

CASTELLO D'ARGILE



VENAZZANO



ZONA PRODUTTIVA

