

LEGENDA

- Linea di connessione
- Area d'impianto

TUTELA DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE

Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio pedecollinare e di pianura (PTCP Art. 5.2 e 5.3), corrispondenti alle "Zone di tutela dei corpi idrici superficiali e sotterranei" del "Comune dell'art.26 del PTCP"

- Area di ricarica tipo A
- Area di ricarica tipo B
- Area di ricarica tipo C
- Area di ricarica tipo D

Zone di protezione delle acque sotterranee nel territorio collinare e montano (PTCP Art. 5.2 e 5.3)

- Area di ricarica
- Area di alimentazione delle sorgenti - certa
- Area di alimentazione delle sorgenti - incerta
- Zone di riserva
- Cavità ipogee
- Aree attive e invasi dei bacini idrici (Art.4.2)
- Terrazzi alluvionali

Salvaguardia delle acque destinate al consumo umano (PTCP Art. 5.2 e 5.3)

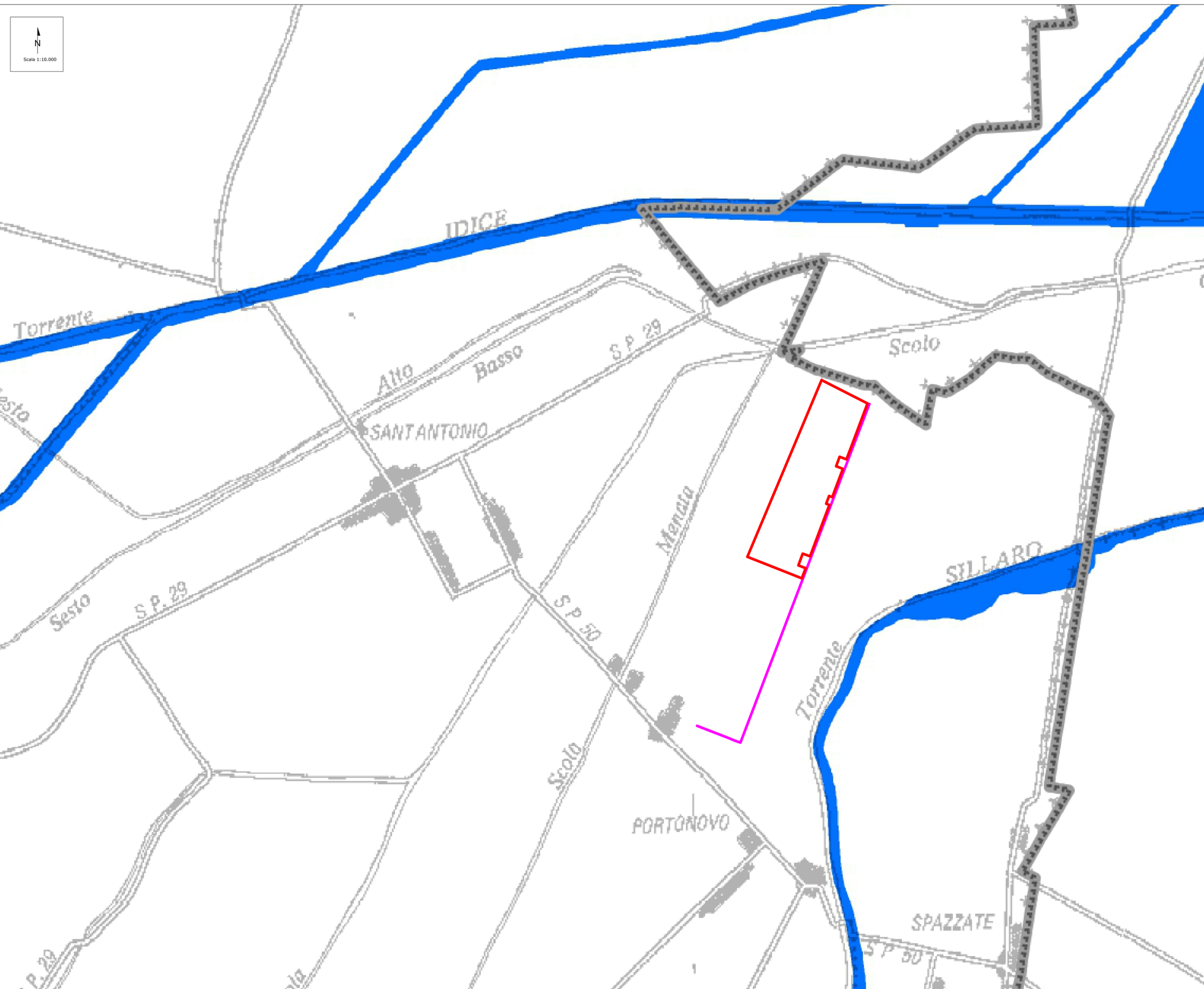
- Sorgenti non captate ad uso acquedottistico
- Sorgenti e pozzi per uso acquedottistico
- Zone di rispetto delle sorgenti e pozzi

Protezione di captazioni delle acque superficiali (PTCP Art. 5.2 e 5.3)

- inferiore 100 metri s.l.m.
- oltre 100 metri s.l.m.
- Zone di protezione di captazioni delle acque superficiali

----- Confine provinciale

Fonte: Cartografia disponibile su sito web ufficiale della Provincia di Bologna



00	24/02/2013	Emissione Definitiva	M. Bolognino	E. De Santis	
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
<p>wsp Portonovo FV (15534)</p> <p>FILE NAME: GRE_ECC.D.21.P.P.15534.00.00.00_SIA - PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE.DWG</p> <p>CLASSIFICATION: Company FORMATT: A0 SCALE: 1:10.000 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 8 di 14</p> <p>UTILIZATION SCOPE: Basic Design TITLE: SIA - PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE</p> <p>ENGINEERING & CONSTRUCTION GRE VALIDATION</p> <p>VERIFIED BY: PE EGP GRE CODE</p> <p>VERIFIED BY: Discipline EGP GROUP: FUNCTION: TITLE: QUOTE: COUNTRY: TIC: PLANT: SYSTEM: PROCEDURE: REVISION:</p> <p>COLLABORATION: GRE E C D 2 1 1 T P 1 5 5 3 4 0 0 0 2 9 0 0</p>					