

Tavola 5 - Riqualificazione dei corsi d'acqua: sistemi arginali di interesse per studi pilota ed interventi strategici

Map showing the T. Baganza river system and its marginal systems. Key features include:

- Sistema Arginale T. Cinghio
- Complesso arginale T. Baganza già in parte ciclopedonabile
- Fontanile di S. Martino
- Parch. Regionale Boschi di Carrega

Scala: 1:20'000

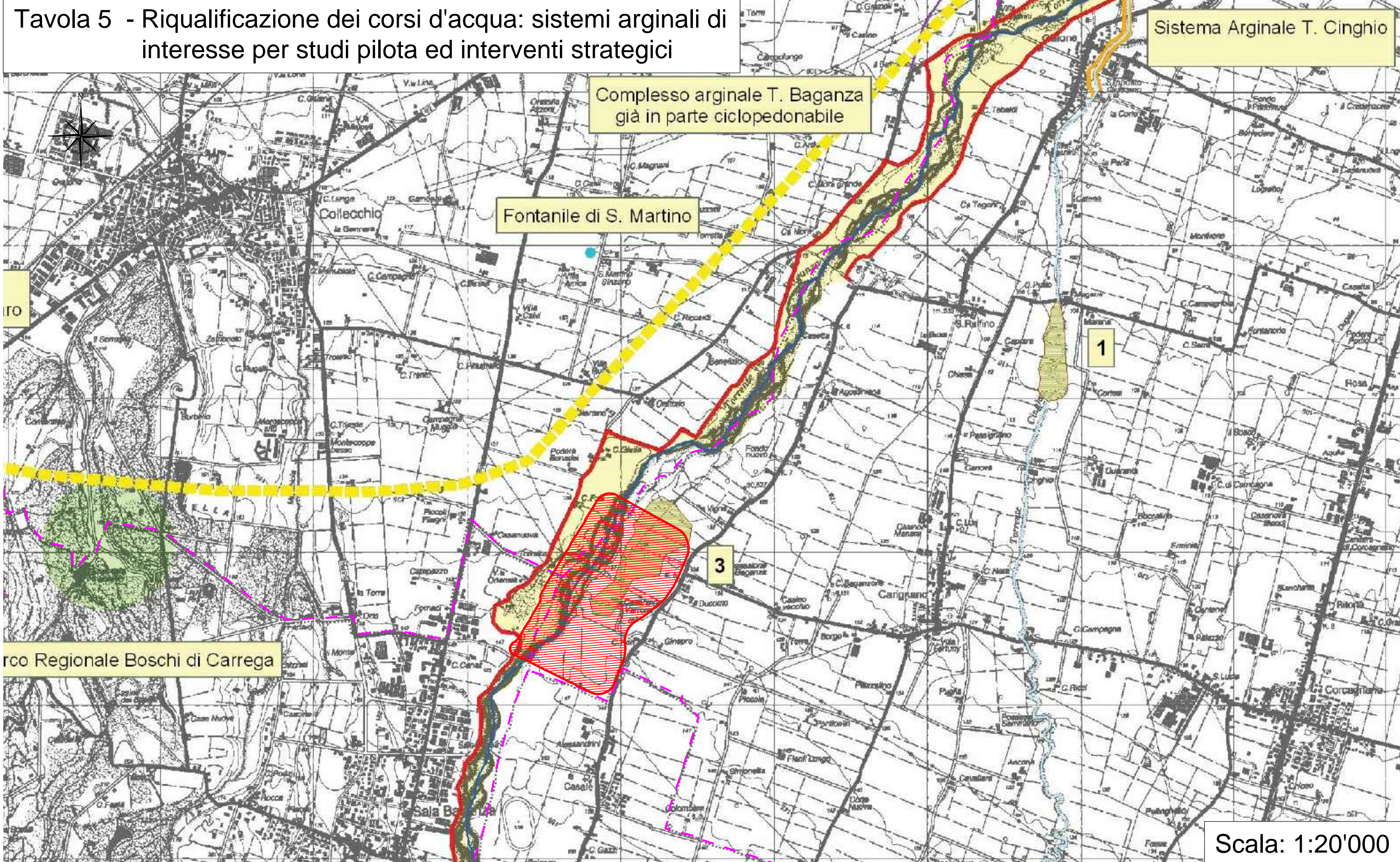


Tavola 6 - Carta degli indirizzi ed individuazione degli impianti di trattamento delle acque reflue urbane

Legenda

- Località con presenza di sfioratori di piena
- Località con rete fognaria dedicata a livello privato con A-E-CO
- Località con rete cinzia a sfioratore
- Spazio pubblico non interessato al trattamento
- Località con depuratore a non scarico di piena
- Località con depuratore a scarico di piena
- Località con depuratore a non scarico di piena ma trattata a livello privato
- Località con depuratore a non scarico di piena ma trattata a livello privato con scarico di piena

CARTA DEGLI INDIRIZZI PER LA TUTELA DELLA ACQUA

- Area di scarico diretta dell'acquedotto d'oltre il 1° e 2°
- Area di scarico indiretto dell'acquedotto d'oltre il 1° e 2°

Classi di vulnerabilità

- Alto vulnerabile
- Vulnerabilità o sensibilità attenuata
- Vulnerabilità o sensibilità elevata
- Bassa integrità
- Area di devoto interesse scientifico, culturale e ambientale (D.G.R. 2005/107)
- Area vincolata

Scala: 1:20'000

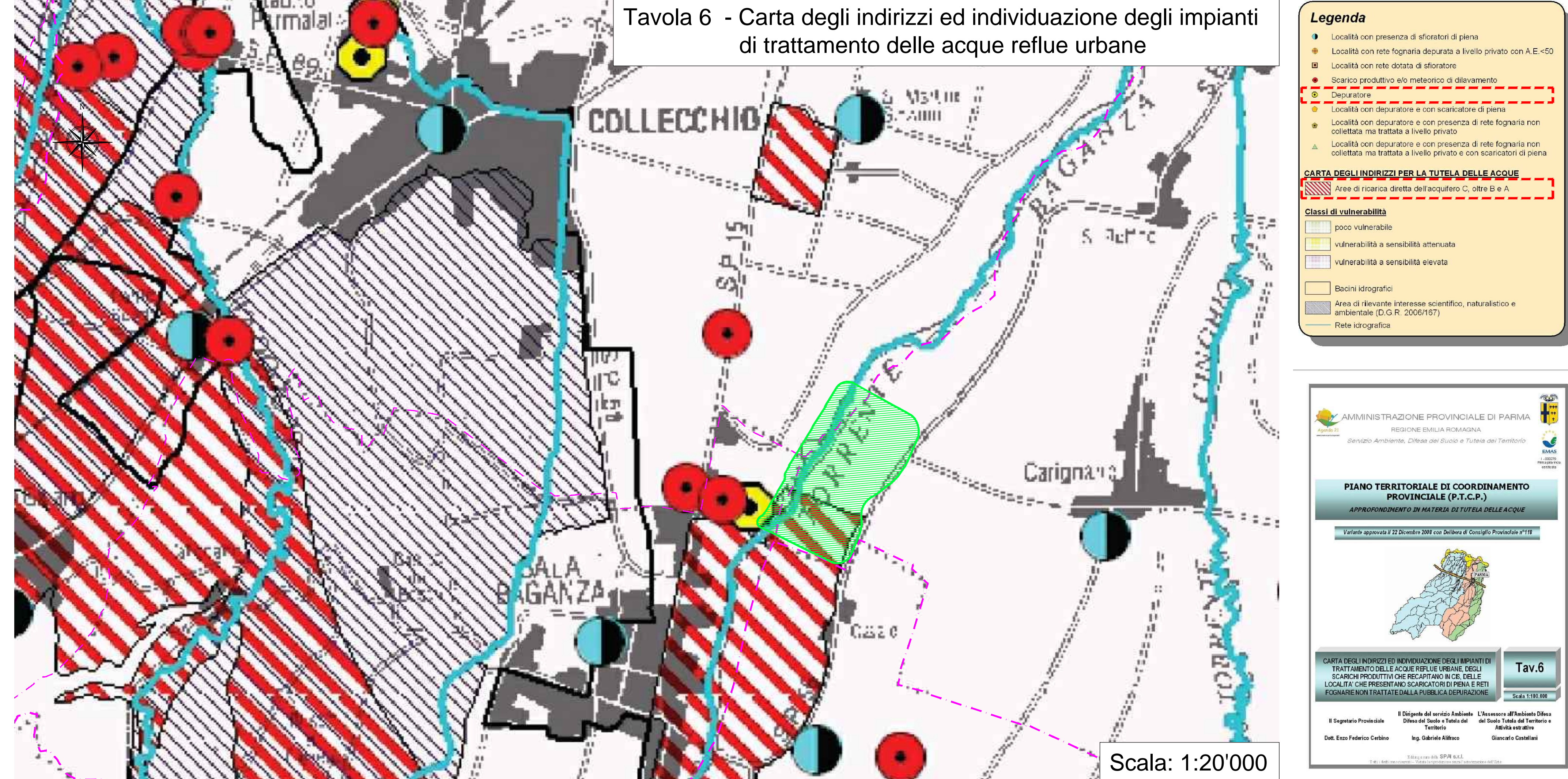


Tavola 7 - Areali irrigui, zone di tutela ed individuazione degli invasi per il deficit idrico

Localizzazione proposte di bacini uso plurimo

- 1 Basato - Loc. Nacentine - Vn 395.000 mc
- 2 Lavizzoli - Vn 700.000 mc
- 3 Parma Loc. Quaresima Vn 700.000 mc
- 4 Parma Loc. La Foresta Vn 600.000 mc
- 5 Noato - Vn 1.000.000 mc
- 6 Pianzano Loc. 20° 30' 00" mc
- 7 **Fatto Casale espansione T. Baganza Vn 1.500.000 mc**
- 8 Parma Casale Espansione T. Sarno - Vn 800.000 mc
- 9 Montechargolo - Basilicovola - Vn 1.000.000 mc
- 10 Legnaro Bagni - Santa Maria del Piano - Vn 1.100.000 mc
- 11 Transelato Confinedo T. Madonna - Vn 1.000.000 mc
- 12 Montechargolo Casale espansione T. Enza - Vn 1.000.000 mc
- 13 Parma/Montechargolo Loc. Baganza Vn 800.000 mc
- 14 Transelato Carignato - Vn 500.000 mc
- 15 Salomagnolo Parco dello Storcio - Invasi aziendali - Vn 75.000 mc

AREALI IRRIGUI, ZONE DI TUTELA ED INDIVIDUAZIONE DEGLI INVASI PER IL DEFICIT IDRICO

TA.7

Scala: 1:20'000

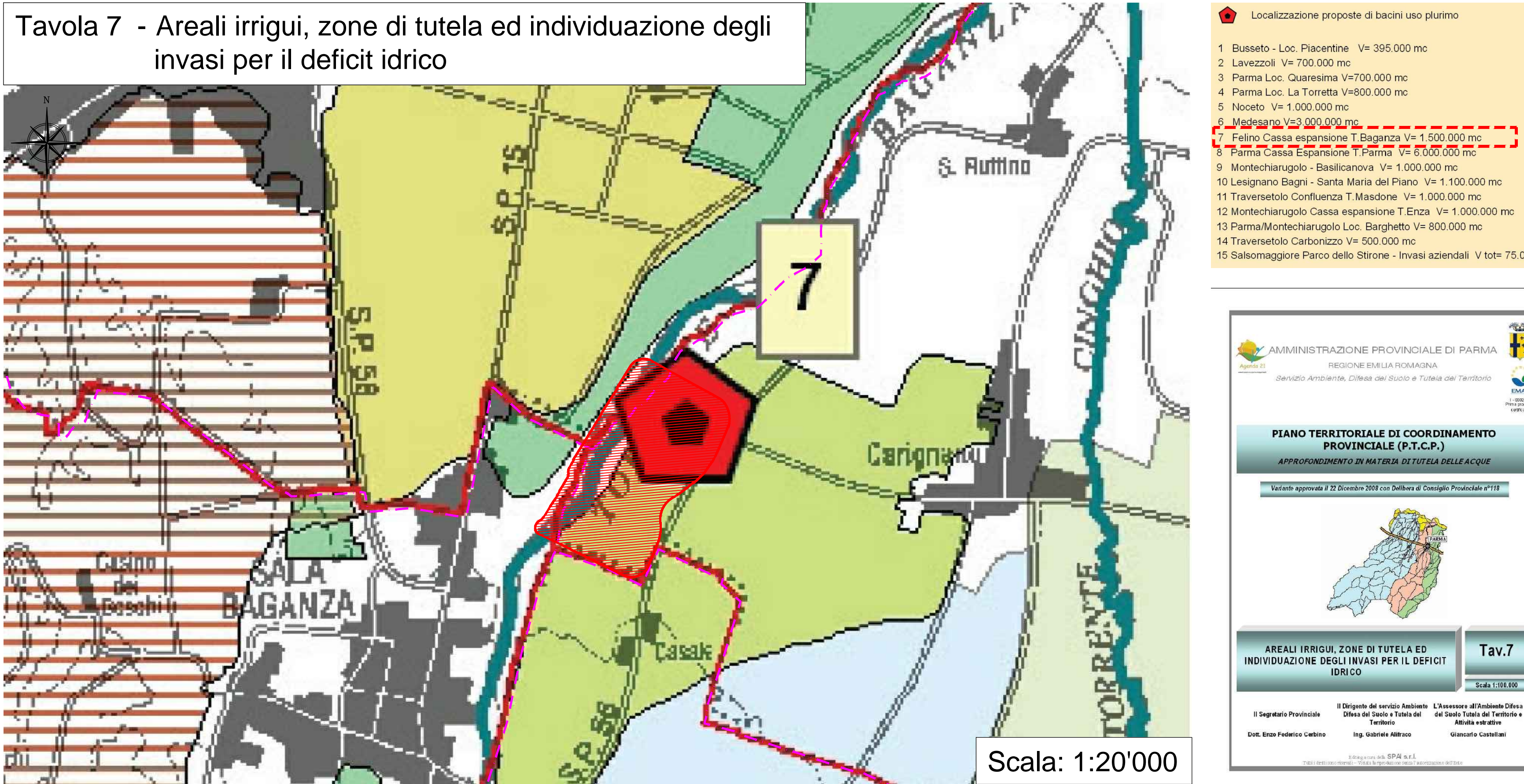
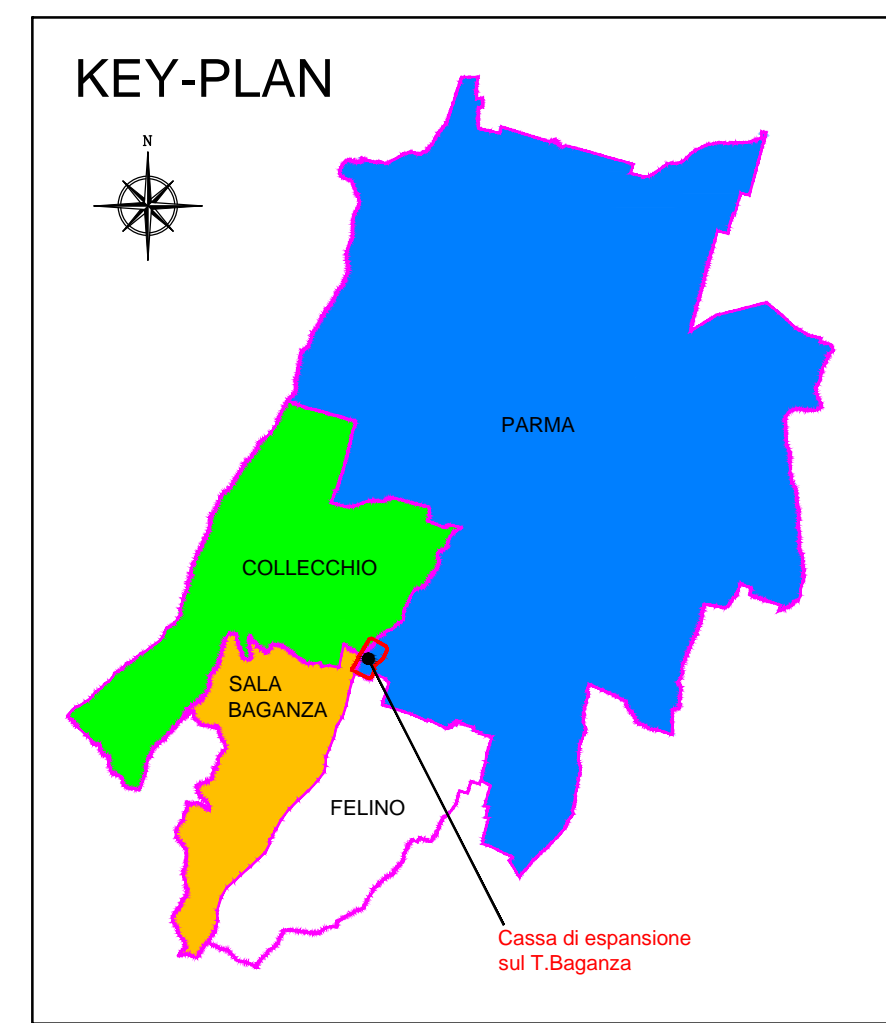
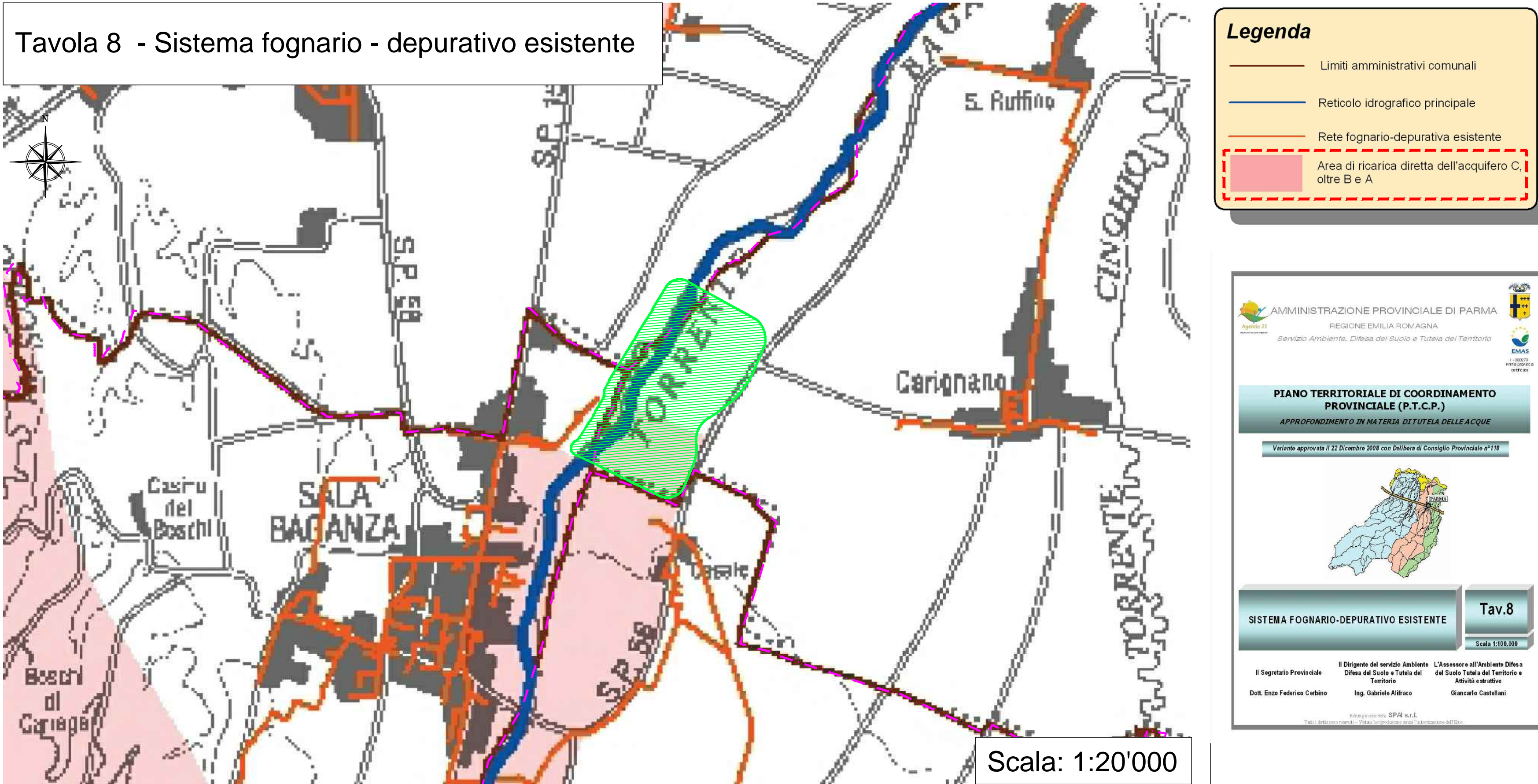


Tavola 8 - Sistema fognario - depurativo esistente

Legenda

- Limiti amministrativi comunali
- Reticolo idrografico principale
- Rete fognario-depurativa esistente
- Area di ricarica diretta dell'acquifero C.1 oltre B e A

Scala: 1:20'000



LEGENDA

--- Confini comunali

  Cassa di espansione sul T.Baganza



Tavola 9 - Sistema fognario - depurativo di piano

Legenda

- Depuratore esistente
- Navio depuratore/depuratore da potenziare
- Depuratore da abbandonare
- Impianti di trattamento fognari proposti
- Fognature esistenti
- Fognature di progetto
- Ammbi fognario/depurativi
- Area di ricinca d'ella dell'acquedotto C. oltre D. e

Scala: 1:20'000

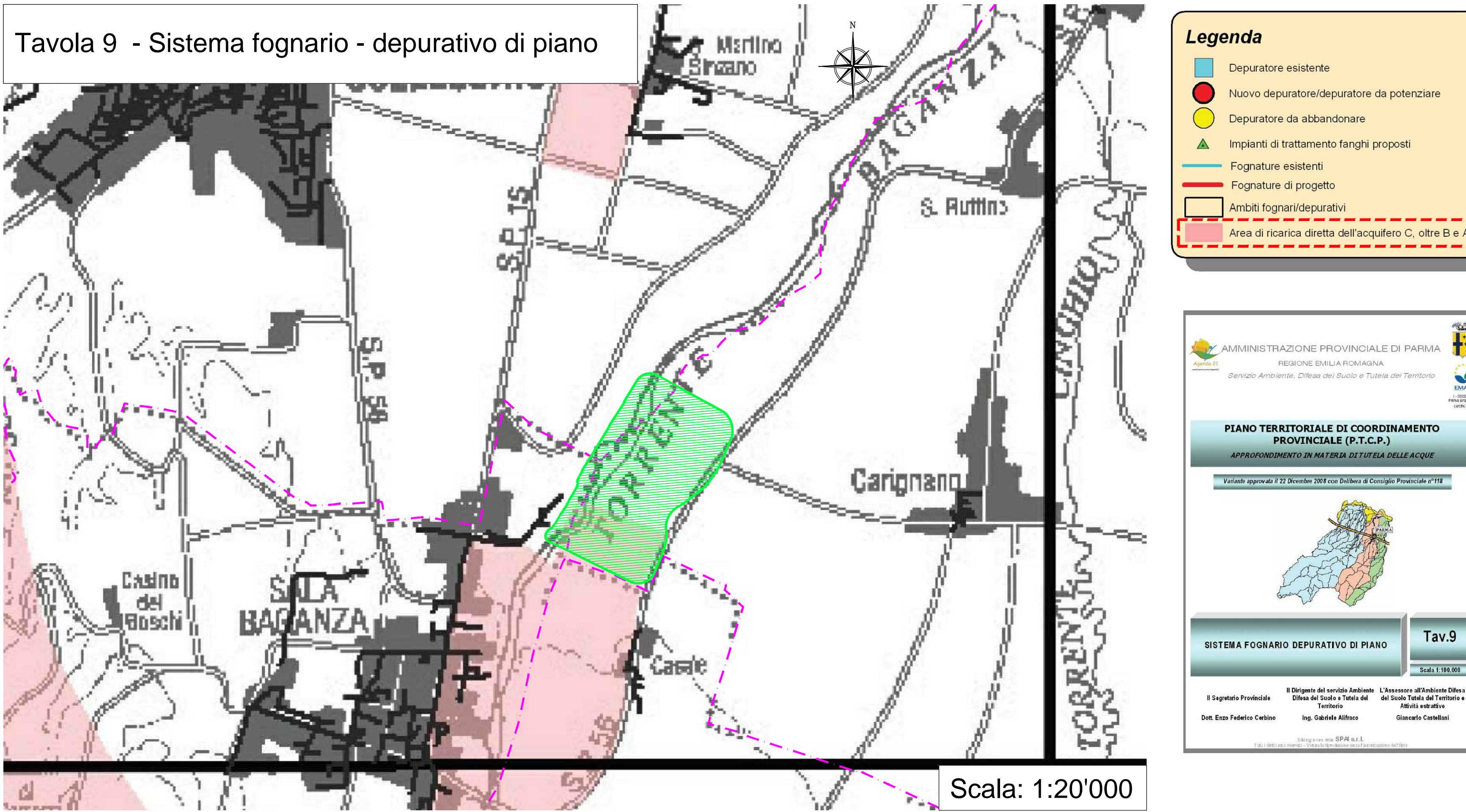


Tavola 14 - Progetti integrati strategici

Legenda

- Rete idrografica
- Laghi
- SIC
- SIC-ZPS
- ZPS
- Parco regionale Boschi di Carrega
- Progetto n°1
- Progetto n°2
- Progetto n°3
- Progetto n°4**

PROGETTO N°4

Progetto sperimentale di rinaturalizzazione del Torrente Baganza al fine di favorire la ricarica della falda, la laminazione delle piene ed il mantenimento del Minimo Deflusso Vitale (DMV)

Scala: 1:50'000

Elaborazioni: Regione dell'Ambiente, Provincia di Parma, Comune di Collecchio, Consorzio di Bonifica, etc.

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PROVINCIALE (PTCP) APPROFONDIMENTO DI MATERIA DI TUTELA DELL'ACQUA

Venezia, gennaio 2012. Versione DMV e Deflusso d'Equilibrio Provinciale

PROGETTI INTEGRATI STRATEGICI

Tav.14
Sog. 1/1000

Il Segretario Provinciale
Dott. Stefano Fabbri
Il Sindaco
Ing. Roberto Albini

Permessi all'edilizia (Cassa di Credito di Parma)
Ufficio Tecnico Urbanistico
Ufficio Edilizio



CASSA DI ESPANSIONE SUL T.BAGNIA										
PROGETTO PIANIFICARE										
00		03/05/15		Piano emissione				CE	MF	MS
INDICE		DATA		MODIFICHE				DESIGN	CONTR.	APPROV.
<p>STRALCIO DEGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.), 3 di 3</p>										
I PROGETTISTI:				HANNO COLLABORATO:				SCALA:		
Dott. Ing. Denis Cerlini Dott. Ing. Marco Belicchi Dott. Ing. Nicola Pessarelli Dott. Ing. Michele Ferrari				Dott. Ing. Cecilia Benassi Dott. Ing. Elina Boccasselli Dott. Ing. Daniele Mori Dott. Federica Filippi Dott. Annamaria Belardi Dott. Ing. Massimo Valente				indicata DISEGNO:		
ASPETTI IDROLOGICI, IDRAULICI, IDROGEOLOGICI, GEOTECNICI E SISMICI:  UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA Via Cavour, 15 - 43127 Parma tel. 0521/209211 - fax 0521/209222 e-mail: universita@unipr.it - www.unipr.it				IL R.U.P.: Dott. Ing. Mirella Verginari				BAG 1006		
 MAPINER PARTNERS Via Bramante, 1 - 20153 Milano Via Cavallotti, 16 - 20127 Parma tel. +39 02 7539181 fax +39 02 7512953 fax +39 02 7512953 e-mail: info@mapiner.it				 AIPPO - Agente Intercomunale per la tutela del territorio - via dell'Industria, 1 - 20139 Milano tel. +39 02 7611101 fax +39 02 7611102				MARZO 2015		

