

CUP: E87B15000620005

PROGRAMMA DEGLI INTERVENTI 2016 - 2019  
A CARICO DEI PROVENTI TARIFFARI GIUSTA DELIBERA DEL CONSIGLIO DIRETTIVO AIP N. 31 DEL 28/06/2018

## REALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA NELL'ABITATO DI CASTELLANETA E POTENZIAMENTO DEL SERBATOIO - PROGETTO DEFINITIVO-

Il Responsabile del Procedimento  
*ing. Gaetano jr BARBONE*

### PROGETTAZIONE

Il Coordinatore del progetto,  
Progettista parti idrauliche e opere elettriche/elettromeccaniche e  
Coordinatore della Sicurezza in fase progettuale  
*ing. Michele Alessandro SALIOLA*

Il Progettista delle strutture  
*ing. Tommaso DI LERNIA*

Il Geologo e Progettista ambientale  
*dott. Alfredo DE GIOVANNI*

Collaboratori  
*ing. Antonio DISCIPIO*  
*geom. Ruggiero LANOTTE*  
*ing. Francesco Pellegrino PAPEO*  
*Ing. Francesco RUCCIA*  
*ing. Francesco SARCINA*  
*geom. Pietro SIMONE*

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione  
*ing. Massimo PELLEGRINI*



Direzione Ingegneria

Il Direttore  
*ing. Andrea VOLPE*

Elaborato

**A.10.1**

**Allegati grafici alla Relazione di compatibilità  
idrologica ed idraulica**

Codice Intervento: P1388

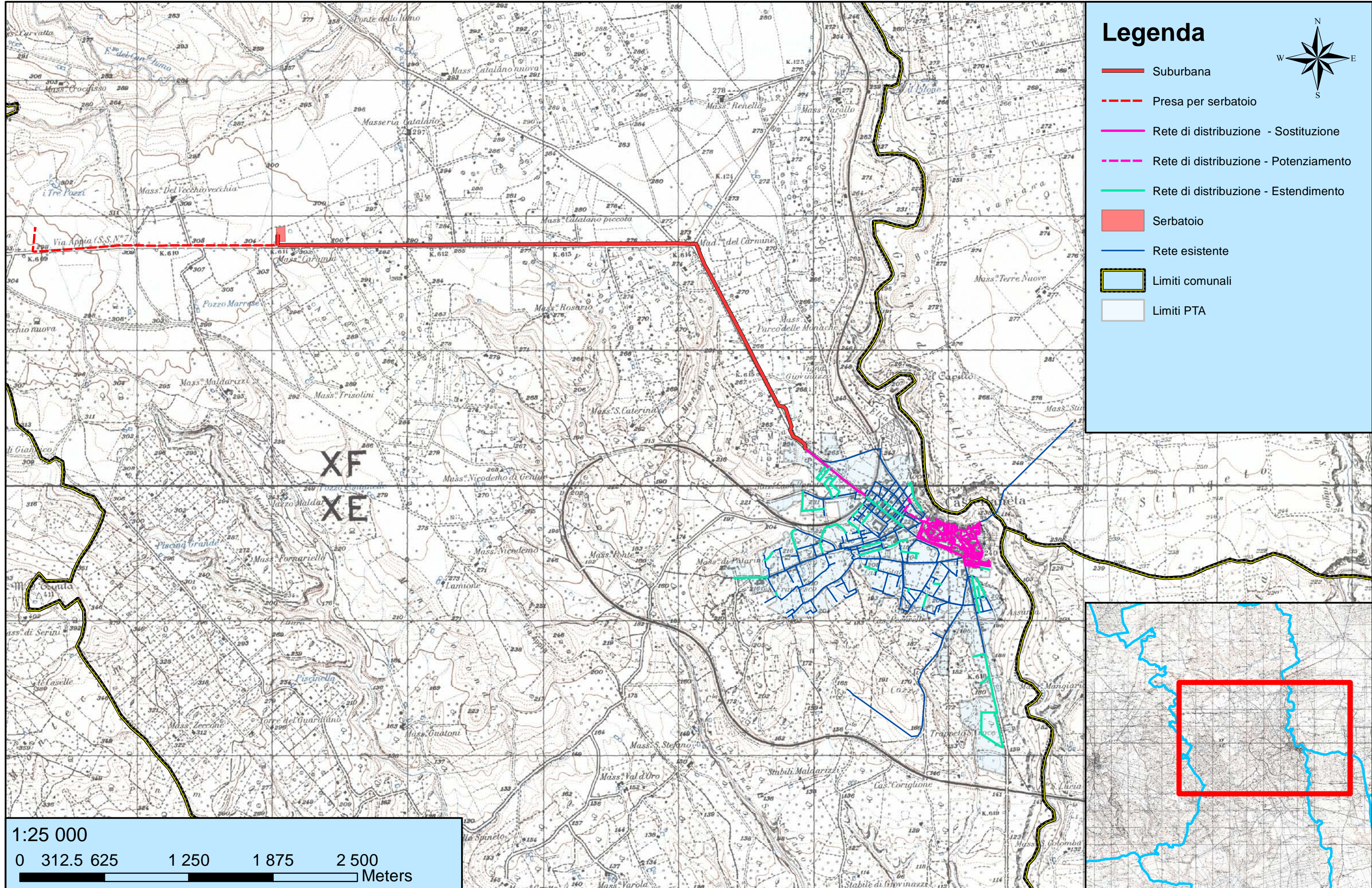
Codice SAP: 21/19073

Prot. 33246  
Data 10/04/2019

Scala:

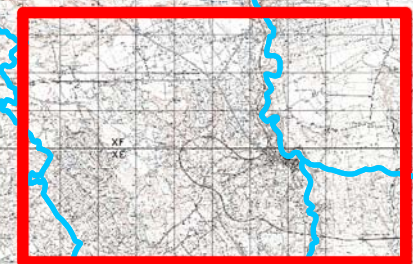
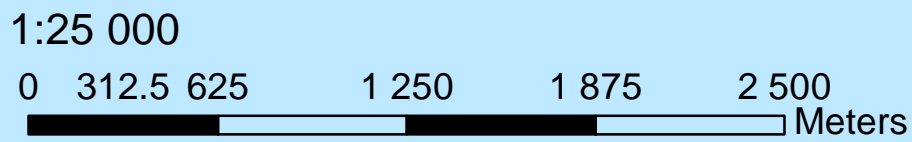
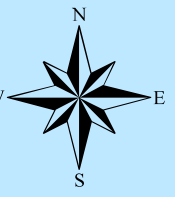
N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
00	APR.2019	Emesso per PROGETTO DEFINITIVO	/	/	/



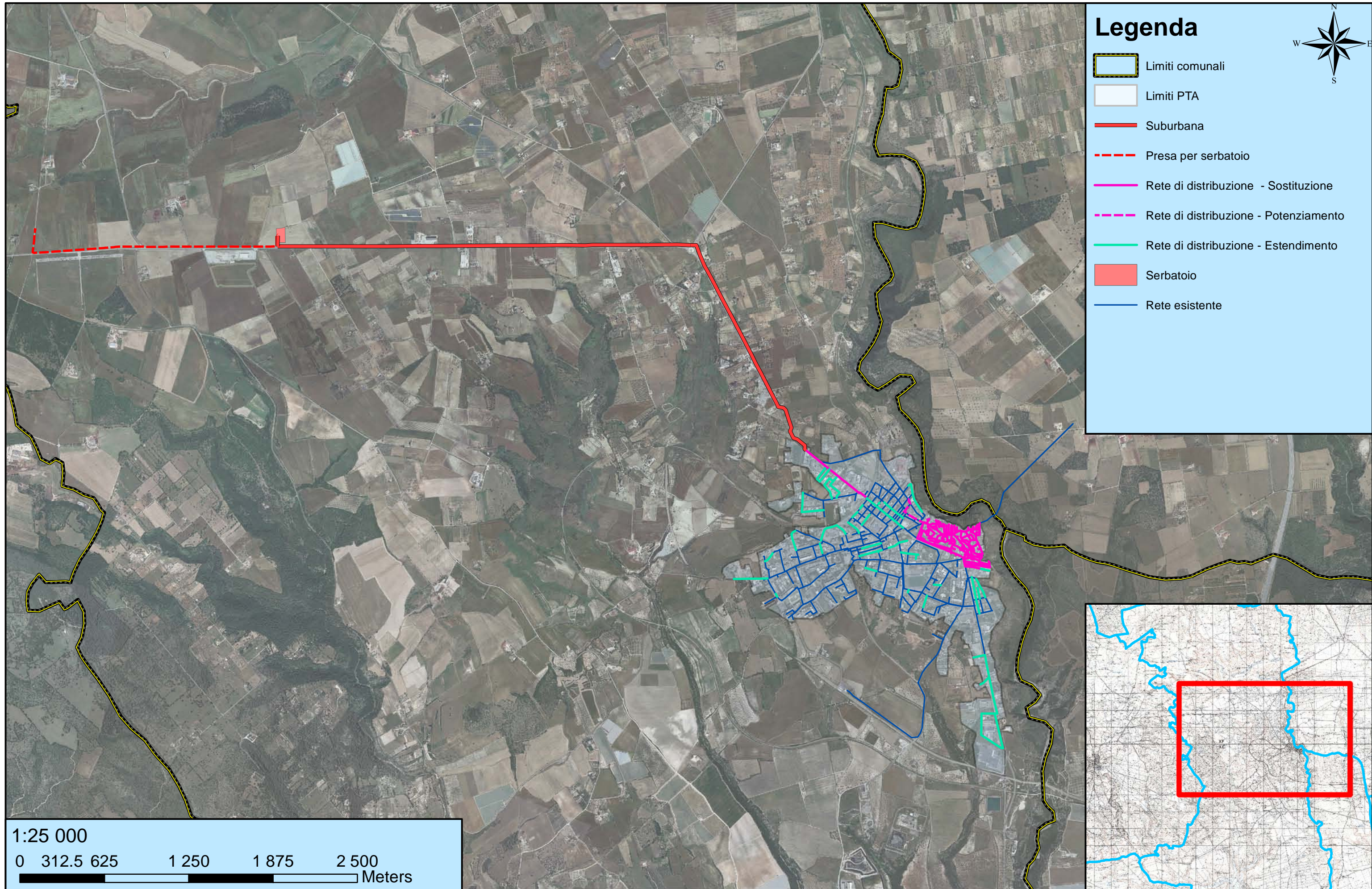


### Legenda

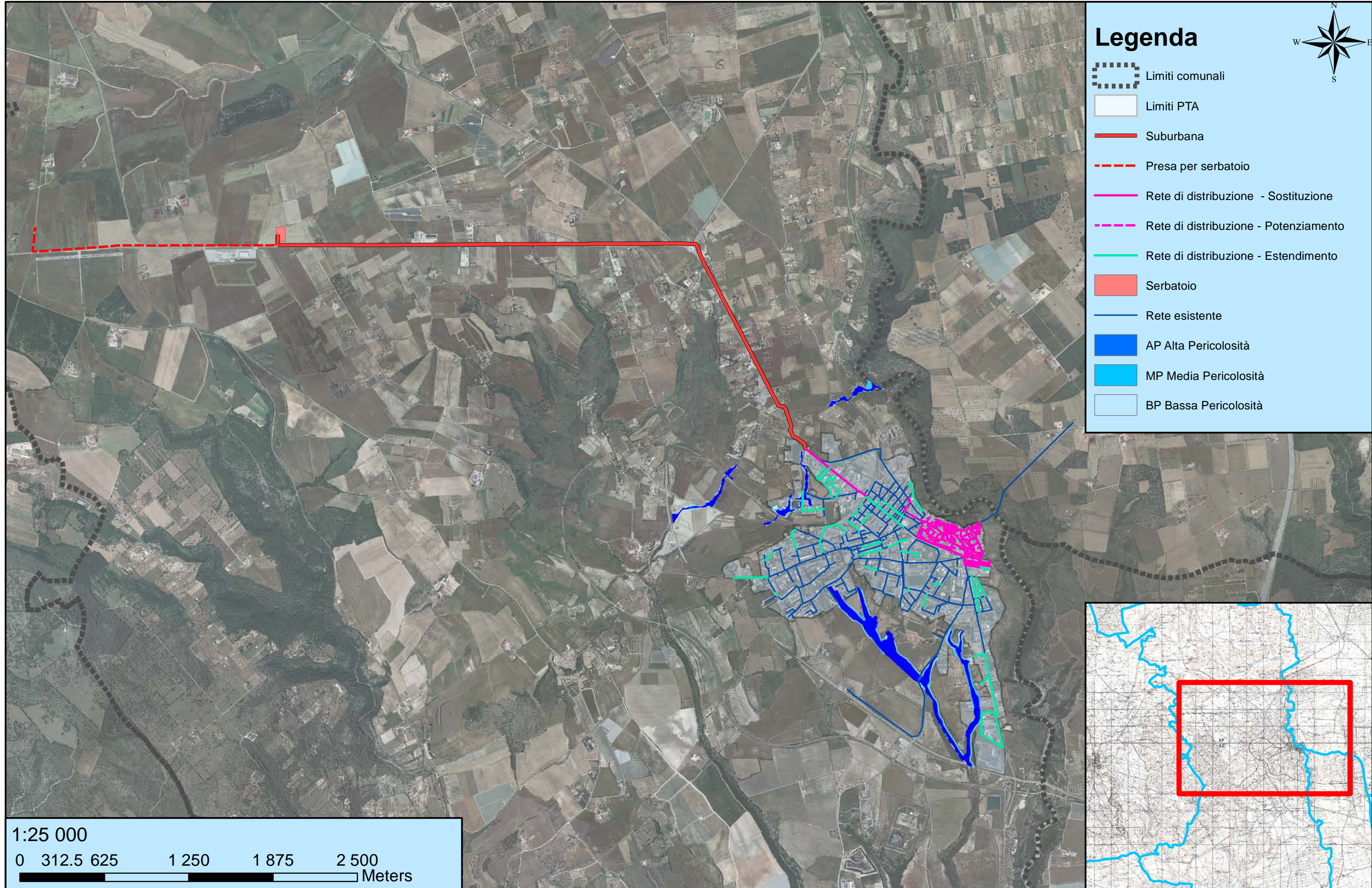
- Suburbana
- - - Presa per serbatoio
- Rete di distribuzione - Sostituzione
- - - Rete di distribuzione - Potenziamento
- Rete di distribuzione - Estendimento
- Serbatoio
- Rete esistente
- Limiti comunali
- Limiti PTA



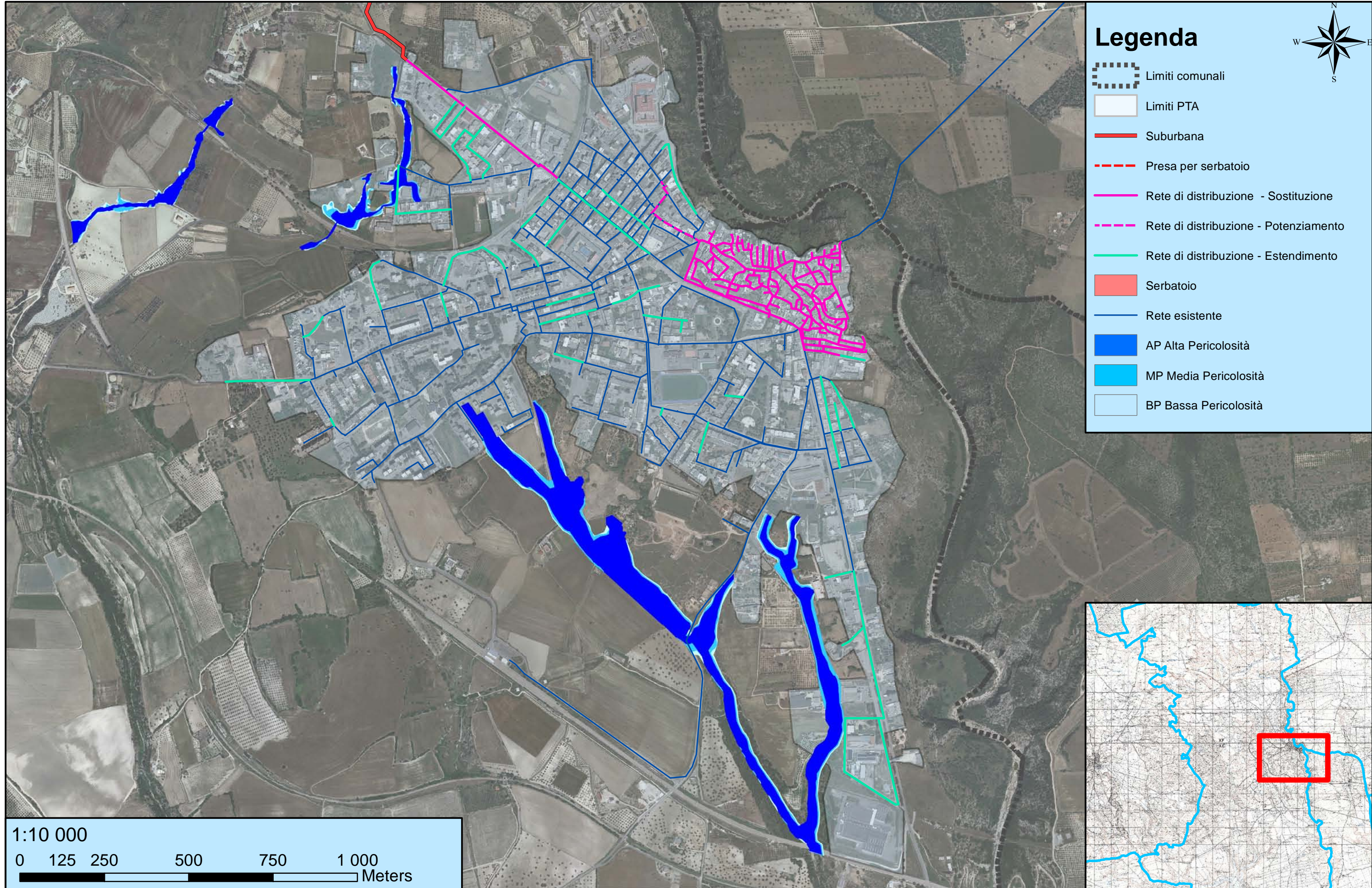




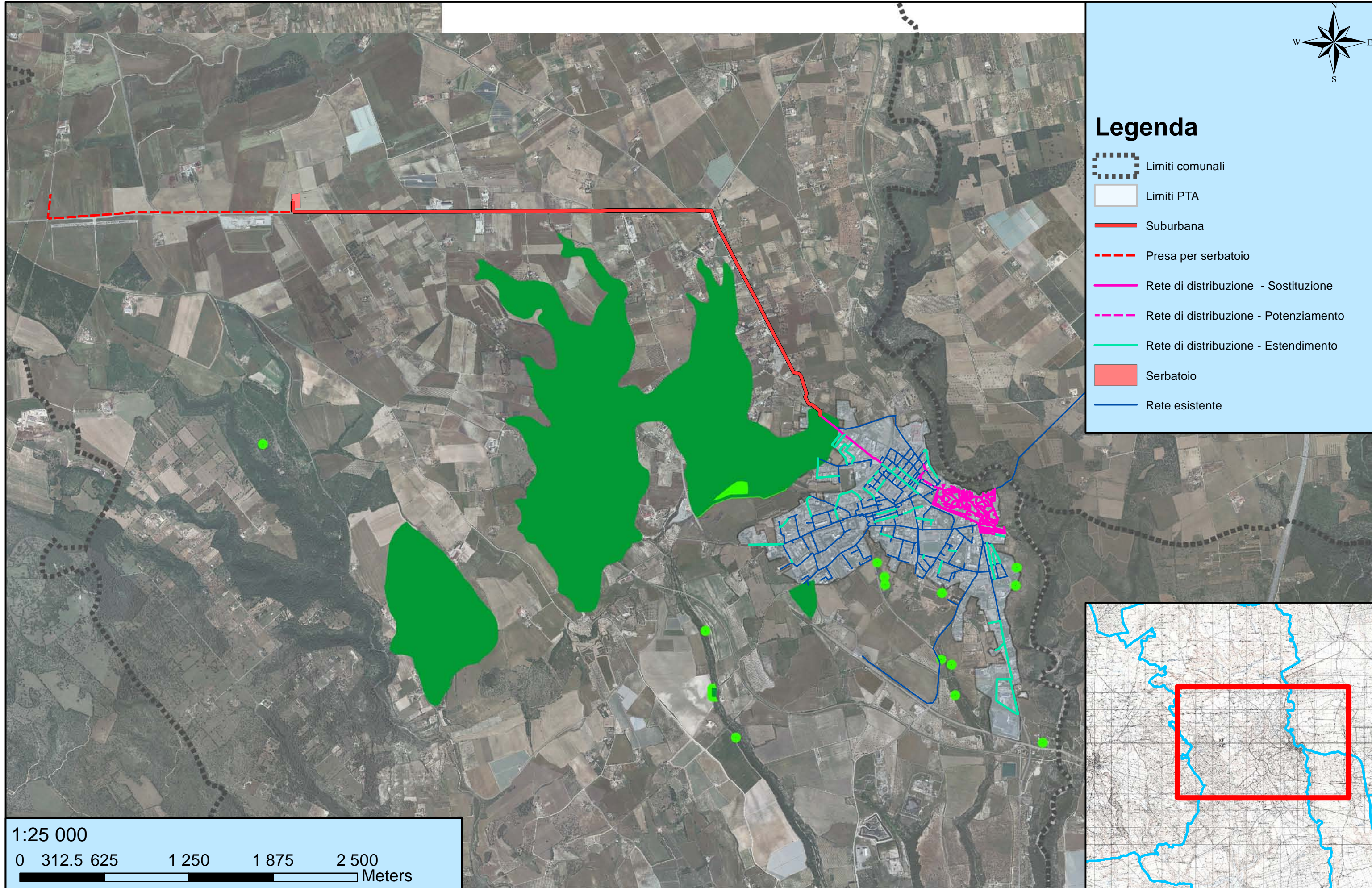




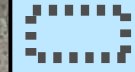
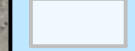


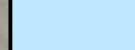
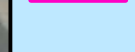


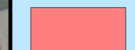






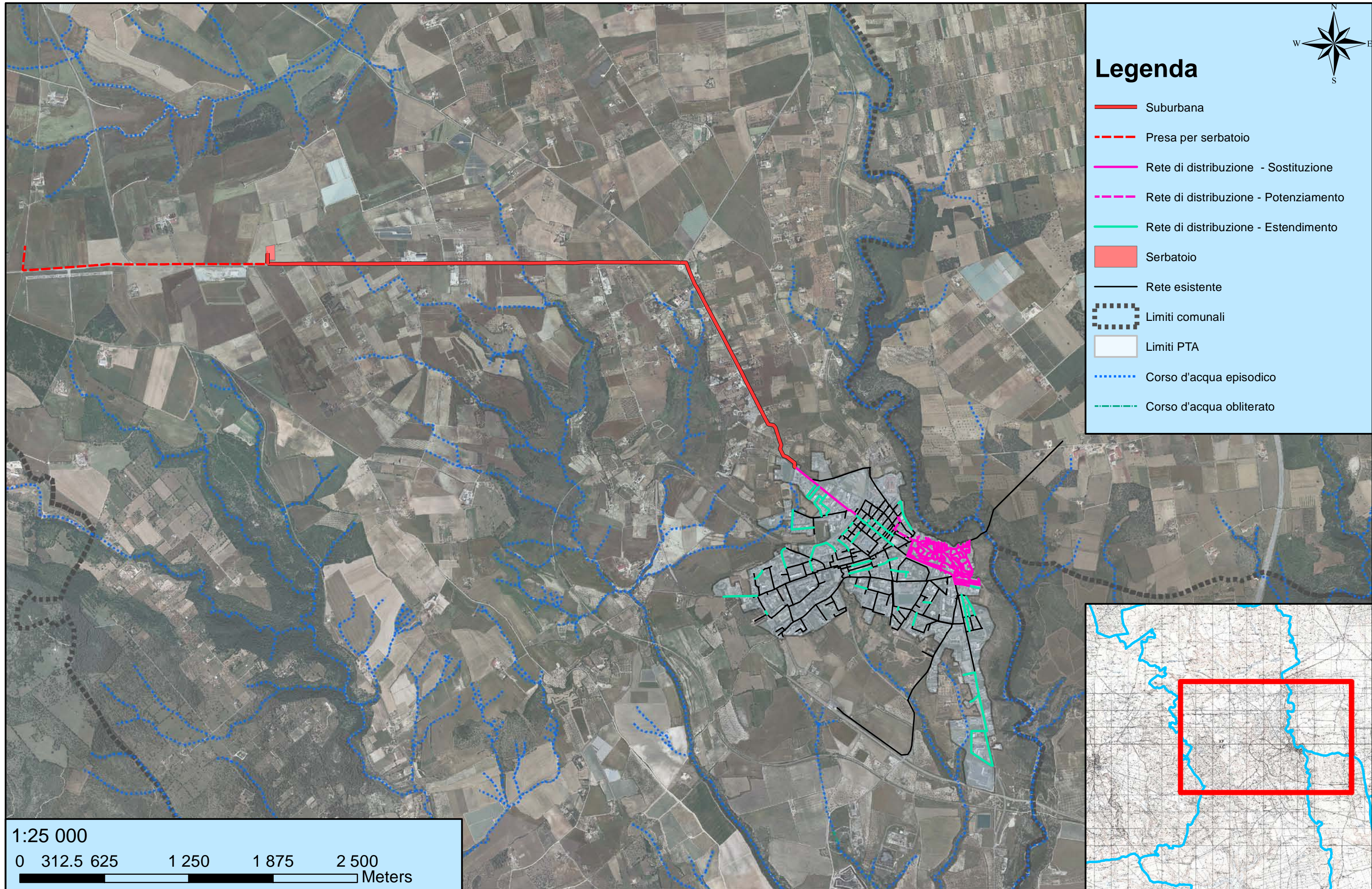


### Legenda

-  Limiti comunali
-  Limiti PTA
-  Suburbana
-  Presa per serbatoio
-  Rete di distribuzione - Sostituzione
-  Rete di distribuzione - Potenziamento
-  Rete di distribuzione - Estendimento
-  Serbatoio
-  Rete esistente

1:25 000  
0 312.5 625 1 250 1 875 2 500  
Meters





## Legenda

- Suburbana
- - - Presa per serbatoio
- Rete di distribuzione - Sostituzione
- - - Rete di distribuzione - Potenziamento
- Rete di distribuzione - Estendimento
- Serbatoio
- Rete esistente
- Limiti comunali
- Limiti PTA
- ⋯ Corso d'acqua episodico
- - - Corso d'acqua obliterato

1:25 000

0 312.5 625 1 250 1 875 2 500  
Meters



