



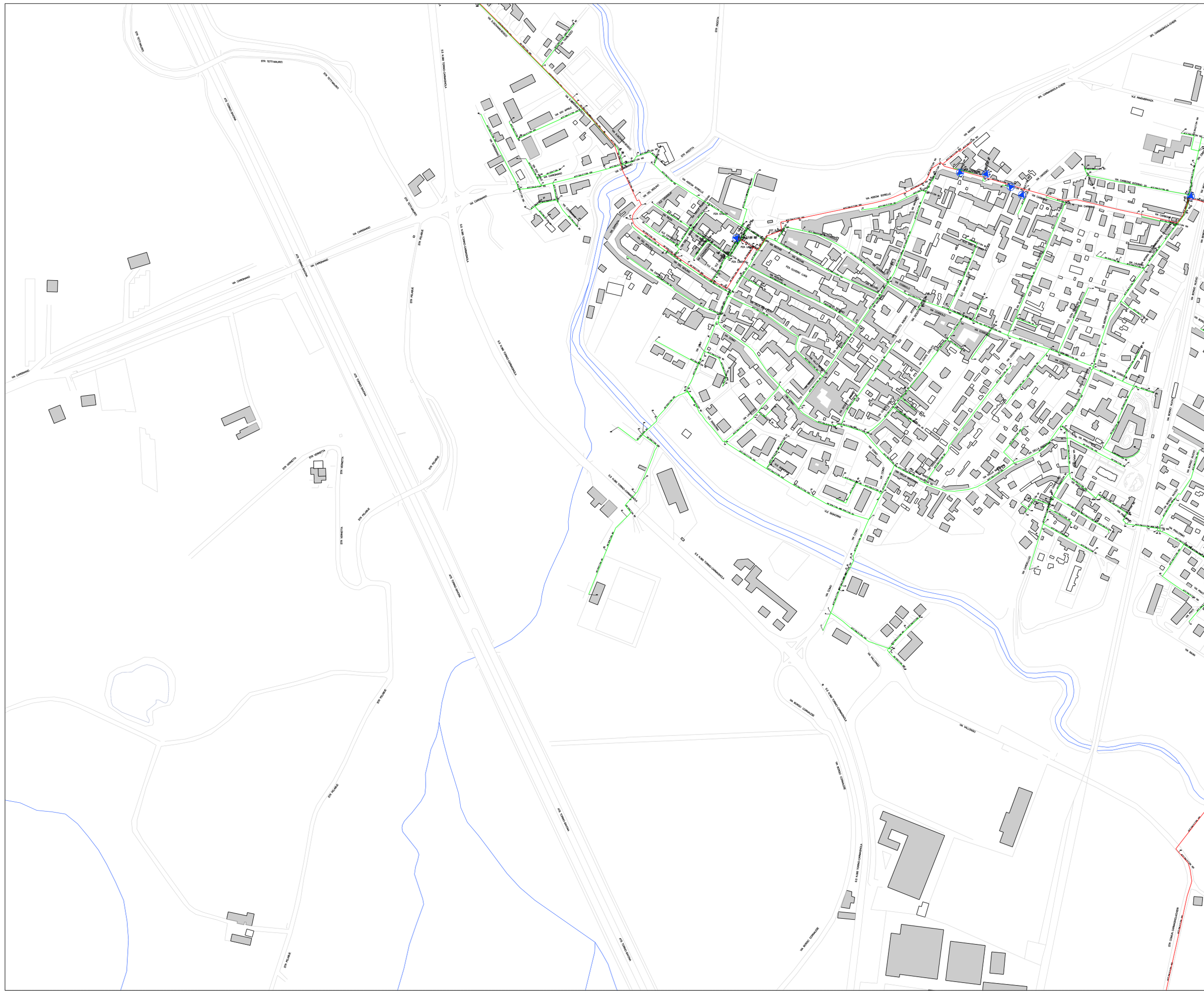
**LEGENDA**

- Bassa Pressione BP (VII Specie)
- Media Pressione MPA (VI Specie)
- Media Pressione MPB (IV - V Specie)
- Media Pressione MPC (III Specie)
- Alta Pressione AP (I - II Specie)
- Impianto Prelievo Riduzione e Misura
- Impianto Riduzione Intermedia
- Gruppo Riduzione Finale
- Base Cartografica
- Corpo Idrico
- - - Confine Comunale

**NB:** Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo

<b>04</b>	BERCOPINSEPRAS	AO	1:2000	0	07	03	2014	Mappa F.		Senore M.	
<small>Mappa</small>	<small>U. estende</small>	<small>Tip</small>	<small>Class</small>	<small>Paralel</small>	<small>Scala</small>	<small>Sett</small>	<small>Opera</small>	<small>Mese</small>	<small>Anno</small>	<small>Condotta</small>	<small>Reg. Un.</small>



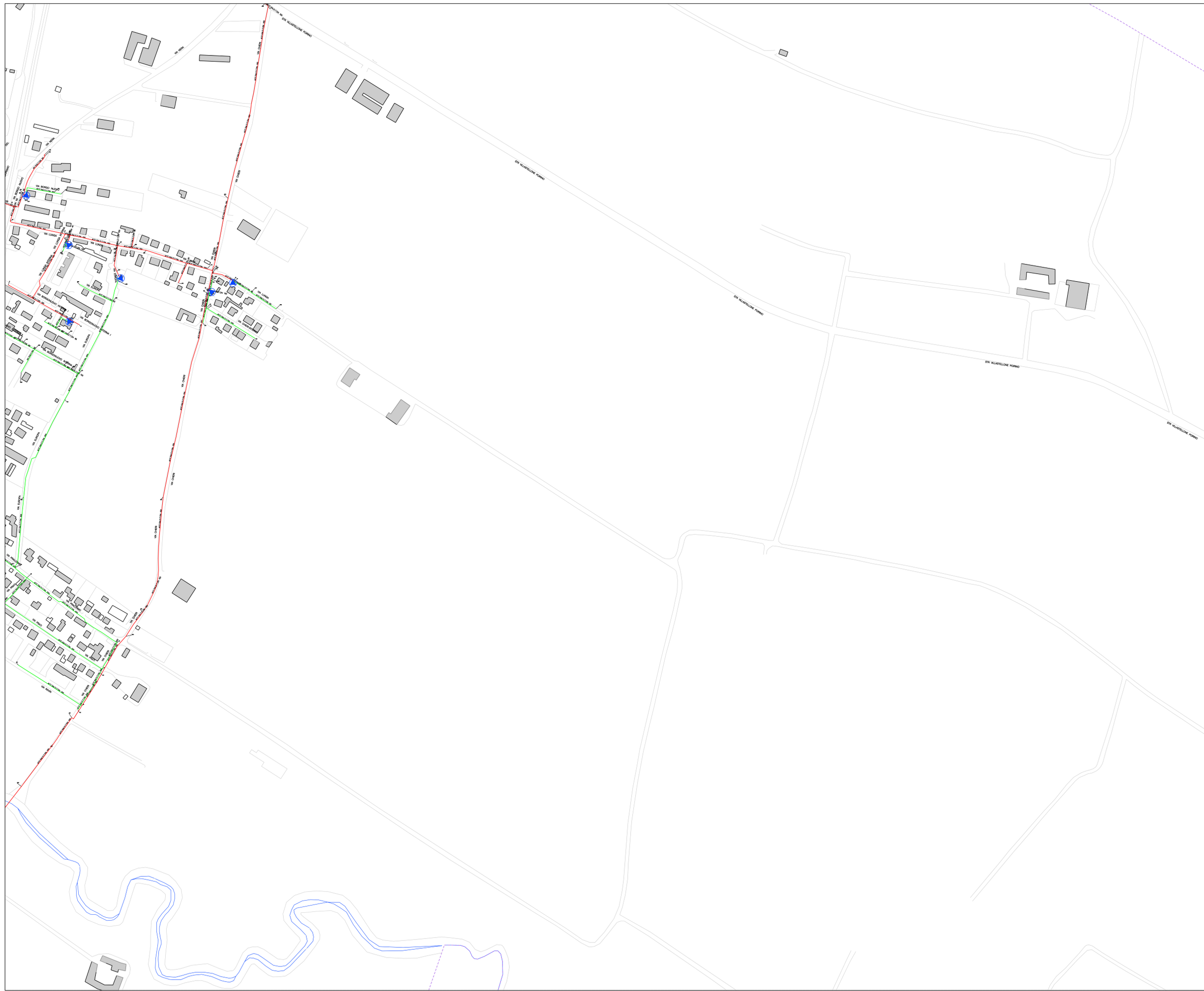


LEGENDA

-  Bassa Pressione BP (VII Specie)
-  Media Pressione MPA (VI Specie)
-  Media Pressione MPB (IV - V Specie)
-  Media Pressione MPC (III Specie)
-  Alta Pressione AP (I - II Specie)
-  Impianto Prelievo Riduzione e Misura
-  Impianto Riduzione Intermedia
-  Gruppo Riduzione Finale
-  Base Cartografica
-  Corpo Idrico
-  Confine Comunale

NB: Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo

												
<b>08</b>	BERCOPINSEPRAS	AO	1:2000	0	07	03	2014	Misure F.	Senore M.			
	Mappe	U. estende	Tip	Class	Format	Scala	Set	Opera	Mod	Aut	Elabora	Reg. U.
COMUNE DI VILLASTELLONE												
RETE DISTRIBUZIONE GAS												



**LEGENDA**

- Bassa Pressione BP (VII Specie)
- Media Pressione MPA (VI Specie)
- Media Pressione MPB (IV - V Specie)
- Media Pressione MPC (III Specie)
- Alta Pressione AP (I - II Specie)
- Impianto Prelievo Riduzione e Misura
- Impianto Riduzione Intermedia
- Gruppo Riduzione Finale
- Base Cartografica
- Corpo Idrico
- - - Confine Comunale

NB: Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo

09	BERCOPINSEPRAS										
	AO	1:2000	0	07	03	2014	Mappa F.		Senore M.		
Mappa	U. estende	Tip	Class	Paralel	Scala	Msc	Data	Mese	Anno	Elaborato	Foglio





