



LEGENDA

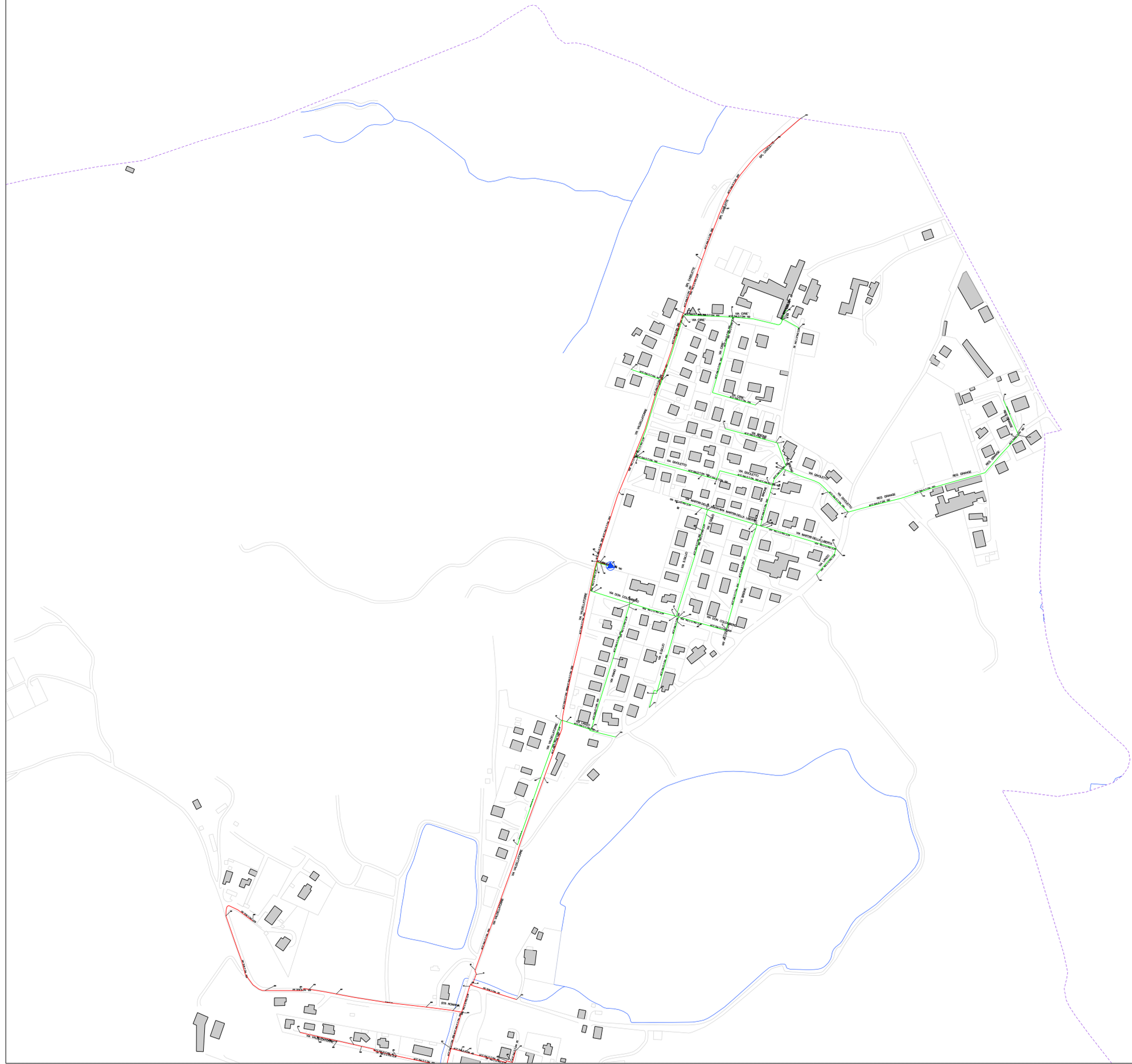
- Bassa Pressione BP (VII Specie)
- Media Pressione MPA (VI Specie)
- Media Pressione MPB (IV - V Specie)
- Media Pressione MPC (III Specie)
- Alta Pressione AP (I - II Specie)
- Impianto Prelievo Riduzione e Misura
- Impianto Riduzione Intermedia
- Gruppo Riduzione Finale
- Base Cartografica
- Corpo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

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

02	BERCOPINSEPRAS	AO	1:2000	0	05	03	2014	Misure F.	Senore M.		
<small>Mappe</small>	<small>Id. ordine</small>	<small>Tip</small>	<small>Class</small>	<small>Parcell</small>	<small>Scala</small>	<small>Stato</small>	<small>Opera</small>	<small>Mese</small>	<small>Anno</small>	<small>Elaborate</small>	<small>Red. Un.</small>

COMUNE DI : CASELETTE

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

											
08	BERCOPINERPRAS	AO	1:2000	0	05	03	2014	Misure F.	Senore M.		
	Mappe	U. ente	Tip	Class	Format	Scala	Sett	Opera	Mod	Aut	Elabor

COMUNE DI : CASELETTE

RETE DISTRIBUZIONE GAS

