

LEGENDA

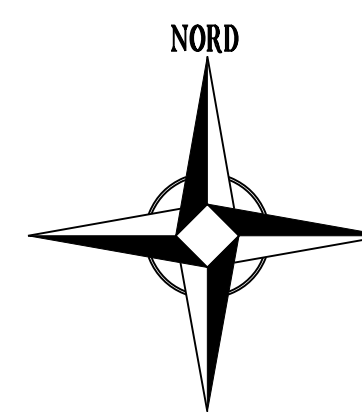
- Bassa Pressione BP (VII Specie)
- Media Pressione MPA (VI Specie)
- Media Pressione MPB (IV – V Specie)
- Media Pressione MPC (III Specie)
- Alta Pressione AP (I – II Specie)
- Impianto Prelievo Riduzione e Misura
- Impianto Riduzione Intermedia
- Gruppo Riduzione Finale
- Base Cartografica
- Corpo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

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



01	SERCOPVINSERPRAS			AO	1:2000	0	05	03	2014	Misura	Senore M.								
Mappe	Un. esecutore	Tipi	Clienti	Formati	Scale	Metri	Giorni	Mezzi	Anni	Selezioni	Rep. Un.								

COMUNE DI : CAMBIANO




RETE DISTRIBUZIONE GAS



LEGENDA

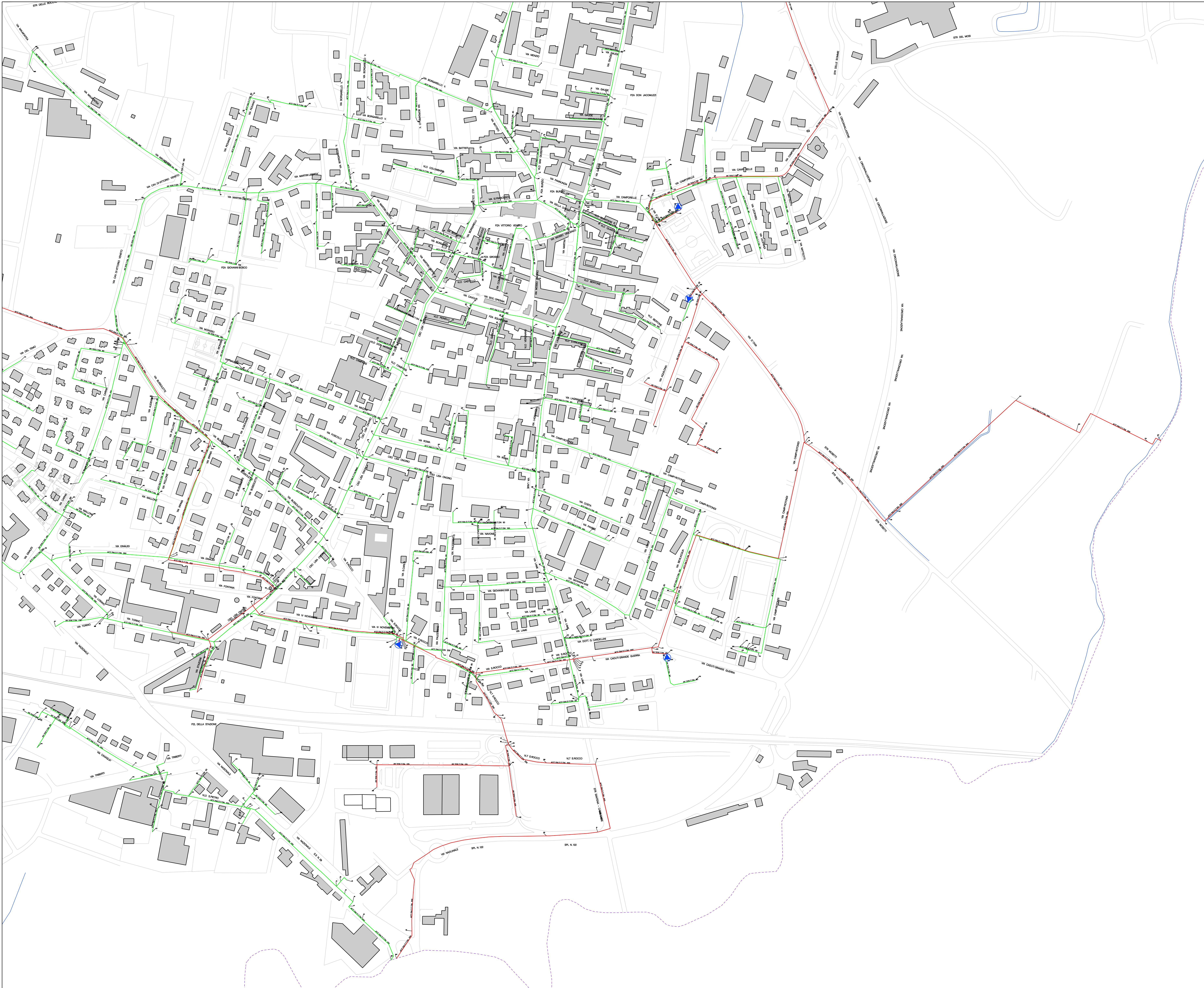
- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
|  | Bassa Pressione BP (VII Specie) |
|  | Media Pressione MPA (VI Specie) |
|  | Media Pressione MPB (IV – V Specie) |
|  | Media Pressione MPC (III Specie) |
|  | 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

 ITALGAS																			
	SERCORINSEPRAS																		
	Us. endereço	Tipo	Classe	Fimado	Data	Valo	Garro	Mesa	Anso	Conduto	Bap. Un.	Senore M.	Wagon 1.º						

COMUNE DI : CAMBIANO

RETE DISTRIBUZIONE GAS



LEGENDA

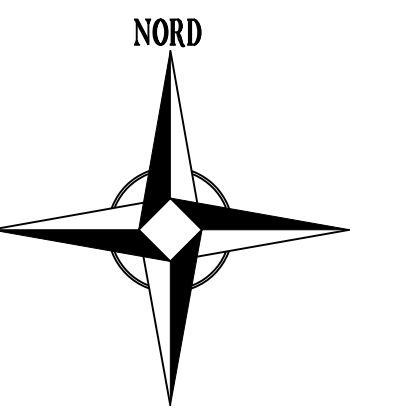
- Bassa Pressione BP (VII Specie)
- Media Pressione MPA (VI Specie)
- Media Pressione MPB (IV - V Specie)
- Media Pressione MPC (III Specie)
- Alta Pressione AP (I - II Specie)
- Impianto Prelievo Riduzione e Misura
- Impianto Riduzione Intermedia
- Gruppo Riduzione Finale
- Base Cartografica
- Corpo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

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

07	ITALGAS									
Mappe	BORGOMINERPRAS									
	La. editore	Tip.	Classe	Formato	Scala	Met.	Classe	Met.	Area	Senore M.

COMUNE DI : CAMBIANO

RETE DISTRIBUZIONE GAS



LEGENDA

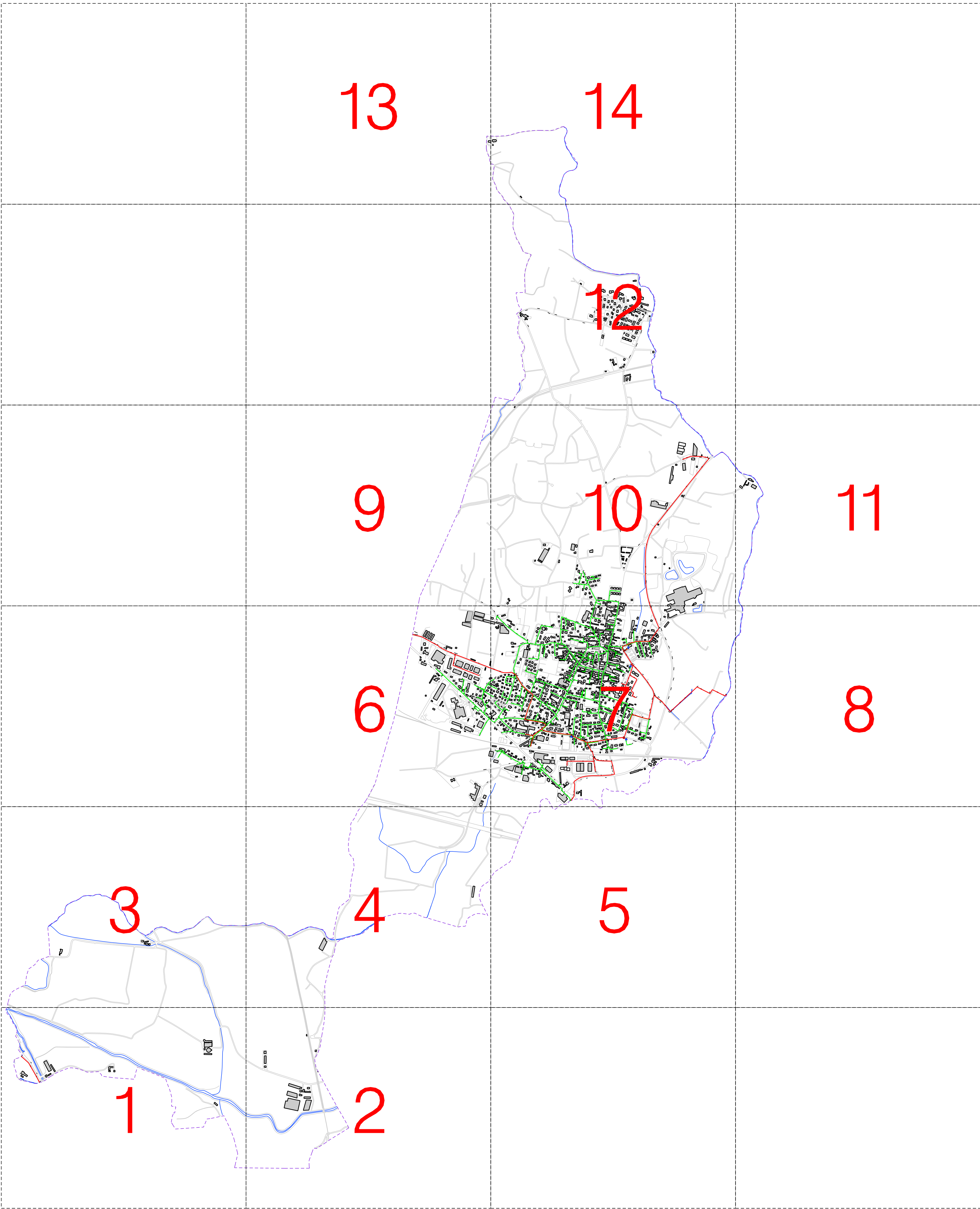
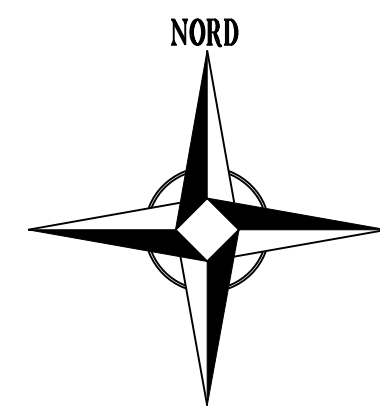
- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
|  | Bassa Pressione BP (VII Specie) |
|  | Media Pressione MPA (VI Specie) |
|  | Media Pressione MPB (IV – V Specie) |
|  | Media Pressione MPC (III Specie) |
|  | 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

												
	SERCOPINSEPRAS		A0	1:2000	0	05	03	2014		Matteo F.		Senore M.
	<small>Un. ambiente</small>	<small>Tipo</small>	<small>Classif.</small>	<small>Formato</small>	<small>Scala</small>	<small>Mod.</small>	<small>Giorno</small>	<small>Mese</small>	<small>Anno</small>	<small>Località</small>		<small>Resp. Un.</small>

COMUNE DI : CAMBIANO

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

QU	BERCOP/INSER/PRAS	AO	1:15000	0	05	03	2014	Mappa F.	Senore M.	
Mappa	La cartografia	Tipi	Classi	Formati	Scale	Metri	Classi	Metri	Anno	Elaborato