

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

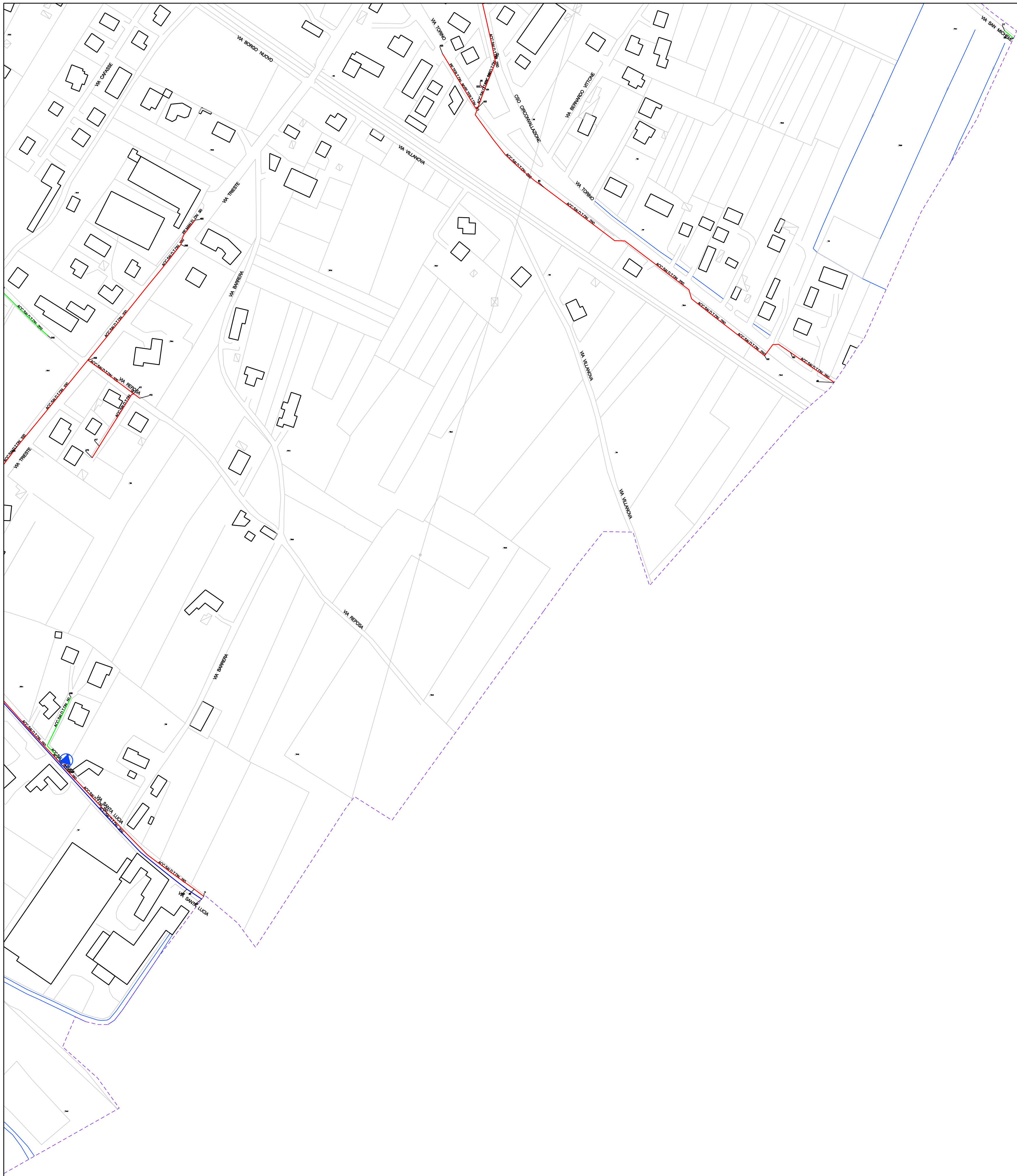
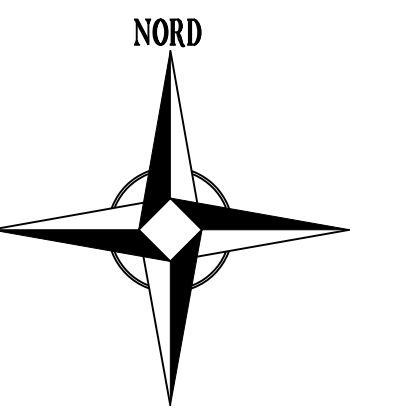
NB: Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo

01	SERCOPVINSERPRAS			AO	1:2000	0	06	03	2014											Senore M.
Mappe	Un. esecutive	Tipi	Classi	Formati	Scale	Sett.	Giorni	Mezz.	Anni	Settimane	Reg. Un.									

COMUNE DI : MATHI

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

 <b>ITALGAS</b>													
<b>02</b> 	SERCOP/INSER/PRAS			A0	1:2000	0	06	03	2014	Molina f.	Senore M.		
	Un. ambiente	Tot.	Class.	Formaz.	Scale	MAC	Giorni	Area	Area	Condizioni	Imp. Lit.		

COMUNE DI : MATH

RETE DISTRIBUZIONE GAS





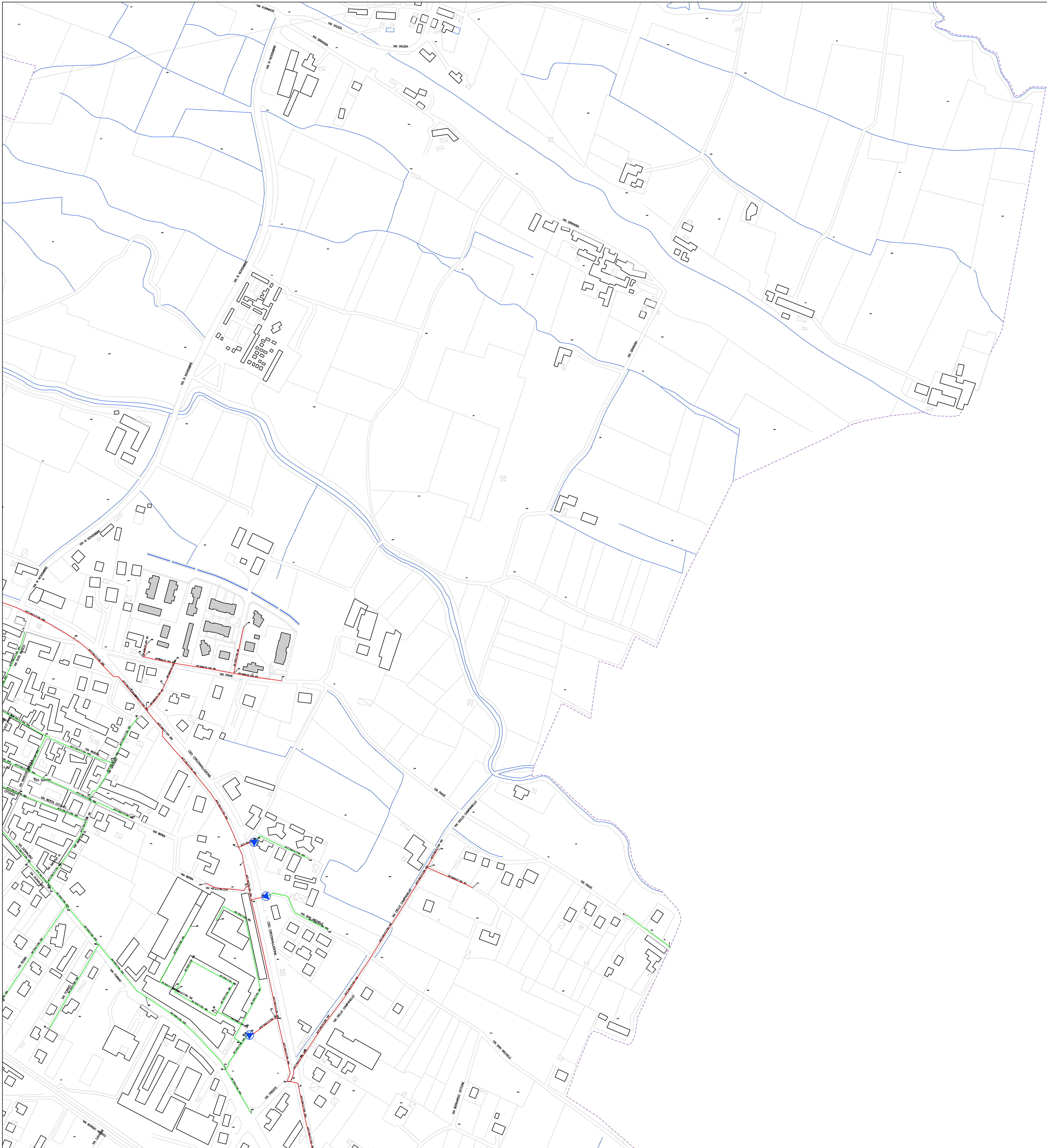
- NB: Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo



COMUNE DI : MATH

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

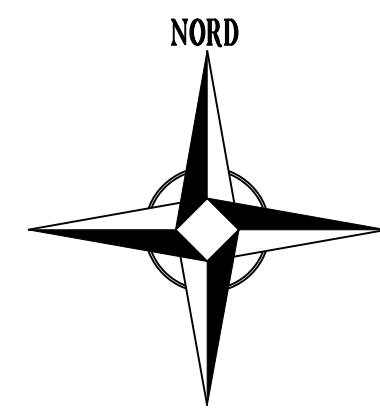
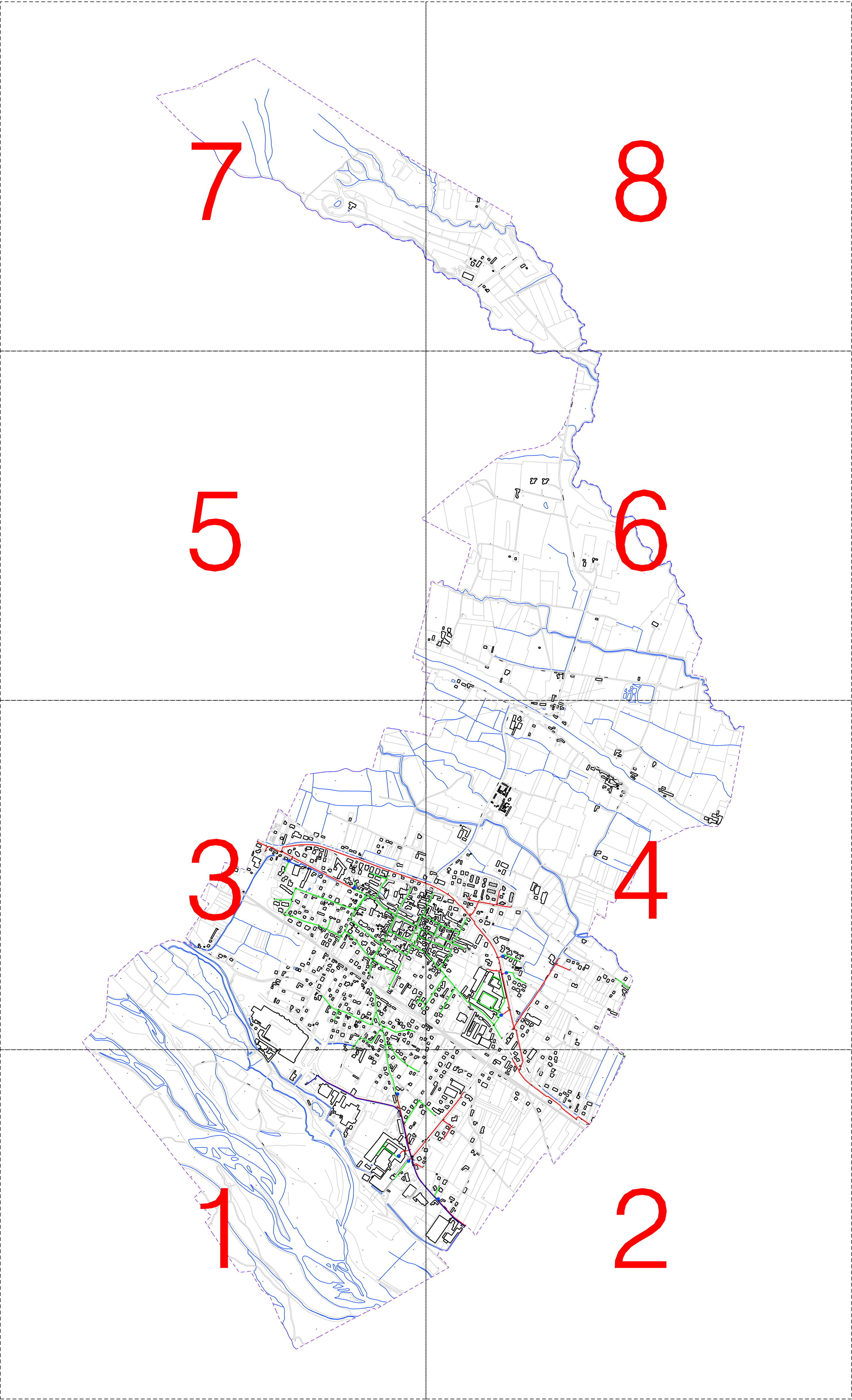
NB: Il posizionamento delle tubazioni rilevabili dalla cartografia e' indicativo

04	SERCOPVINSERPRAS	AO	1:2000	0	06	03	2014	Mappa	Senore M.	
Mappa	La cartografia	Tipi	Classe	Formato	Scala	Metri	Classe	Mappa	Senore M.	Rep. Un.

COMUNE DI : MATHI

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	1:10000	0	06	03	2014	Manif. F.	Senore M.
Mappe	La cartografia	Tipi	Classi	Formati	Scale	Metri	Giorni	Mezzi	Anni	Selezioni