

LEGENDA

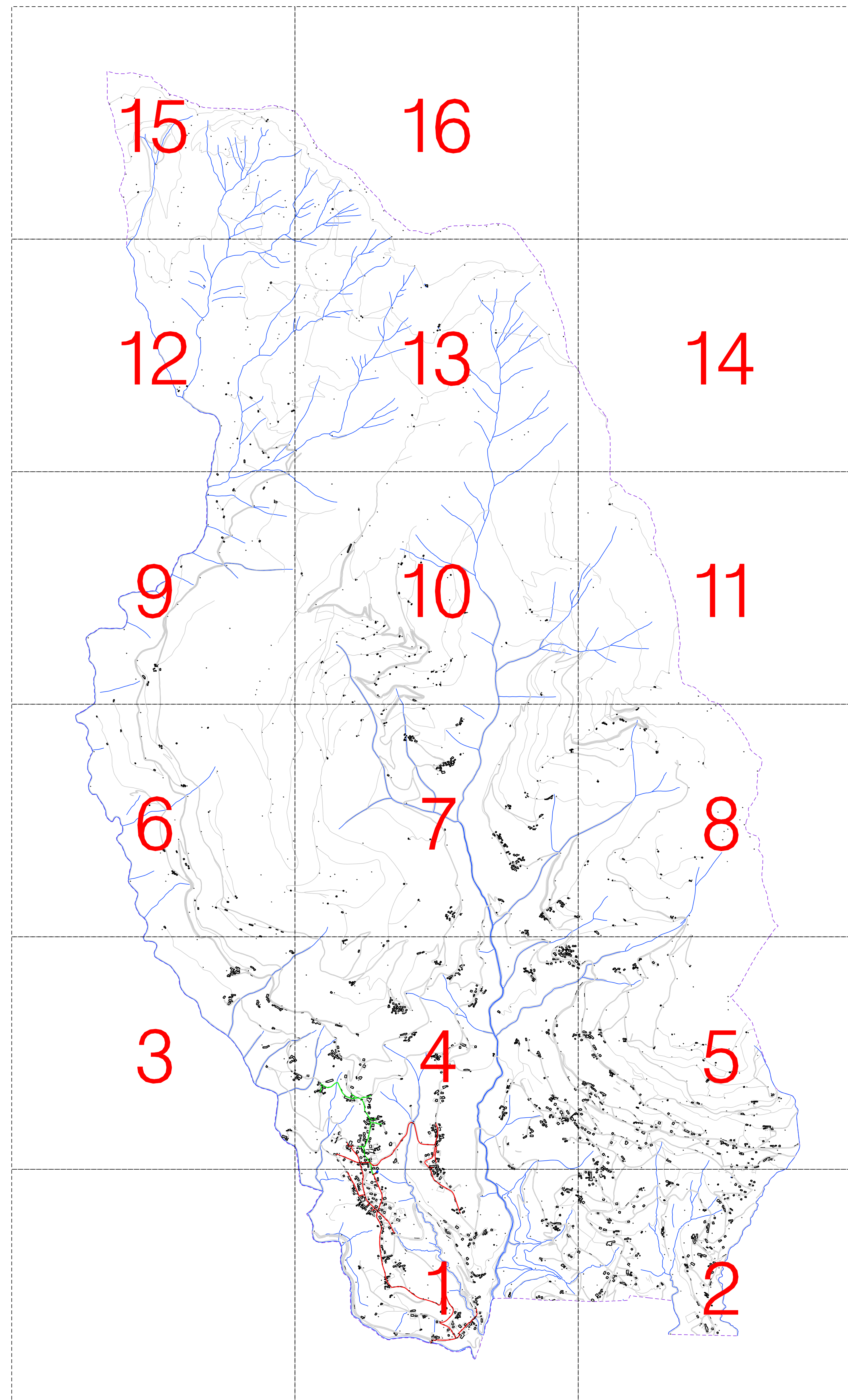
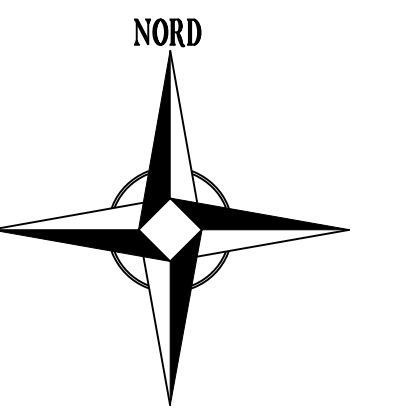
- | | |
|---|--------------------------------------|
|  | Bassa Pressione BP (VII Specie) |
|  | Media Pressione MPA (VI Specie) |
|  | Media Pressione MPB (IV – V Specie) |
|  | Media Pressione MPC (III Specie) |
|  | Alta Pressione AP (I – II Specie) |
|  | Impianto Prelievo Riduzione e Misura |
|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

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


	ITALGAS									
04	SERCOPINSEPRAS	A0	1:2000	0	06	03	2014	Milano I.	Sanore M.	
Mappe	Un. archivio	Tipo	Classe	Fornitore	Scala	Muti.	Orient.	Anno	Esecutore	Rapp. Un.

COMUNE DI : COASSOLO TORINESE

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	SERCOP/INSER/PRAS			A0	1:15000	0	06	03	2014	Marino F.	Senore M.
Mapa	Ut. ambiente	Tipi	Classe	Formato	Scala	Mod.	Giorno	Mese	Anno	Escadente	Rep. un.

COMUNE DI : COASSALO TORINESE

QUADRO D'UNIONE

RETE DISTRIBUZIONE GAS