



**Legenda**

--- Confini del territorio comunale

**Rete distribuzione energia elettrica**

- Linea elettrica a media tensione esistente
- Linea elettrica a media tensione di previsione
- Linea elettrica ad alta tensione esistente
- Linea elettrica ad alta tensione di previsione

■ Cabine primarie (alta tensione)

--- Fascia di attenzione per inquinamento elettromagnetico da elettrodotti (obiettivo di qualità 0,2 microtesla)

**Impianti di telecomunicazione**

- Antenna radio/TV
- ⊙ Impianto di collegamento radio
- ▲ Antenna telefonia mobile

**Rete distribuzione metano**

- Rete Snam Nazionale
- Rete Snam Regionale
- Condotte Stogit in esercizio
- Condotte Stogit fuori esercizio
- Condotte di progetto
- Centrali gas metano
- Cluster
- Pozzi in erogazione
- Pozzi con chiusura mineraria
- Fascia di servizi condotte metano

**Impianti smaltimento rifiuti solidi**

- Discarica
- Inceneritore/termovalorizzatore

○ Stazione ecologica

**Rete fognaria esistente**

- Rete nera
- Rete bianca
- Rete mista

✱ Depuratore

◆ Impianto di trattamento a Fossa Imhoff

◆ Immissione acque depurate o non depurate nella rete idrografica (scarico)

● Scolmatore

● Impianto di sollevamento

--- Fascia di rispetto depuratore

**Ambiti serviti da sistema di depurazione**

- Ambiti afferenti a depuratori
- Ambiti serviti da Fosse Imhoff
- Ambiti parzialmente serviti da Fosse Imhoff
- Ambiti non depurati

**Ambiti serviti da reti miste/separate**

- Ambiti serviti da reti separate (bianca/nera)
- Ambiti serviti da reti miste
- Ambiti non dotati di apparati fognari
- Principali criticità della rete esistente

- 1 - MOLINELLA - zona interessata da frequenti allagamenti (criticità' in fase di risoluzione attraverso separazione dei flussi)
- 2 - MOLINELLA - ambito interessato da difficoltà' di deflusso
- 3 - MOLINELLA - scarichi industriali non collettati al depuratore
- 4 - GUARDA - necessità di adeguamento dei sistemi depurativi (ipotesi di collegamento alla rete del Capoluogo)
- 5 - SELVA MALVEZZI - necessità di adeguamento dei sistemi depurativi

