



**QUADRO CONOSCITIVO**  
**Sistema territoriale**  
**Infrastrutture tecnologiche e ambientali**

Tavola C.4.b

Scala 1:10.000

Adozione: delibera C.C. n.101 del 25/11/2010

Approvazione: delibera C.C. n.8 del 07/03/2013

Il Sindaco: Franco Richeldi

l'assessore all' Urbanistica: Franco Richeldi

Il Segretario Generale: Dott.ssa Rosa Lucente

Il Dirigente Area Territorio - Sviluppo Sostenibile: Arch. Bruno Marino

Responsabili del progetto:  
 tecnicoop soc.coop  
 Arch. Carla Ferrari  
 Arch. Luca Biancucci  
 Arch. Rudi Fallaci

**Gruppo di Lavoro:**

Responsabile Ufficio di Piano - Responsabile Tecnico Progetto dal PRG al PSC - RUE:  
 Arch. Bruno Marino  
 Vice Responsabile Tecnico Progetto dal PRG al PSC - RUE:  
 Arch. Valeria Ventura  
 Unità Operativa Ufficio di Piano:  
 Arch. Chiara Italiani - Arch. Isabella Turchi - Geom. Fabio Alberti  
 Ufficio Mobilità:  
 Ing. Manuela Giurgola

Consulente del presente elaborato: tecnicoop soc.coop

Arch. Carla Ferrari  
 Arch. Rudi Fallaci  
 Arch. Luca Biancucci  
 cartografia Andrea Franceschini

**Legenda**

- Confine comunale
- Rete di distribuzione energia elettrica alta e media tensione**
- Linea elettrica di alta tensione - 132KV-aereo
- Linea elettrica di alta tensione - 132KV-aereo non ottimizzata
- Linea elettrica di alta tensione - 380KV-terna singola
- Linea elettrica di media tensione esistente
- Linea elettrica di media tensione di previsione
- Linea elettrica di media tensione in demolizione
- Distanze di Prima Approssimazione (DM 29 maggio 2008)
- Rete di distribuzione del metano**
- Rete Snam
- Fasce di rispetto dei metanodotti
- Impianti smaltimento rifiuti solidi**
- ★ Impianti di recupero di rifiuti inerti
- ▲ Stazione ecologica
- Agglomerato di Modena-Formigine
- Rete fognaria esistente**
- Rete bianca
- Rete nera
- Rete mista
- Rete in pressione da impianto di sollevamento
- Rete a cielo aperto
- Depuratore
- ▲ Sollevamenti
- ◆ Pozzetti e caditoie
- Scolmatori
- Fascia di rispetto dei depuratori
- Impianti di telecomunicazione**
- Ponte radio
- Siti esistenti per telefonia mobile
- Inviluppo aree di danno dello stabilimento RIR (DM 9/5/2001)**
- Area di pertinenza Distilleria Bonollo
- Area di danno ad elevata letalità
- Area di danno ad elevata letalità
- Area di danno con lesioni irreversibili
- Area di danno con lesioni reversibili

