



TAV. 3b.4 TAVOLA DEI VINCOLI:
fasce di rispetto



Sindaco:
Alberto Vaccari
Segretario generale:
Felice Bistini
Consorzio scientifico:
CONSORZIO STABILE CAIRE
Giuseppe Lupatelli, Giulio Saturni
Responsabile del settore urbanistica:
Giuliano Barberi
Responsabile del procedimento:
Riccardo Medici
Gruppo di progettazione:
Giuseppe Lupatelli, Giulio Saturni, Raffaele Bevilino
e la collaborazione di:
Davide Frigeri, Marco Akardi, Andrea Panzavolta,
Stefano Corbelli, Fabio Fazio, Giovanni Franceschini,
Vittorio Camparini, Tiziana Galardi, Gabriela Giamberini,
Elisa Scaramella, Patrizia Chirica e Francesca Pinotto
VIAEAT:
Tiziana Fontana, Mario Sarò, Lorenzo Pandolfi
Geologo e autore stampa:
Stefano Castagnetti, Marco Balò, Cristina Cavazzoni,
Fabio Proietti
Architetto:
Pierluigi Dall'Aglio, Francesco Turiano
Collaboratori dell'ufficio di piano:
Giuliano Barberi, Riccardo Medici, Lisa Castellani,
Simone Moreni, Silvia D'Inferri, Andrea Chierici

scala: 1:5000

Adottato: DCC n.35 del 13/04/2015, BURET n.113 del 20/05/2015

Controlledavvato:

Approvato:



LEGENDA

PERIMETRAZIONI

- Confine comunale
- Territorio urbanizzato (art. 1.6)
- Territorio urbanizzabile (art. 1.6)

FASCE DI RISPETTO

Impianti e reti tecnologiche

- ▲ Antenne radio o radiomobili (art. 3.7)
- Vincolo cimiteriale (art. 8.4)
- Rispetto a impianti di depurazione (art. 8.12)
- Fascia laterale di attenzione a elettrodotti e/o cabine elettriche (art. 8.9)
- Cabina primaria o stazione AT o AAT (art. 8.9)
- Linea ad altissima tensione (380 kV terza singola) (art. 8.9)
- Linee alta tensione (132 kv singola terza) (art. 8.9)
- Linee alta tensione di progetto (132 kv singola terza) (art. 8.9)
- Linee media tensione (15 kv terza singola) (art. 8.9)
- Corridoi di fattibilità nuove linee elettriche alla tensione (art. 3.5)
- Rete di distribuzione del gas di bassa pressione (art. 8.10)
- Rete di distribuzione del gas di media pressione (art. 8.10)

Aree di rischio

- Area di pertinenza di stabilimenti a rischio di incidente rilevante (art. 8.34)
- Fascia ad elevata letalità (art. 8.34)
- Fascia di inizio letalità (art. 8.34)
- ⊗ Siti contaminati (art. 8.35)
- ⊗ Siti messa in sicurezza permanente - MISP (art. 8.35)

Distanze minime a protezione delle infrastrutture per la mobilità

- Fascia di rispetto stradale di 30 m (art. 8.7)
- Fascia di rispetto stradale di 20 m (art. 8.7)
- Fascia di rispetto ferroviario di 30 m (art. 8.8)

Base topografica : DBTR 2011

