

COMUNE DI MINERBE
Provincia di Verona



P.A.T.

Elaborato

1

0

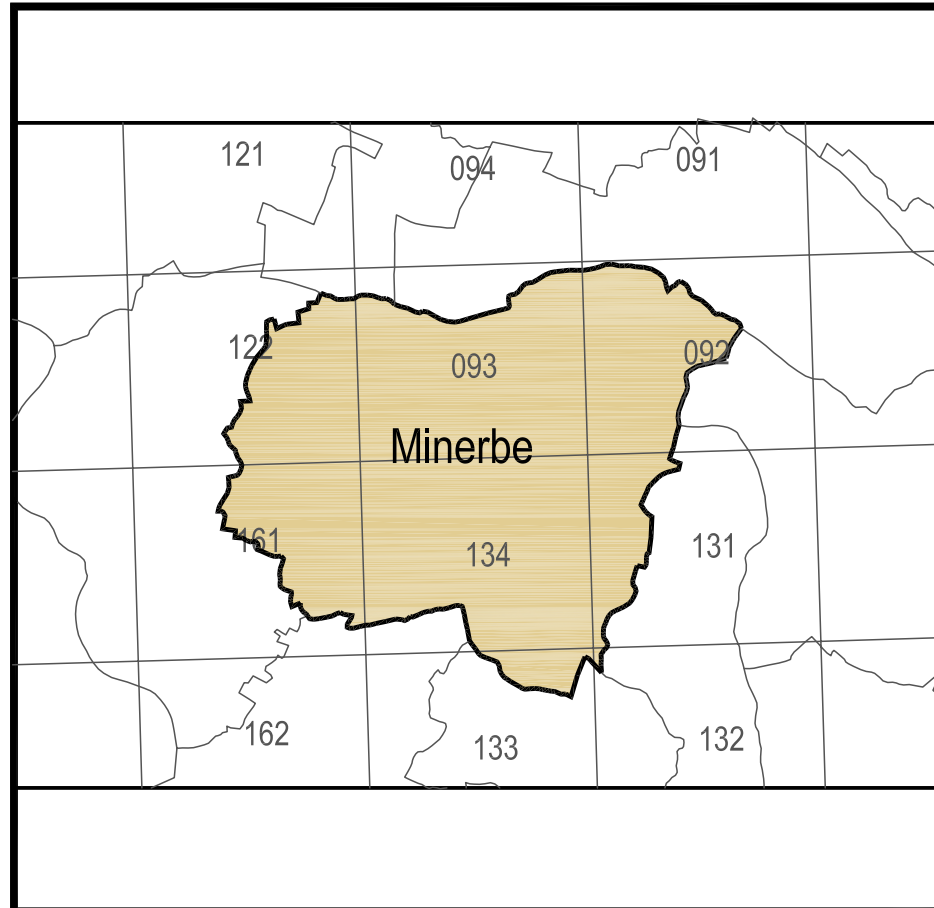
Scala

1:10.000

Progr.

4

Carta dei Vincoli e della Pianificazione Territoriale



Per l'Amministrazione Comunale:
Il Sindaco
Dott. Carlo Giurico
Responsabile unico del procedimento:
Geom. Paolo Rossi
Ufficio Comunale di Piano:
Geom. Maurizio Beltrame

Gruppo di Progettazione:
PROJECT S.p.A. S.p.A.

Responsabile del progetto:
Arch. Paolo Camozzi

Consulenza naturalistica:
Dott.ssa Lisa Milan
Consulenza idraulica:
Ing. Gianni Ferraresi
Consulenza geologica:
Geol. Luciano Alberti
Geol. Paolo De Rossi
Consulenza agronomica:
Agron. Andrea Ascolli
Agron. Vito Spigari
Consulenza informatica:
ArcadisIT srl
Dott. Maurizio Sorzi

Progetto in co pianificazione con: REGIONE VENETO - Direzione Urbanistica

GENNAIO 2011

UNI EN ISO 9001:2000	06/13.PU	rev. n.	data	motivo
CERTIFICAZIONE QUALITÀ CERTIFICATA	REDAZIONE E PROGETTO			
Certificato n. 0201	Stato di avanzo			

	Confini comunali	Art. 1.1.4
VINCOLI		
	Vincolo Monumentale - D.lgs. 42/2004 (art. 10)	Art. 2.1.2
	Vincolo sismico (zona sismica 4) DPCM 3274/2003 e DGRN 67/2003	Art. 2.1.5
VINCOLO PAESAGGISTICO		
	Vincolo - D.lgs. 42/2004 (ex Art. 142, lettera c) Corsi d'Acqua	Art. 2.1.3
	Vincolo - D.lgs. 42/2004 (ex Art. 142, lettera g) Zone Boscate	Art. 2.1.3
PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE		
	Piano d'Area delle Pianure e Valli Grandi Veronesi	Art. 2.2.1
CENTRI STORICI		
	Centri Storici	Art. 2.3.1
ELEMENTI GENERATORI DI VINCOLO E RISPETTIVE FASCE DI RISPETTO		
	Idrografia /Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Depuratori/Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Cimiteri/Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Attività a rischio di incidente rilevante	Art. 2.1.7
	Allevamenti zootecnici intensivi	Art. 2.1.8
	Impianti di comunicazione elettronica ad uso pubblico	Art. 2.1.6
	Gasdotti/Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Ferrovia/Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Viabilità / Fasce di rispetto	Art. 2.1.6
	Limite centri abitati da Codice della Strada	Art. 2.1.6
	Cave esaurite	Art. 2.1.9

