



LEGENDA		
	G2	Zona entro recinzione attiva dell'impianto militare
	FASCE DI RIFETTO MILITARE	I Fascia massima della larghezza di mt.100 e minima di mt.50 dalla recinzione dell'impianto militare
		II Fascia massima della larghezza di mt.50 a decorrere dalla distanza di mt.50 dalla recinzione dell'impianto militare
		III Fascia massima della larghezza di mt.35 a decorrere dalla distanza di mt.100 dalla recinzione dell'impianto militare
		Fascia di rispetto dagli elettrodotti A.T. 150/220 KV (mt. 18)
		Fascia di rispetto attorno agli agglomerati urbani
	A-B-C-D-G-H-S	Zone urbanistiche dell'abitato
		Limiti amministrativi del comune di Serrenti

SEGNI CONVENZIONALI	
<b>Viabilità e Ferrovie</b>	<b>Edifici e Costruzioni</b>
<b>Boschi</b>	<b>Culture arboree</b>
<b>Orografia</b>	<b>Idrografia</b>
<b>Punti di riferimento</b>	<b>Limiti di:</b>
<b>Elementi Divisori</b>	<b>Abbreviazioni tipiche</b>

Scala 1:10000



## COMUNE DI SERRENTI

### Variante N° 1 al Piano Urbanistico Comunale

Approvazione definitiva  
Verifica di Coerenza - Recepimento Prescrizioni R.A.S.  
Legge Regionale n. 45 del 22/12/1989

<p>ANALISI DELLO STATO DI FATTO DEL TERRITORIO COMUNALE. TEMATICHE:</p> <h3 style="margin: 0;">SERVITU' MILITARI E</h3> <p style="margin: 0;">(L.N° 898/76)</p> <h3 style="margin: 0;">DI ELETTRODOTTO</h3> <p style="margin: 0;">(D.M. 21/03/88 E ART.5 D.P.C. 23/04/92)</p>	<p>Tav. <b>A 6</b></p> <p>Scala <b>1:10000</b></p> <p>Adozione P.U.C. delibera CC n. 19 del 21/04/2011</p> <p>Adozione Studi Compatibilità studia e geologica delibera CC n. 11 del 06/06/2013</p> <p>Delibera CS n. 8 del 15/05/2014</p> <p>Data</p>
<p>Progettazione : Ufficio Tecnico Comunale</p>	<p>Il Sindaco Dott. Mauro Tiddia</p>
<p>Il Responsabile del Servizio Ing. Alberto Atzeni</p>	