



Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista Ing. Luigi Severini.

**-LEGENDA-**

- OPERA 2  
 NUOVA SE 380/220/150KV - SULCIS
- OPERA 4  
 NUOVO ELETTRODOTTO IN SEMPLICE TERNA 380KV SULCIS - VILLASOR 380
- ELETTRODOTTO DA DEMOLIRE "SULCIS - VILLASOR"
- CONFINI COMUNALI

RIANTE VENTAV 4-5-6-9

3

STRALCIO N. 3 - NESSUNA VARIANTE

4

STRALCIO N. 2 - NESSUNA VARIANTE

**COMUNE DI SERRAMANNA**  
 PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

**PIANO URBANISTICO COMUNALE**  
**VARIANTE GENERALE**

TAV. 9      STRALCIO VARIANTE      Scale  
 1:2000  
 1:10000

**Approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale**  
**n. 38 del 27.09.2011**

Data:      Progetto  
 Dicembre 2009      Dott. Ing. Giancarlo...  
 via Casa C... Serramanna

REV	DATA	DESCRIZIONE	FORMATO	A1+
00	Gennaio 2003	EMESSO PER APPROVAZIONE		

Codice: C 0 4 2 1 T T 0 3 2 P L A P R G 0 0 0 0



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
 Ministero della Cultura  
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex D.lgs. 152/2006  
 Domanda di Autorizzazione Unica ex D.lgs. 387/2003  
 Domanda di Concessione Demaniale Marittima ex R.D. 327/1942

Tracciato Elettrodoti su Planimetria PRG Nodi Comunali

Progetto  
 Dott. Ing. Luigi Severini  
 Ord. Ing. Prov. TA n. 776

Elaborazioni  
 iLStudio.  
 Engineering & Consulting Studio

Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista Ing. Luigi Severini.