



LEGENDA	
Simbologia	Descrizione delle opere
	Diritto di superficie acquisito (DS)
	Servizi Area "proiezione aerogeneratore" (SPA)
	Servizi di Passaggio "Strade e Piazzole Temporanee" (STP)
	Servizi di Cavidotto "elettricit� interato" (SCI) e elettrodotto interato sotteso a Servizi di Passaggio (SCISP)
	Occupazione temporanea di cantiere (OT)
	Limite tanca - 340 m
<b>14</b> <b>8</b>	Particelle catastali del Comune di Selegas FOGLIO N. PARTICELLA
<b>11</b> <b>657</b>	Particelle catastali del Comune di Sueli FOGLIO N. PARTICELLA
<b>1</b> <b>205</b>	Particelle catastali del Comune di Senorbi FOGLIO N. PARTICELLA
<b>14</b> <b>94</b>	Particelle catastali del Comune di Siurgus Donigala FOGLIO N. PARTICELLA

**PLANIMETRIA CATASTALE - STRALCIO "B"**  
Base carta: vettoriale  
Scala 1 : 5.000



**NUOVO IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA "PRANU NIEDDU" NEI COMUNI DI SIURGUS DONIGALA E SELEGAS (SU)**  
**PROGETTO DEFINITIVO - VER. 2**

**SIURGUS s.r.l.**  
Via Michelangelo Buonarroti, 39  
20145 - Milano  
C.F. e P. IVA 11189260968  
PEC: siurgus@pec.it

**1 - ELABORATI DESCRITTIVI GENERALI**

PLANIMETRIA CATASTALE STRALCIO B

**SRISA**  
STUDIO ROSSO  
INGENIERI ASSOCIATI  
Via Salaria n. 111 - 00193 - TORINO  
Tel. 011 4771342  
studiorosso@ingemil.it  
www.srisa.it

dot. Ing. Roberto SESENA  
Consulente Responsabile del Progetto  
Cof. Pr. 100/100/100/100/100

dot. Ing. Luca DEMURTAS  
Consulente Responsabile del Progetto  
Cof. Pr. 100/100/100/100/100

dot. Ing. Fabio AMBROGIO  
Consulente Responsabile del Progetto  
Cof. Pr. 100/100/100/100/100

Coordinatore e responsabile delle attivit : Dott. Ing. Giorgio Eliso DEMURTAS  
Consulenza studi ambientali: dott. for. Piero RUBIU  
SIATER S.p.A. VIA CAROLINA 7 - 01018 - SASSARI

CONSULENZA  
**Studio Gioed**  
VIA S. MARCONI N. 118 - 09121 - CAGLIARI

DESCRIZIONE	ESSESIONE	REDAITTO
DATA	APPROBATO	
COD. LAVORO	STRALCIO	
TIPOLOGIA LAVORO	PROGETTO	Ing. Fabio AMBROGIO
SETTORE	ENERGIA	
N. AUTORE	01	
TIPOLOGIA ELAB.	PROGETTO	Ing. Roberto SESENA
TIPOLOGIA DOC.	PROGETTO	
REVISIONI	2	APPROVATO Ing. Luca DEMURTAS

SCALA: 1:5.000