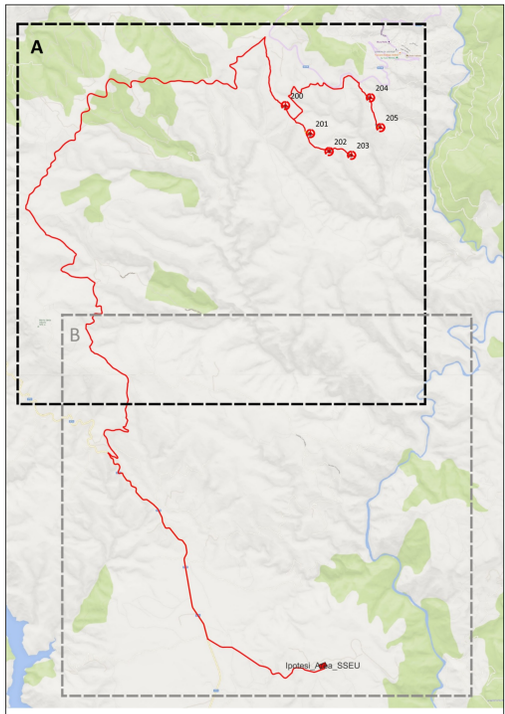


**LEGENDA**

- Aerogeneratori**
- Piazzola\_Definitiva**
- Piazzola\_Costruzione**
- Piazzola\_Blade**
- Nuova\_Viabilita**
- Cavidotto\_MT\_30kV**
- Limiti\_Amministrativi\_Comunali**



PROPRONTE:  
**D&D Costruzioni s.r.l.**  
 Sede in:  
 Viale Aleardo Aleardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia  
 Pec: costruzioni@d&d.it



OGGETTO:  
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO SU CTR 1:10.000**

PROGETTO SVILUPPATO DA:  
**AGRENPOWER s.r.l.**  
 Sede legale: Via Serra, 44  
 09036 Sant'Antioco (SU) - ITALIA  
 Email: info@agrenpower.it



<b>GRUPPO DI LAVORO:</b> Ing. Simone Abo Dott. Ing. Fabio Sriga Dott. Ing. Daniela Cabadu Arch. Roberta Sarra Ing. Carlo Marra Dott. Gianluca Fadda	<b>COLLABORATORI:</b> Venezianopoli Ambiente Geologia e Geofisica Srl Ingsrl Dott. Archeologo Matteo Tatti Dott. Geologo Luigi Seneca Dott. Naturalista Francesco Macca Dott. Agrotecnico Vincenzo Gada Ing. Federico Micali Ing. Vincenzo Carboni	<b>TIMBRO E FIRMA:</b>
---	--	------------------------

SCALA: 1:10.000	CODICE ELABORATO ELB.GE.03a	TIPOLOGIA IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE DEFINITIVO												
FORMATO: A0	<table border="1"> <tr> <td>Prova autorizzativa</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ESASAZIONE</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> </table>			Prova autorizzativa	1	2	3	ESASAZIONE	1	2	3		1	2	3
Prova autorizzativa	1	2	3												
ESASAZIONE	1	2	3												
	1	2	3												

